

2 422/19 2



Photo 1



Photo 2



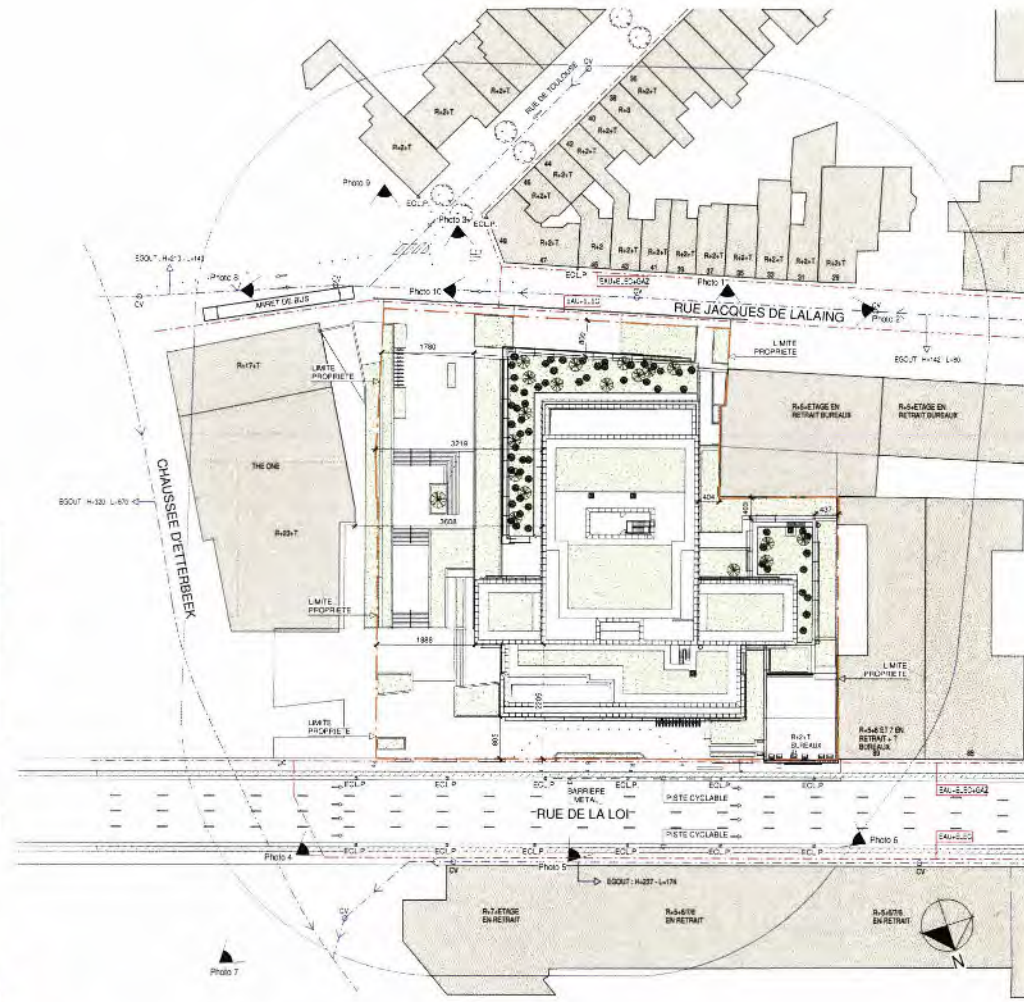
Photo 3



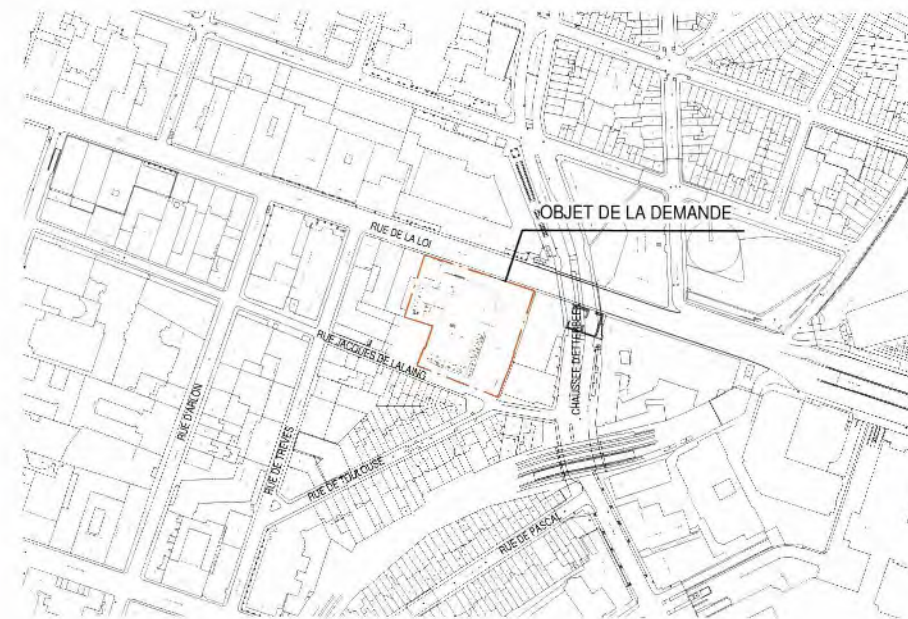
Photo 4



Photo 5



2 PLAN D'IMPLANTATION
1 : 500



3 PLAN DE LOCALISATION
1 : 2000



Photo 6



Photo 7



Photo 8



Photo 9



Photo 10

LEGENDES

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN
STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES
BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
RUE DES BOURGEOIS 10 1050 BRUXELLES

PROJET MANAGER:
ATENOR
RUE JULES COCKOX 9 1050 ALDERINGEM BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS)
FELGEN ENGINEERING
RUE DES LACROIX 47S 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST)
GREISCH-BGROUPE
RUE JULES COCKOX 9 1050 ALDERINGEM BE

ARCHITECTES (AR)
assar architects srl
CHAUSSÉE DE LA HAUTE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LS)
assar architects srl
CHAUSSÉE DE LA HAUTE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO)
SECO
RUE D'ARON 53 - 1048 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
SITE
E-MAIL

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC)
D2S International
JULIEN WANDENBEMPELAK 71 HEVERLEE 1300 BE

BREEM ASSESSMENT (BRE)
B4F Building for the future
EPICHE DU DUC 57 59 - 1170 BRUXELLES BE

CONTRACT: assar architects TEL: 02 676 71 00
REAL EX CONSTRUCTION DE DEUX
IMMEUBLES
RUE DE LA LOI 51-125 / RUE JACQUES LALAING
20-34 - 1000 Bruxelles

MAITRE DE L'OUVRAGE
LEASELEX

0 09/11/2018 BCO Demande PLU/PE
IND. DATE DES/CONT. OBJET

SUJET DU PLAN
PLAN IMPLANTATION - LOCALISATION & Photos significatives

SIGNATURES
MAITRE DE L'OUVRAGE ARCHITECTE COORDINATEUR SECURITE

LEGENDE APPELLATION DES PLANS:
BATIMENT
STADE PROJET
ZONE
ECHELLE SUR FEUILLE
NIVEAU
FORMAT FEUILLE
AD - 118 8cm x 84cm
AUTEUR
DATE DE CREATION
PLAN N°
INTITULE PLAN
INDICE

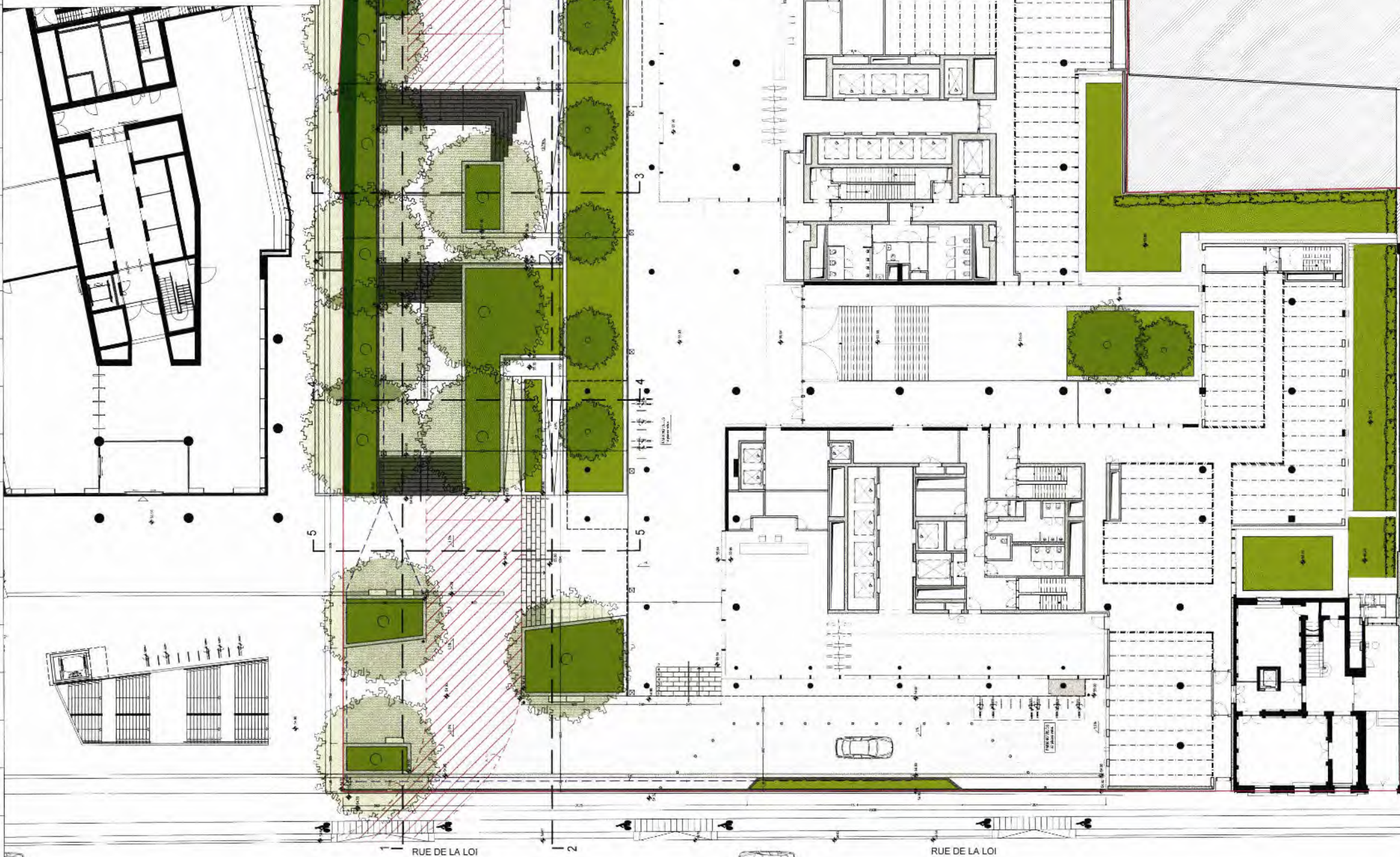
AR 00 N11H000 0

22/03/2018 11:00:00

N°19072

LEGENDES

- Limite de la demande
- Accès pompiers
- ▨ Pavé pierre naturelle 30x10x10cm (type Pierre bleue)
- ▨ Pavé béton perméable 30x10x10cm
- ▨ Dalle pierre naturelle 60x60x5cm (type Granit de Lanhehin flammé)
- ▨ Lit de propreté en gravier
- ▨ Escalier en bande de pierre naturelle (type Pierre bleue)
- ▨ Escalier en bande de pierre naturelle (type Granit de Lanhehin flammé)
- ▨ Couvre mur en pierre naturelle (type Granit de Lanhehin flammé)
- ▨ Bordure en pierre naturelle 20x20cm ch. 2/2 (type Pierre bleue)
- ▨ Bordure en acier galvanisé
- ▨ Main-courante en acier inoxydable
- Colonne lumineuse à projecteurs orientables
- Borne en acier thermolaqué
- Arbres haute tige
- Massif arbustif
- Massif arbustif taillé (Haie)
- ▨ Caniveau
- ▨ Filet d'eau en pierre naturelle (type Pierre bleue)
- ▨ Avaloir
- ▨ Chambre de visite en béton
- ▨ Réseaux d'égouttage enterré
- ▨ Pente 1%
- Niveau 50.36



REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

ECH: 1:200

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO) LEASELEX SPRL AVENUE REINR ASTRID 92 - 1310 LA HULPE BE		TEL: +32 2 387 22 89 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTRID, 92 - 1310 LA HULPE BE		TEL: +32 2 669 07 23 SITE: www.felgen-be.eu E-MAIL: felgen@felgen-be.eu	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE REINE ASTRID, 92 - 1310 LA HULPE BE		TEL: +32 2 778 97 50 SITE: www.greish-group.com E-MAIL:	
INGENIEURS EN STABILITE (ST) GREISCH-BGROUP RUE JULES COCKX, 8-10 - 1160 AUDERGHEM BE		TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
ARCHITECTES (AR) assar architects scrl CHAUSSEE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE		TEL: +32 238 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSEE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE		TEL: +32 2 673 92 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	
BUREAU DE CONTROLE (CO) SECO RUE D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE		TEL: +32 16 23 89 88 SITE: www.d2sint.com E-MAIL: d2sint@d2sint.com	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)		TEL:	
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDENBEMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE		TEL: +32 2 573 92 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	
BREEAM ASSESMENT (BRE) B4F Building for the future DREVE DU DUC, 57-59 - 1170 BRUXELLES BE			

COPIE

IND.	DATE	DES./CONT.	OBJET
		CONTACT assar architects TEL 02 676 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE
		REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX	LEASELEX
		RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles	

SUJET DU PLAN
AMENAGEMENTS DES ABORDS
PLAN MASSE

SIGNATURES		COORD. SECURITE
MAITRE DE L'OUVRAGE LEASELEX	ARCHITECTE assar architects scrl	

STADE PROJET	BATIMENT	DATE DE CREATION
Permis d'urbanisme		05/11/2018
ECHELLE SUR FEUILLE	ZONE	PLAN N°
1/200		A1
FORMAT FEUILLE	NIVEAU	INTITULE PLAN
A1 - 84.1cm x 59.4cm		NA90H00
AUTEUR	INDICE	
AR		

POUR TOUS LES ELEMENTS CONCERNANT LA STABILITE, L'ACOUSTIQUE, LES TECHNIQUES SPECIALES, L'AMENAGEMENT DES ABORDS, ETC., NOUS NOUS REFERONS AUX PLANS ET CAHIER DES CHARGES ETABLI PAR LES INTERVENANTS CONCERNES. CE DOCUMENT EST PROTEGE PAR LES DROITS D'AUTEUR QUI APPARTIENNENT EXCLUSIVEMENT A NOTRE ENTREPRISE. TOUT USAGE, MEME PARTIEL DE CE DOCUMENT SANS L'ACCORD PREALABLE ECRIT, EN TOUT ETAT DE CAUSE, SON NOM ET SES REFERENCES SONT EXPLICITEMENT MENTIONNES SUR LE DOCUMENT GRAPHIQUE QUI SERAIT ETABLI PAR UN TIERS AU DEPART DES DONNEES GRAPHIQUES ET INFORMATIQUES DONT L'USAGE LUI AUURAIT ETE AUTORISE.

LEGENDE APPELLATION DES PLANS:
N: SITUATION NOUVELLE
20: CODE 9/1 POUR PLANS GENERAUX
H, F, V, D: F: COUPES VERTICALES
F: FACADES
D: DETAITS
X: HORS CATEGORIE
000: REZ-DE-CHAUSSÉE (catégorie H)
010: PREMIER ETAGE (catégorie H)
020: DEUXIEME ETAGE (catégorie H)
001: PREMIER SOUS-SOL (catégorie H)
002: DEUXIEME SOUS-SOL (catégorie H)

DOSSIER N°: A10032
NA90H00



- ### LEGENDES
- Limite de la demande
 - Acès pompes
 - Pavé pierre naturelle 30x10x10cm (type Pierre bleue)
 - Pavé béton perméable 30x10x10cm
 - Dalle pierre naturelle 60x60x5cm (type Grant de Lathelin fammi)
 - Lit de propreté en gravier
 - Escalier en bande de pierre naturelle (type Pierre bleue)
 - Escalier en bande de pierre naturelle (type Grant de Lathelin fammi)
 - Couvre-mat en pierre naturelle (type Grant de Lathelin fammi)
 - Serrure en pierre naturelle 22x20cm ch. 3/2 (type Pierre bleue)
 - Serrure en acier galvanisé
 - Man courante en acier inoxydable
 - Colonne lumineuse à projecteurs orientables
 - Barre en acier fibrotissoté
 - Arbres haute tige
 - Massif arbusif
 - Massif arbusif (saïé) (haie)
 - Caniveau
 - Fil d'eau en pierre naturelle (type Pierre bleue)
 - Avallot
 - Chambre de visite en béton
 - Réseaux d'épuration enterrés
 - 1% Pente
 - Niveau 50.36

REMARQUE GENERALE:
SEULES LES PLANS DES INGENIEURS EN
STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES
BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASEX SPRL
AVENUE REINE ASTRID 92 - 1310 LA HULPE BE

PROJET MANAGER
ATENOR
AVENUE REINE ASTRID 92 - 1310 LA HULPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS)
FELGEN ENGINEERING
AVENUE REINE ASTRID 92 - 1310 LA HULPE BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST)
GREISCH-BGROU
RUE ALLES COCKX B-10 - 1180 AULDERHEM BE

ARCHITECTES (AR)
assar architects scrl
C/MAISSIE DE LA HULPE 121 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC)
assar architects scrl
CHAUSSEE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO)
SECO
RUE CHARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
TEL: SITE: E-MAIL:

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC)
DZS International
JULES VANDENBEMPELAAN 71 - NEVEREES (LEUVEN) BE

BREAM ASSESSMENT (BRE)
B4F Building for the future
DREVE DU DUC 57-60 - 1170 BRUXELLES BE

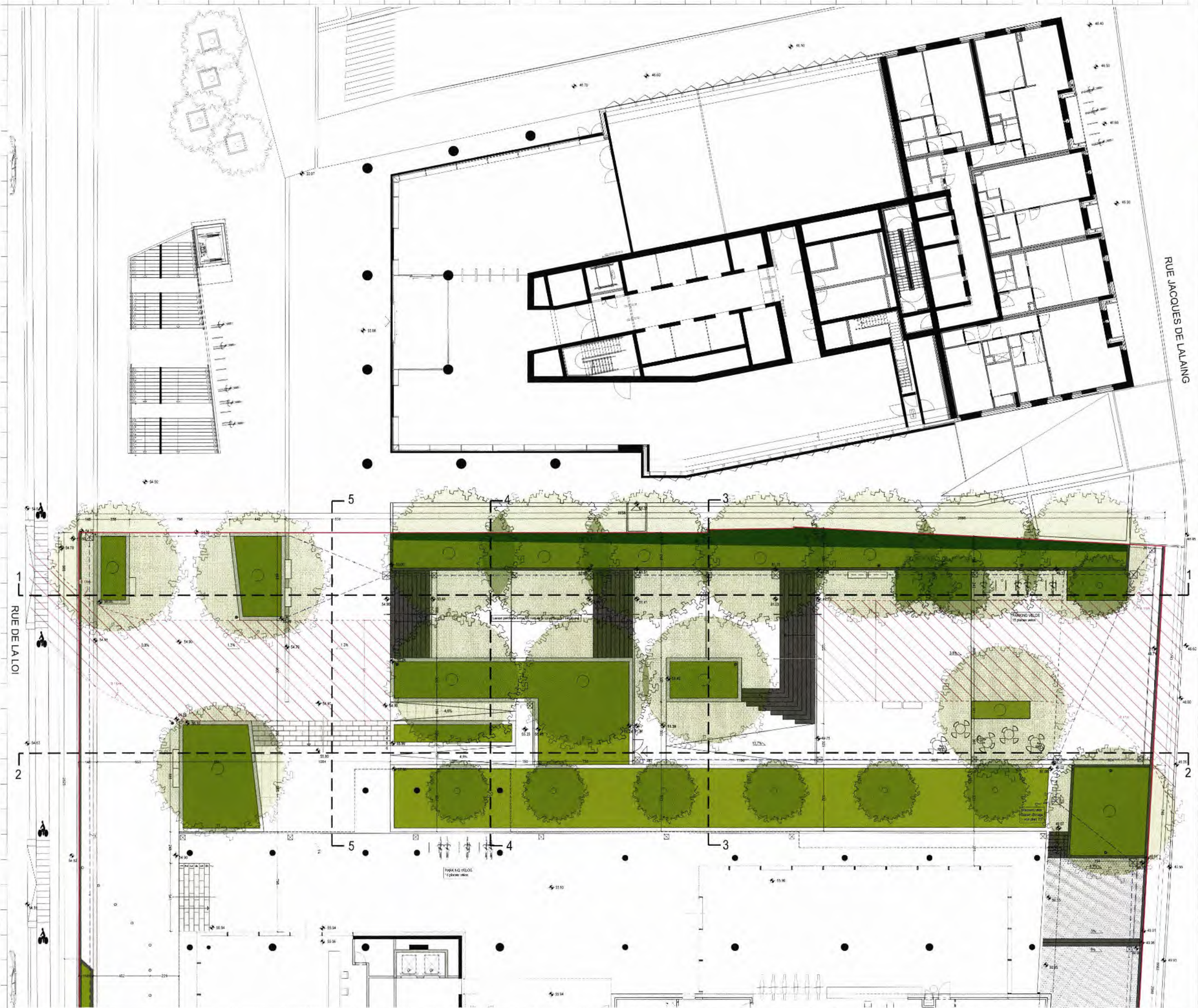
- ATENOR
- FELGEN ENGINEERING
- assar architects scrl
- SECO
- DZS International
- B4F BUILDING FOR THE FUTURE

COPIE

IND.	DATE	DES./CONT.	OBJET
CONTACT assar architects		TEL: 00 32 2 78 71 50	MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES			LEASEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALIAING 30-34 - 1000 Bruxelles			

SUJET DU PLAN
AMENAGEMENTS DES ABORDS
PLAN MASSE ZOOM 1 / 2

SIGNATURES		OBJET	
MAITRE DE L'OUVRAGE <i>[Signature]</i> LEASEX	ARCHITECTE <i>[Signature]</i> assar architects scrl	COORDONNATEUR	1
LEGENDE APPELLATION DES PLANS		BATIMENT	STADE PROJET
		ZONE	Permis d'urbanisme
		NIVEAU	ECHELLE SUR FEUILLE 1/100
			FORMAT FEUILLE A3 - 1188cm x 84cm
AUTEUR	DATE DE CREATION	PLAN N°	INTITULE PLAN
AR	05/11/2018	A2	NA90H000



LEGENDES

- Limite de la demande
- - - Accès piétons
- ▨ Pavé pierre naturelle 30x10x10cm (type Pierre bleue)
- ▨ Pavé béton perméable 30x10x10cm
- ▨ Dalle pierre naturelle 50x60x5cm (type Grant de Lanheins flamme)
- ▨ Lit de propreté en gravier
- ▨ Escalier en bande de pierre naturelle (type Pierre bleue)
- ▨ Escalier en bande de pierre naturelle (type Grant de Lanheins flamme)
- ▨ Couvre mur en pierre naturelle (type Grant de Lanheins flamme)
- ▨ Bordure en pierre naturelle 20x20cm c/v 2/2 (type Pierre bleue)
- ▨ Bordure en acier galvanisé
- ▨ Main-courante en acier inoxydable
- Colonne lumineuse à projecteurs orientables
- Borne en acier thermolaqué
- Arbres haute tige
- Massif arbutif
- Massif arbutif (taille >10m)
- Cariveau
- ▨ Pavé d'eau en pierre naturelle (type Pierre bleue)
- ▨ Auvot
- ▨ Chambre de suite en béton
- ▨ Réseau d'épandage externe
- ▨ Plante
- ▲ Niveau
- 50.38

REMARQUE GENERALE
 SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
 FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

1:100

MATRE DE L'OUVRAGE (MO)
 LEASELEX SPRL
 AVENUE RENAISSANCE 92 - 1310 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER
 ATENOR
 AVENUE RENAISSANCE 92 - 1310 LA HULPE BE
 TEL: +32 2 387 22 99
 SITE: www.atenor.be
 E-MAIL: info@atenor.be

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS)
 FELGEN ENGINEERING
 AVENUE RENAISSANCE 92 - 1310 LA HULPE BE
 TEL: +32 2 969 07 23
 SITE: www.felgen.be
 E-MAIL: felgen@felgen.be

INGENIEURS EN STABILITE (SI)
 GREISCH-BGROUP
 RUE ALLES COCKX 8-13 - 1190 AUDEGHEM BE
 TEL: +32 2 718 67 50
 SITE: www.greisch-group.com
 E-MAIL: info@greisch-group.com

ARCHITECTES (ARI)
 assar architects scrl
 CHAUSSEE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 678 71 00
 SITE: www.assar.com
 E-MAIL: assar@assar.com

LANDSCAPING (LSC)
 assar architects scrl
 CHAUSSEE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 678 71 00
 SITE: www.assar.com
 E-MAIL: assar@assar.com

BUREAU DE CONTROLE (CO)
 SECO
 RUE CARLON 53 - 1240 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 352 22 11
 SITE: www.seco.be
 E-MAIL: info@seco.be

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
 TEL: +32 2 352 22 11
 SITE: www.seco.be
 E-MAIL: info@seco.be

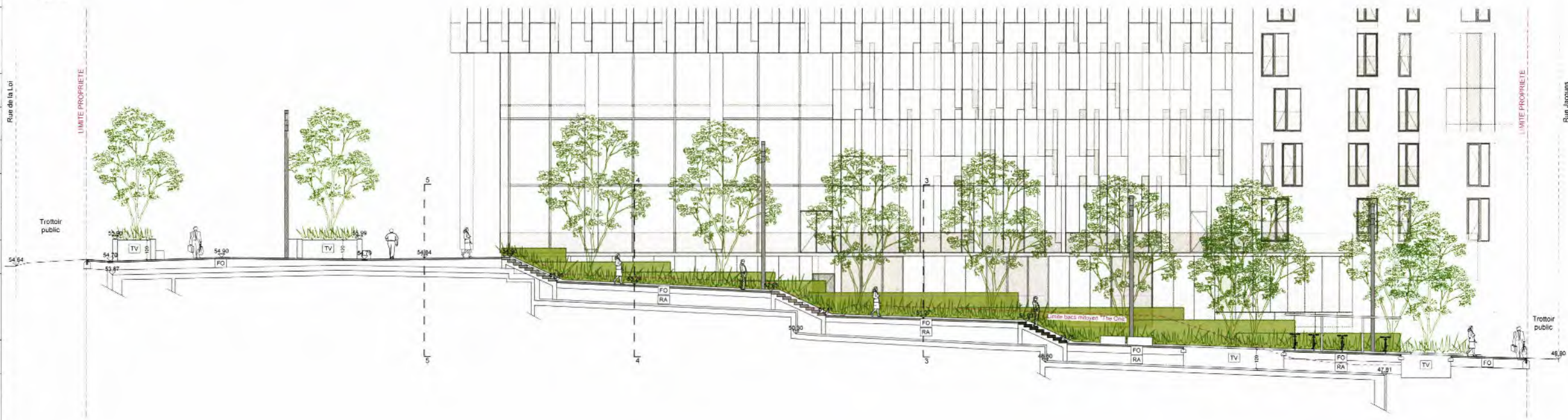
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC)
 D2S International
 JULES VANDEMEYPLAAN 11 - HEVERLEE (LEUVEN) BE
 TEL: +32 16 23 85 88
 SITE: www.d2s.be
 E-MAIL: d2s@id2s.com

BREEM ASSESSMENT (BRE)
 B4F Building for the future
 DRIVE DU LOU, 51-56 - 1170 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 873 92 81
 SITE: www.b4f.com
 E-MAIL: info@b4f.be

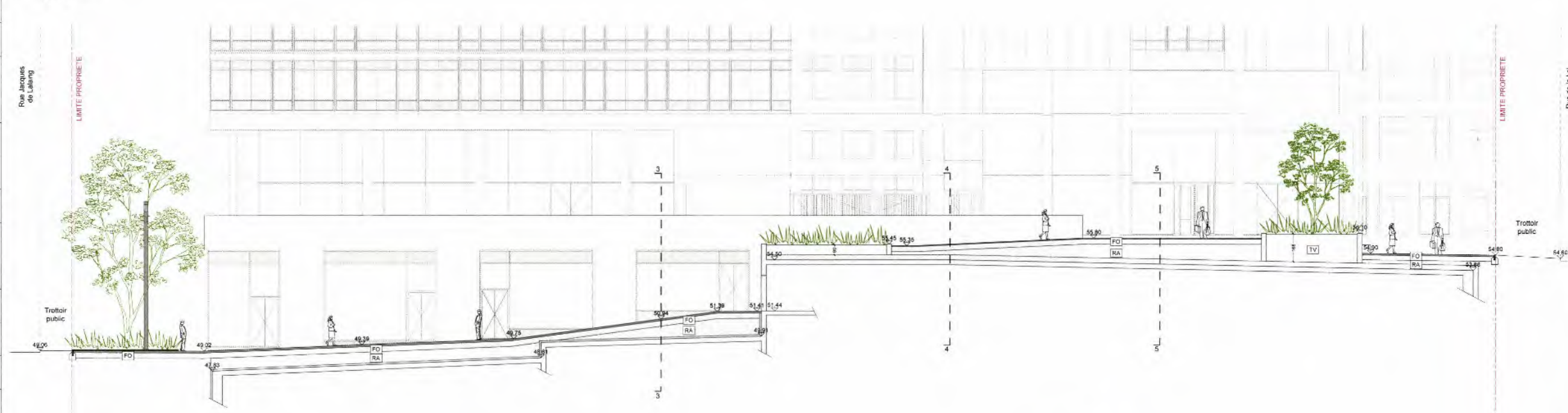
COPIE

IND	DATE	DES/CONT	OBJET
CONTACT assar architects	TEL: 02 678 71 00		MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX			LEASELEX
RUE DE LA LOI 81 - 105 / RUE JACQUES LALAIN 36-34 - 1000 BRUXELLES			
SUIJET DU PLAN			
AMENAGEMENTS DES ABORDS			
PLAN MASSE ZOOM 2 / 2			
SIGNATURES			
MAITRE DE L'OUVRAGE	ARCHITECTE	COORD. SECURITE	
LEGENDE APPELLATION DES PLANS		BATIMENT	STADE PROJET
A: ETAT D'EXECUTION B: ETAT D'APPROBATION C: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE D: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE E: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE F: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE G: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE H: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE I: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE J: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE K: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE L: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE M: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE N: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE O: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE P: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE Q: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE R: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE S: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE T: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE U: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE V: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE W: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE X: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE Y: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE Z: ETAT D'ETUDE PRELIMINAIRE			Permis d'urbanisme
		ZONE	ECHELLE SUR FEUILLE
		NIVEAU	1/100
			FORMAT FEUILLE
			AD - 118 8cm x 84cm
		AUTEUR	DATE DE CREATION
		PLAN N°	05/10/2018
		INDICE	
		AR	A3
			NAS0H000

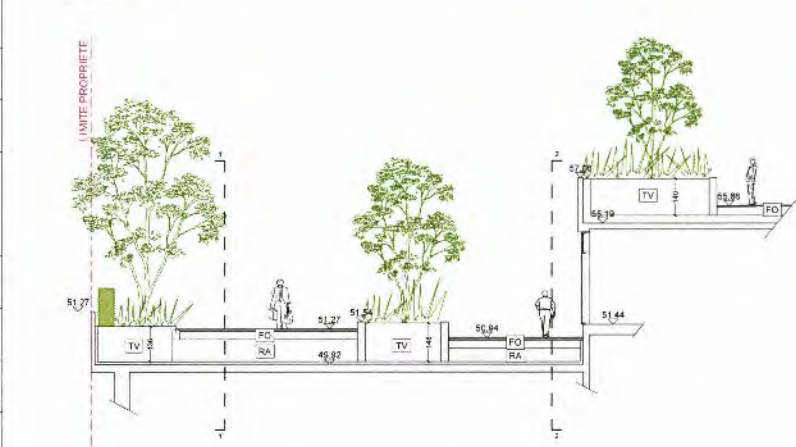
PROFIL EN LONG 1
Ech. 1/100



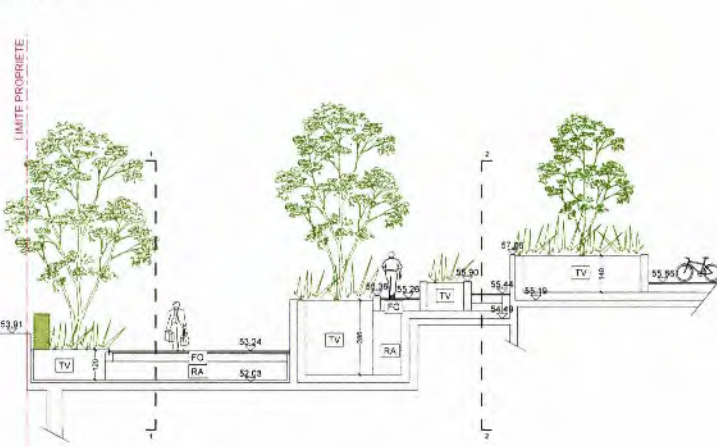
PROFIL EN LONG 2
Ech. 1/100



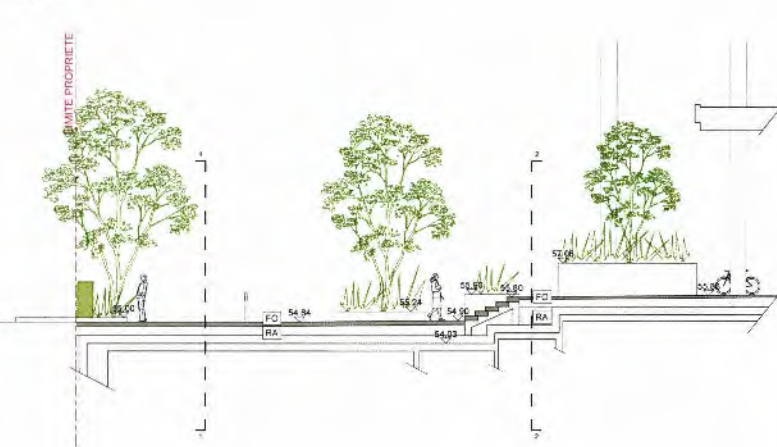
PROFIL EN TRAVERS 3
Ech. 1/100



PROFIL EN TRAVERS 4
Ech. 1/100



PROFIL EN TRAVERS 5
Ech. 1/100



LEGENDES

- FO Fondation
- RA Remblais allégé (béton caverneux, PE)
- TV Terre végétale
- Isolant, étanchéité

REMARQUE GENERALE
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASEX SPRL
AVENUE REINE ASTRID 52 - 1200 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER
ATENOR
AVENUE REINE ASTRID 52 - 1200 LA HULPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS)
FELGEN ENGINEERING
AVENUE REINE ASTRID 52 - 1200 LA HULPE BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST)
GREISCH-BGROUP
RUE ALFRED COCKX 8-10 - 1180 ALDERROCHEV BE

ARCHITECTES (AR)
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC)
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO)
SECO
RUE CHARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE

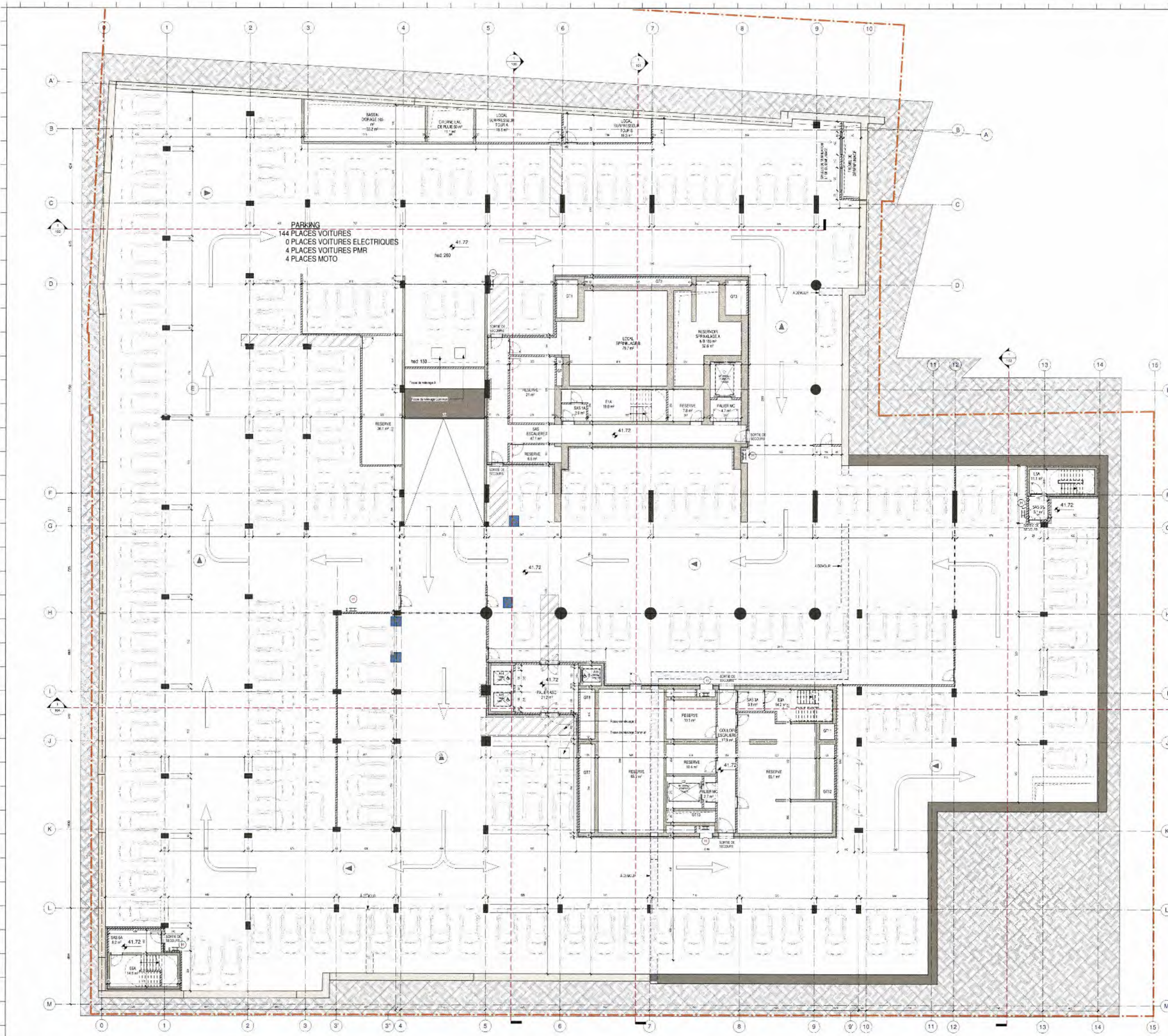
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
SECO
RUE CHARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC)
D2S International
JULIUS WINDAUBUMPLAAN 71 - NEVERLENS (LEUVEN) BE

BREEM ASSESSMENT (BRE)
B4F Building for the future
DRUYF DU DUC 87-89 - 1170 BRUXELLES BE

COPIE

IND	DATE	DES/CONT	OBJET
CONTACT assar architects		TEL: 02 678 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX			LEASEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LAJANG 35 34 - 1200 Bruxelles			
SUJET DU PLAN AMENAGEMENTS DES ABORDS Profils en long et en travers			
SIGNATURES		COORD. SECURITE	
MAITRE DE L'OUVRAGE 		ARCHITECTE 	
LEGENDE APPELATION DES PLANS		STADE PROJET	
BETONNEMENT		Formes d'urbanisme	
ZONE		Echelle sur feuille	
NIVEAU		FORMAT FEUILLE	
AUTEUR		DATE DE CREATION	
PLAN N°		INTITULE PLAN	
AR		A4	
		INDICE	
		NA90V001	



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
PORTE SIMPLE	11 - TERRAIN
PORTE SIMPLE E 30	21 - MACONNERIE DE PAVEMENT
PORTE SIMPLE E 60	22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
PORTE SIMPLE P-VOT	23 - MACONNERIE TERRE CUITE
NUMERO DE LA VUE	28 - OSSATURE BETON
NUMERO DE LA FEUILLE	41 - PIERRE NATURELLE
NIVEAU FIN	43 - CHAPE
LIMITE DE RECEPTE	XX - ISOLATION
QUADRILLAGE	PAROI DE FONDATION EXISTANTE
ACCROTTEUR	NOUVELLE PAROI DE FONDATION
VOLLET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE	PAROI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
PONT POI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

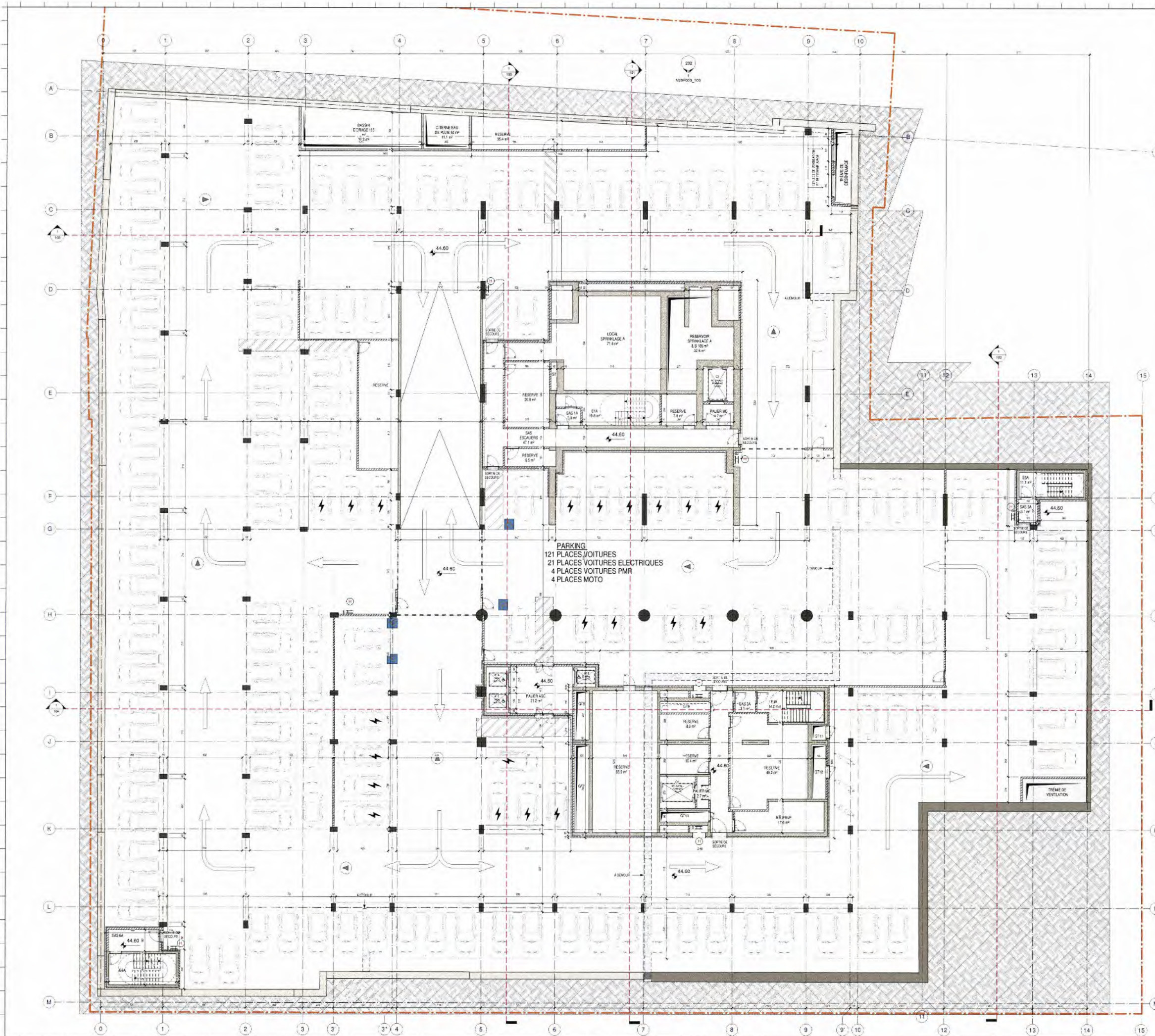
MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
RUE DE LA LOISELLE 105-100 BRUXELLES BE

PROJECT MANAGER ATENOR	TEL: +32 2 387 32 89 SITE: www.atenor.be E.MAIL: info@atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS): FELGEN ENGINEERING	TEL: +32 2 869 07 23 SITE: www.felgen.be E.MAIL: felgen@felgen.be	
INGENIEURS EN STABILITE (IS): GREISCH-BGROUP	TEL: +32 2 738 97 90 SITE: www.greischgroup.com E.MAIL: info@greischgroup.com	
ARCHITECTES (AR): assar architects scrl	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E.MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC): assar architects scrl	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E.MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CC): SECO	TEL: +32 2 281 22 11 SITE: www.seco.be E.MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):	TEL: SITE: E.MAIL:	
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AG): D2S International	TEL: +32 16 23 89 88 SITE: www.d2s.be E.MAIL: d2s@be.d2s.com	
BUREAU ASSESSMENT (BAP): B4F Building for the future	TEL: +32 2 473 90 15 SITE: www.b4f.com E.MAIL: info@b4f.com	

COPIE

IND. DATE	DES/CONT	Demande PHILIPPE	OBJET
CONTACT avec approb.	TEL: 32 676 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE	LEASELEX
RUE DE LA LOISELLE 105 - RUE JACQUES LALANG 32-34 - 1000 BRUXELLES			
Sujet du plan			
PLAN DU 4EME SOUS-SOL			

SIGNATURES	LEGENDE APELLATION DES PLANS:	BATIMENT	STADE PROJET
MAITRE DE L'OUVRAGE LEASELEX	ARCHITECTE assar architects scrl	ZONE 1100	Point d'urbanisme
		NIVEAU AR 01	ECHELLE SUR FEUILLE
		DATE DE CREATION 05/11/2016	FORMAT FEUILLE A0 - 118,8cm x 84cm
		PLAN N° N20H004	INDEX 0



LEGENDES

SYMBOLIQUE		MATERIAUX	
	PORTIF SIMPLIF		11 - TERRAIN
	FERMETURE AUTOMATIQUE		21 - MACONNERIE DE PAREMENT
	PORTE SIMPLIF B 90		22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
	PORTE SIMPLIF P 90		23 - MACONNERIE TERRE CUITE
	PORTE SIMPLIF PIVOT		28 - OSSATURE BETON
	NUMERO DE LA VUE		41 - PIERRE NATURELLE
	NUMERO DE LA TUELLE		43 - CHAPE
	NIVEAU FIN		XX - ISOLATION
	LIMITE DE PROPRIETE		PARI DE FONDATION EXISTANTE
	QUADRILAGE		NOUVELLE PARI DE FONDATION
	BOUCLE DE CABLE		PARI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR
	VAINQUE ELECTRIQUE		
	MOULE DE COMPARTEMENTAGE TUNELS		

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
ONT FONCTIONNE POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASEX SPRL
AVENUE REINE ASTRID 32 1010 LA HAUTE BE

PROJET MANAGER
ATENOR
AVENUE LOUISE 475 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS)
FELGEN ENGINEERING
AVENUE LOUISE 475 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (SI)
GREISCH-BGROUPE
RUE JULES COCKUR 8 10 1180 AODERSEM BE

ARCHITECTES (ARI)
ASSAR ARCHITECTS SCRL
CHAUSSÉE DE LA HAÛPE 169 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC)
ASSAR ARCHITECTS SCRL
CHAUSSÉE DE LA HAÛPE 169 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (BC)
SECO
RUE D'ARLON 30 1040 BRUXELLES BE

COORDONNATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
TEL: 02 219 22 11
SITE: www.seco.be
E-MAIL: info@seco.be

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AG)
D2S International
SITE: www.d2s.be
E-MAIL: info@d2s.be

INGENIEURS EN PLANNING (IP)
HEVLEER (LE ARN) BE
E-MAIL: info@hevleer.be

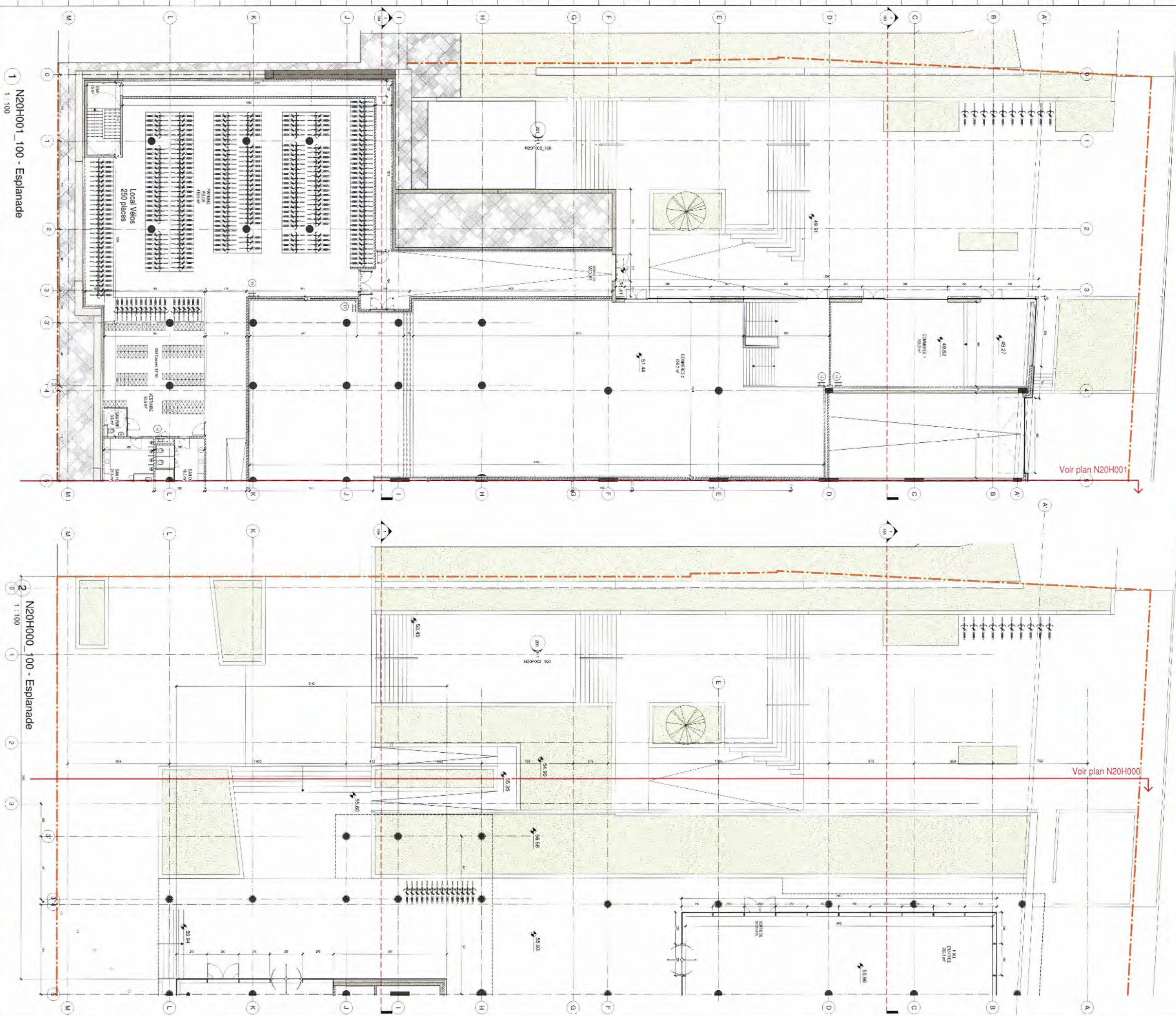
SYSTEME ASSESSMENT (SAS)
B4F Building for the Future
DRIVE DU ZOO 57-59 1120 BRUXELLES BE
TEL: +32 2 470 92 85
SITE: www.b4f.com
E-MAIL: info@b4f.com

ED: 1-100 METRES

<p>0 09/11/2018 RCO IND. DATE DES CON. 11/02/2018</p>		<p>Demande PUJPE OBJET</p>	
<p>CONTACT: www.leasex.be TEL: 02 478 71 90</p>		<p>MAITRE DE L'OUVRAGE LEASEX</p>	
<p>REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX</p>		<p>RUE DE LA LOI 81 105 / RUE JACQUES LALANG 30 34 1000 Bruxelles</p>	
<p>SUIVI DU PLAN</p>			
<p>PLAN DU 3EME SOUS-SOL</p>			
SIGNATURES		SIGNATURES	
<p>MAITRE DE L'OUVRAGE LEASEX</p>		<p>ARCHITECTE ASSAR ARCHITECTS SCRL</p>	
<p>COORDONNATEUR DE SECURITE SECO</p>		<p>INGENIEUR EN STABILITE GREISCH-BGROUPE</p>	
<p>CONTRACTANT REALEX CONSTRUCTION</p>		<p>INGENIEUR EN ACOUSTIQUE D2S International</p>	
<p>INGENIEUR EN PLANNING HEVLEER (LE ARN) BE</p>		<p>SYSTEME ASSESSMENT B4F Building for the Future</p>	
<p>LEGENDE APPELLATION DES PLANS:</p>		<p>BATIMENT</p>	
<p>STADE PROJET</p>		<p>Permes d'habiter</p>	
<p>ZONE</p>		<p>ECHELLE SUR FEUILLE</p>	
<p>NIVEAU</p>		<p>FORMAT FEUILLE</p>	
<p>AUTEUR</p>		<p>DATE DE CREATION</p>	
<p>PLAN N°</p>		<p>INITIALE PLAN</p>	
<p>AR 02</p>		<p>N20H003 0</p>	

COPIE

N20H003



1 N20H001_100 - Esplanade
1 : 100

2 N20H000_100 - Esplanade
1 : 100

SYMBOLIQUE		MATERIAUX	
	PORTE SIMPLE		11 - TERRAIN
	PORTENTEUR FERMETURE AUTOMATIQUE		21 - MACONNERIE DE PAREMENT
	PORTE SIMPLE EI 30		22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
	PORTE SIMPLE EI 60		22 - MACONNERIE TERRE CUITE
	PORTE SIMPLE PIVOT		28 - OSSATURE BETON
	NUMERO DE LA VUE		41 - PIERRE NATURELLE
	NUMERO DE LA FEUILLE		43 - CHAPE
	NIVEAU FIN		XX - ISOLATION
	LIMITE DE PROPRIETE		PARI DE FONDATION EXISTANTE
	QUADRILLAGE		NOUVELLE PARI DE FONDATION
	BOOSTEUR		PARI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR
	VEHICULE ELECTRIQUE		
	VOLET DE COMPARTIMENTAGE FEUMIFERE		

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE FEMINASTRID 92 - 1010 LA HALPE BE

PROJECT MANAGER:
ATENOR
AVENUE PENRASTRID 92 - 1010 LA HALPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS):
FELGEN ENGINEERING
AVENUE LOUISE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (SI):
GREISCH-BGROUPO
RUE JULES COCKA 8-10 - 1160 AUDEGHEM BE

ARCHITECTES (AR):
assar architects scrl
CHALISSE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects scrl
CHALISSE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE CAROLIN 43 - 1240 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):
SITE
E-MAIL:

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULES VANDEMEYERLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BREEM ASSESSMENT (BRE):
B4F Building for the future
D'YVY DU RUC 57-60 - 1170 BRUXELLES BE

01/09/11/2018	BCO	Demande PU/PE
IND. DATE	DES_CONT.	OBJET
CONTRAT assar architects	TEL: 02 67 71 30	MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX		LEASELEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles		

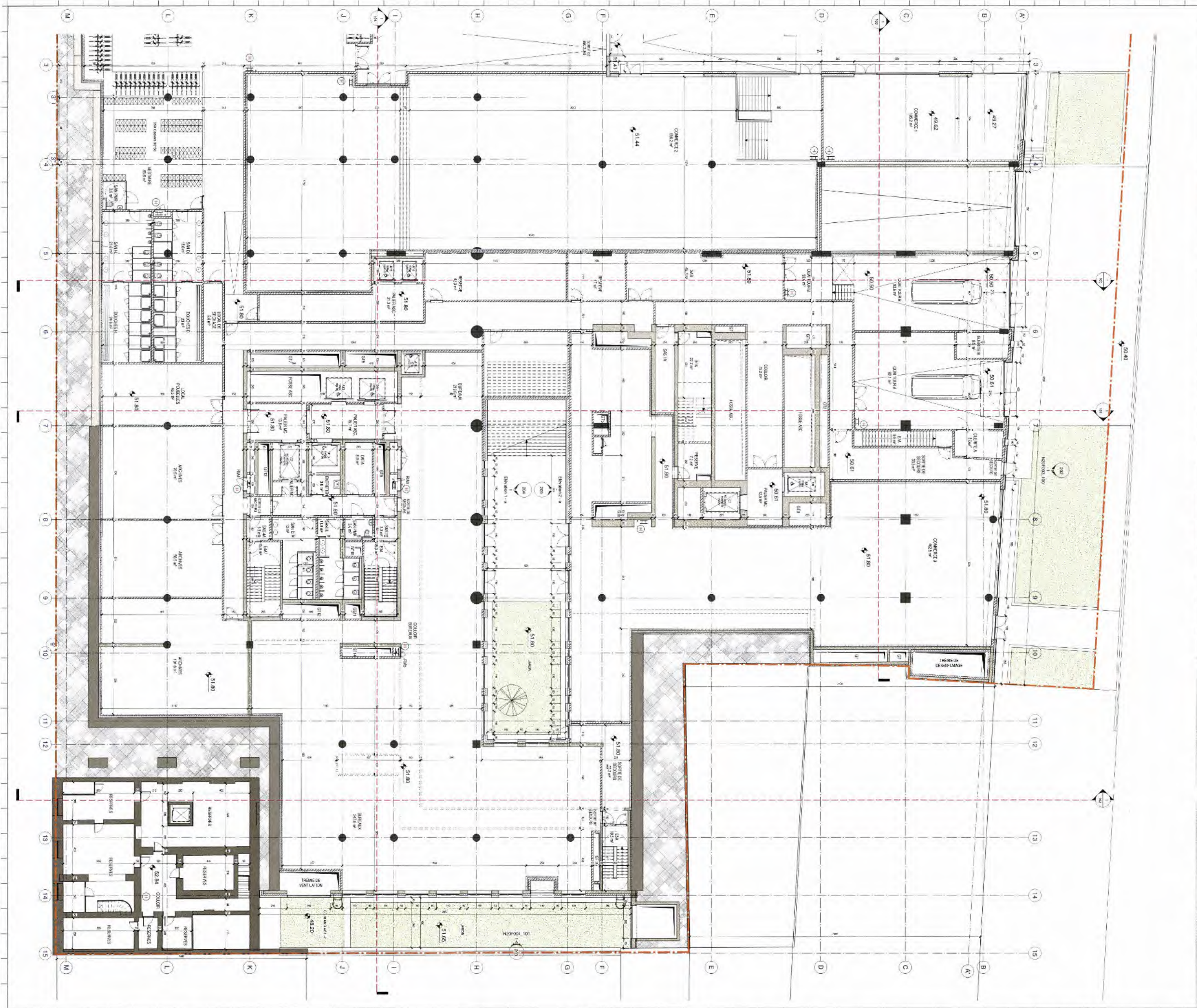
COPIE

01/09/11/2018 BCO
IND. DATE DES_CONT. Demande PU/PE
OBJET
CONTRAT assar architects TEL: 02 67 71 30 MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX LEASELEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles

SUJET DU PLAN
PLAN ESPLANADE -1 et REZ

SIGNATURES		
MAITRE DE L'OUVRAGE	ARCHITECTE	COORD. SECURITE
LEASELEX	assar architects	SECO

LEGENDE APPELLATION DES PLANS :		BATIMENT	STADE PROJET
1. PLAN DE POSITIONNEMENT	2. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis d'urbanisme
3. PLAN DE POSITIONNEMENT	4. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de construire
5. PLAN DE POSITIONNEMENT	6. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
7. PLAN DE POSITIONNEMENT	8. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
9. PLAN DE POSITIONNEMENT	10. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
11. PLAN DE POSITIONNEMENT	12. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
13. PLAN DE POSITIONNEMENT	14. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
15. PLAN DE POSITIONNEMENT	16. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
17. PLAN DE POSITIONNEMENT	18. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
19. PLAN DE POSITIONNEMENT	20. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
21. PLAN DE POSITIONNEMENT	22. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
23. PLAN DE POSITIONNEMENT	24. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
25. PLAN DE POSITIONNEMENT	26. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
27. PLAN DE POSITIONNEMENT	28. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
29. PLAN DE POSITIONNEMENT	30. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
31. PLAN DE POSITIONNEMENT	32. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
33. PLAN DE POSITIONNEMENT	34. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
35. PLAN DE POSITIONNEMENT	36. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
37. PLAN DE POSITIONNEMENT	38. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
39. PLAN DE POSITIONNEMENT	40. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
41. PLAN DE POSITIONNEMENT	42. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
43. PLAN DE POSITIONNEMENT	44. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
45. PLAN DE POSITIONNEMENT	46. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
47. PLAN DE POSITIONNEMENT	48. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
49. PLAN DE POSITIONNEMENT	50. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
51. PLAN DE POSITIONNEMENT	52. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
53. PLAN DE POSITIONNEMENT	54. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
55. PLAN DE POSITIONNEMENT	56. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
57. PLAN DE POSITIONNEMENT	58. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
59. PLAN DE POSITIONNEMENT	60. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
61. PLAN DE POSITIONNEMENT	62. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
63. PLAN DE POSITIONNEMENT	64. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
65. PLAN DE POSITIONNEMENT	66. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
67. PLAN DE POSITIONNEMENT	68. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
69. PLAN DE POSITIONNEMENT	70. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
71. PLAN DE POSITIONNEMENT	72. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
73. PLAN DE POSITIONNEMENT	74. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
75. PLAN DE POSITIONNEMENT	76. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
77. PLAN DE POSITIONNEMENT	78. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
79. PLAN DE POSITIONNEMENT	80. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
81. PLAN DE POSITIONNEMENT	82. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
83. PLAN DE POSITIONNEMENT	84. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
85. PLAN DE POSITIONNEMENT	86. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
87. PLAN DE POSITIONNEMENT	88. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
89. PLAN DE POSITIONNEMENT	90. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
91. PLAN DE POSITIONNEMENT	92. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
93. PLAN DE POSITIONNEMENT	94. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
95. PLAN DE POSITIONNEMENT	96. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
97. PLAN DE POSITIONNEMENT	98. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer
99. PLAN DE POSITIONNEMENT	100. PLAN DE POSITIONNEMENT		Permis de louer



LEGENDES

SYMBOLIQUE

- POURTE SIMPLE
- RETEVEUR
- FERMETURE AUTOMATIQUE
- POURTE SIMPLE E 30
- POURTE SIMPLE E 60
- POURTE SIMPLE PIVOT
- NUMERO DE LA VUE
- NUMERO DE LA FEUILLE
- 12.41 NIVEAU FINI
- 12.42
- 12.43
- 12.44
- 12.45
- 12.46
- 12.47
- 12.48
- 12.49
- 12.50
- 12.51
- 12.52
- 12.53
- 12.54
- 12.55
- 12.56
- 12.57
- 12.58
- 12.59
- 12.60
- 12.61
- 12.62
- 12.63
- 12.64
- 12.65
- 12.66
- 12.67
- 12.68
- 12.69
- 12.70
- 12.71
- 12.72
- 12.73
- 12.74
- 12.75
- 12.76
- 12.77
- 12.78
- 12.79
- 12.80
- 12.81
- 12.82
- 12.83
- 12.84
- 12.85
- 12.86
- 12.87
- 12.88
- 12.89
- 12.90
- 12.91
- 12.92
- 12.93
- 12.94
- 12.95
- 12.96
- 12.97
- 12.98
- 12.99
- 13.00
- 13.01
- 13.02
- 13.03
- 13.04
- 13.05
- 13.06
- 13.07
- 13.08
- 13.09
- 13.10
- 13.11
- 13.12
- 13.13
- 13.14
- 13.15

MATERIAUX

- 11 - TERRAIN
- 21 - MASONNERIE DE PAREMENT
- 22 - MASONNERIE DE BLOCS DE BETON
- 27 - MASONNERIE TERRE CUITE
- 28 - COISSURE BETON
- 41 - PIERRE NATURELLE
- 43 - CI-APPE
- XX - ISOLATION
- PAROI DE FONDATION EXISTANTE
- NOUVELLE PAROI DE FONDATION
- PAROI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR

REMARQUE GENERALE
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE REINT 45°10'00" - 1310 LA HALPE 9E

PROJECT MANAGER:
ATENOR
AVENUE HENRI ASTROFF 32 - 1310 LA HALPE 9E

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS):
FELGEN ENGINEERING
AVENUE LOUISE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (SI):
GREISCH-BGROUPE
RUE JULES COCKX 5-10 - 1180 ALDERSEM BE

ARCHITECTES (AR):
assar architects srl
CHALSEE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects srl
CHALSEE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'YVONCHEN 194C BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULES VANDENBEMPTLAAN 71 - HEVERLEE (L) ELVING BE

BREEM ASSESSMENT (BRE):
B4F Building for the future
DREYS DU CUC 57 55 - 1170 BRUXELLES BE

COPIE

0 09/11/2018 BCC Demande PLUIPE
IND. DATE DES. CONT. OBJET

CONTRACT 0001-01-0001 TEL: 02 678 71 00 MAITRE DE L'OUVRAGE

REALEX CONSTRUCTION DE DEUX DE BUREAUX LEASELEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALANG 30-34 - 1000 Bruxelles

SUJET DU PLAN
PLAN DU 1ER SOUS-SOL

SIGNATURES

MAITRE DE L'OUVRAGE: *[Signature]*
ARCHITECTE: *[Signature]*
CORPS SECURITE: *[Signature]*

LEGENDE APPELLATION DES PLANS

BATIMENT

STADE PROJET
Panneau d'urbanisme
Echelle sur Feuille

ZONE
1300

FORMAT FEUILLE
A0 - 118,8cm x 84cm

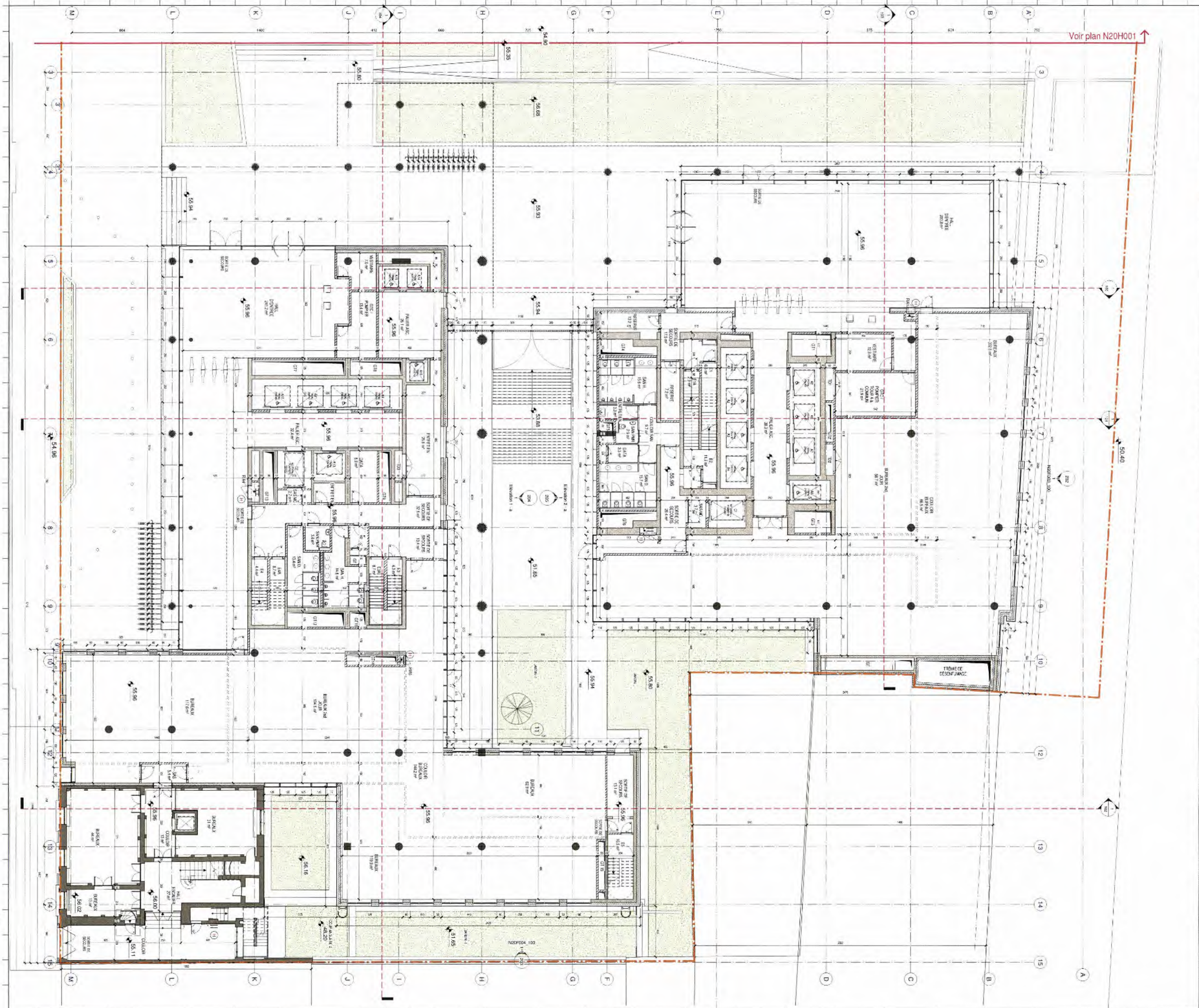
AUTEUR
AR

DATE DE CREATION
09/11/2018

PLAN N°
04

INTITULE PLAN
N20H001

INDEXE
0



LEGENDES

SYMBOLIQUE

- PORTE SIMPLE
- RETELENTURE
- FERMETURE AUTOMATIQUE
- PORTE SIMPLE E1 30
- PORTE SIMPLE E1 60
- PORTE SIMPLE PIVOT
- NUMERO DE LA VUE
- NUMERO DE LA FEUILLE
- NIVEAU FINI
- LIMITE DE PROPRIETE
- QUADRILLAGE
- BOUSTEUR
- VEHICULE ELECTRIQUE
- VOLET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE

MATERIAUX

- 11 - TERRAIN
- 21 - MACONNERIE DE PAREMENT
- 22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
- 22 - MACONNERIE TERRE CUITE
- 28 - OSSATURE BETON
- 41 - PIERRE NATURELLE
- 43 - CHAPE
- XX - ISOLATION
- PARI DE FONDATION EXISTANTE
- NOUVELLE PARI DE FONDATION
- PARI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS.

100% 1:100

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASEX SPRL
AVENUE RENE ASTRO 92 - 1310 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER:
ATENOR
AVENUE RENE ASTRO 92 - 1310 LA HULPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS):
FELGEN ENGINEERING
AVENUE LOUISE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST):
GREISCH-BGROUP
RUE JULES COOK 8-10 - 1150 AULDERINGHEM BE

ARCHITECTES (AR):
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CC):
SECO
RUE D'ARLON 53 - 1190 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULES VANDENBAMPLAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BREEM ASSESSMENT (BRE):
B4F Building for the future
DREYDT DU DUC 57-59 - 1170 BRUXELLES BE

CONTACT: assar architects

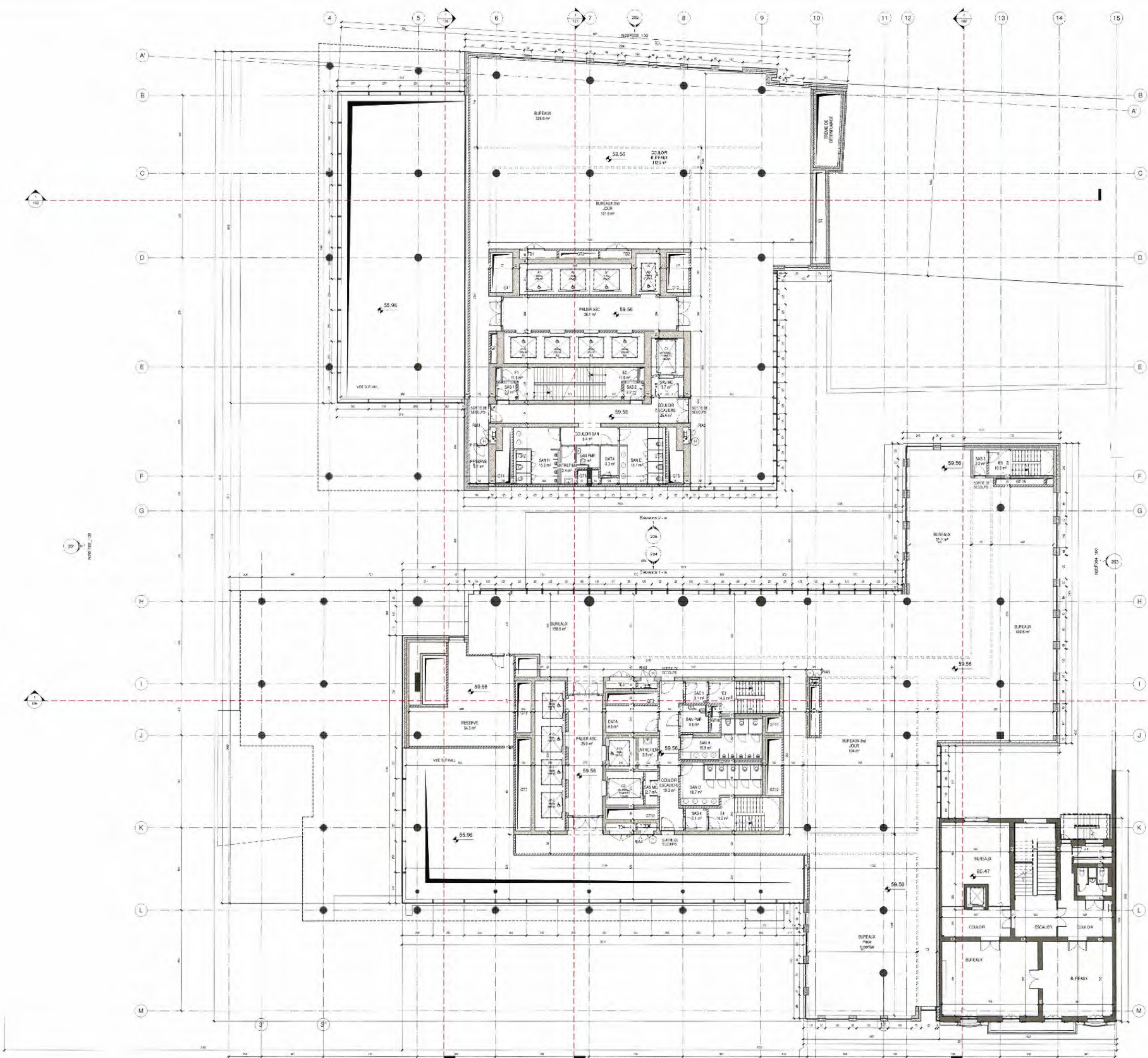
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX
RUE DE LA LOI 81-105 / RUE JACQUES LALAING
30 34 - 1000 Bruxelles

SUJET DU PLAN:
PLAN DU REZ-DE-CHAUSSEE

SIGNATURES:
MAITRE DE L'OUVRAGE: [Signature]
ARCHITECTE: [Signature]
COORD. SECURITE: [Signature]

LEGENDE APPELLATION DES PLANS:
Niveau: AR
Date de creation: 05/11/2018
Intitulé plan: N20H000
Indice: 0

STADE PROJET:
Permis d'urbanisme
Echelle sur feuille: 1/100
Format feuille: A0 - 118,8cm x 84cm



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
PORTE SIMPLE RETENUEUR FERMETURE AUTOMATIQUE	11 - TERRAIN
PORTES SIMPLE E1 30	21 - MACONNERIE DE PAREMENT
PORTES SIMPLE E1 60	22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
PORTES SIMPLE PIVOT	23 - MACONNERIE TERRE CUITE
NUMERO DE LA VUE	28 - CASSURE BETON
NUMERO DE LA FEUILLE	41 - PEINTURE NATURALLE
NIVEAU	43 - CHAUF
LIMITE D'INDICATEUR	XX - ISOLATION
DIAPHRAGME	PARDI DE FONDATION EXISTANTE
BOOSTEUR	NOUVELLE PARDI DE FONDATION
VEHICULE ELECTRIQUE	PARDI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR
VOLET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE	

REMARQUE GENERALE
 SEULES LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
 FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE D'OUVRAGE (MO)
 LEASELEX SPRL
 AVENUE NEUVILLE 42 - 1170 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER
 ATENOR
 AVENUE LOUVE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS)
 FELGEN ENGINEERING
 AVENUE LOUVE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST)
 GREISCH BGROUP
 RUE DE FLORENCE 81/82 - 1150 AULDEROP EN BE

ARCHITECTES (AR)
 assar architects srl
 CHAUSSÉE DE LA KAUPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSO)
 assar architects srl
 CHAUSSÉE DE LA KAUPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO)
 SECO
 RUE D'ARLON 33 - 1040 BRUXELLES BE

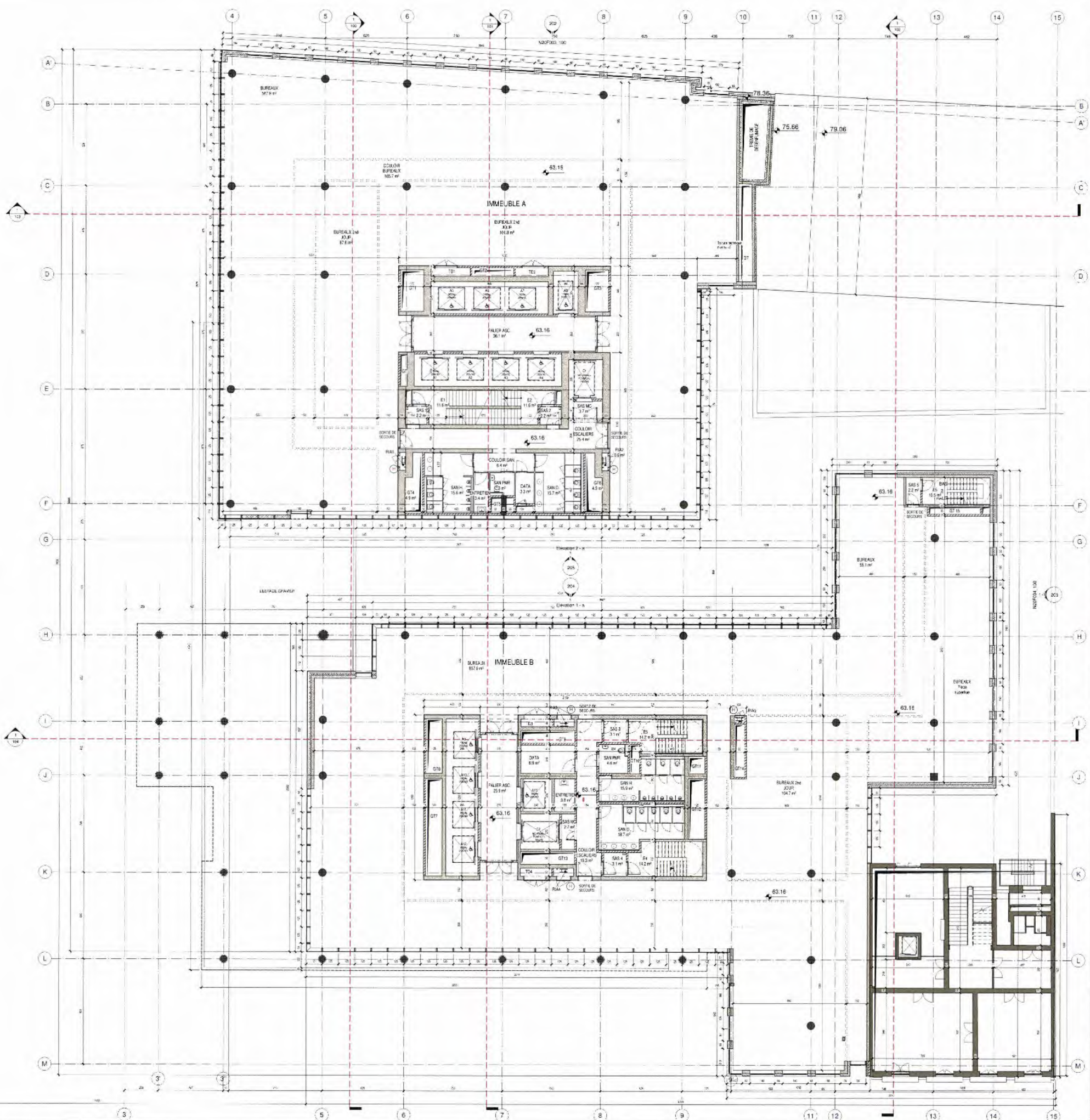
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
 TEL: _____
 SITE: _____
 E-MAIL: _____

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC)
 D2S International
 RUE DES VANDERMEULEN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BREEM ASSESSMENT (BE)
 B4F Building for the future
 BREEM BUILDING FOR THE FUTURE
 RUE DU DUC DE ST. LIS 1170 BRUXELLES BE

COPIE

IND. DATE	DES. CONT.	OBJET
0 19/11/2018	BCO	Dimitro PLUPE
CONTACT: Jean van der Beken TEL: 03 676 71 00		MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES		LEASELEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALANG 35-34 - 1000 Bruxelles		
SUJET DU PLAN		
PLAN DU PREMIER ETAGE		
SIGNATURES		
LEGEDE APPELATION DES PLANS :	BATIMENT	STADE PROJET
1 - PLAN DE L'ETAGE	ZONE	ETUDE PRELIMINAIRE
2 - PLAN DE L'ETAGE	NIVEAU	FORMAT FEUILLE
3 - PLAN DE L'ETAGE	AUTEUR	A0 - 118 50x x 84cm
4 - PLAN DE L'ETAGE	DATE DE CREATION	09/11/2018
5 - PLAN DE L'ETAGE	PLAN N°	INITITULE PLAN
6 - PLAN DE L'ETAGE	INDICE	INDICE
7 - PLAN DE L'ETAGE	AR	06
8 - PLAN DE L'ETAGE		N20H010
9 - PLAN DE L'ETAGE		0



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
<ul style="list-style-type: none"> PORTES SIMPLE PORTES SIMPLE AUTOMATIQUE PORTES SIMPLE EI 30 PORTES SIMPLE EI 60 PORTES SIMPLE F. P.V.C.T. NUMERO DE LA V.E. NUMERO DE L'APPUI F. NUMERO FIN NUMERO DE PROPRIETE ACROSTIQUE VEHICULE F. F. CTIVITE VOLET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE 	<ul style="list-style-type: none"> 11 - FERRAIN 21 - MACONNERIE DE PAREMENT 22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON 23 - MACONNERIE TERRE CUITE 28 - OSSATURE BETON 41 - PIERRE NATURELLE 43 - CHAPE XX - ISOLATION PAROI DE FONDATION EXISTANTE NOUVELLE PAROI DE FONDATION PAROI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOUR

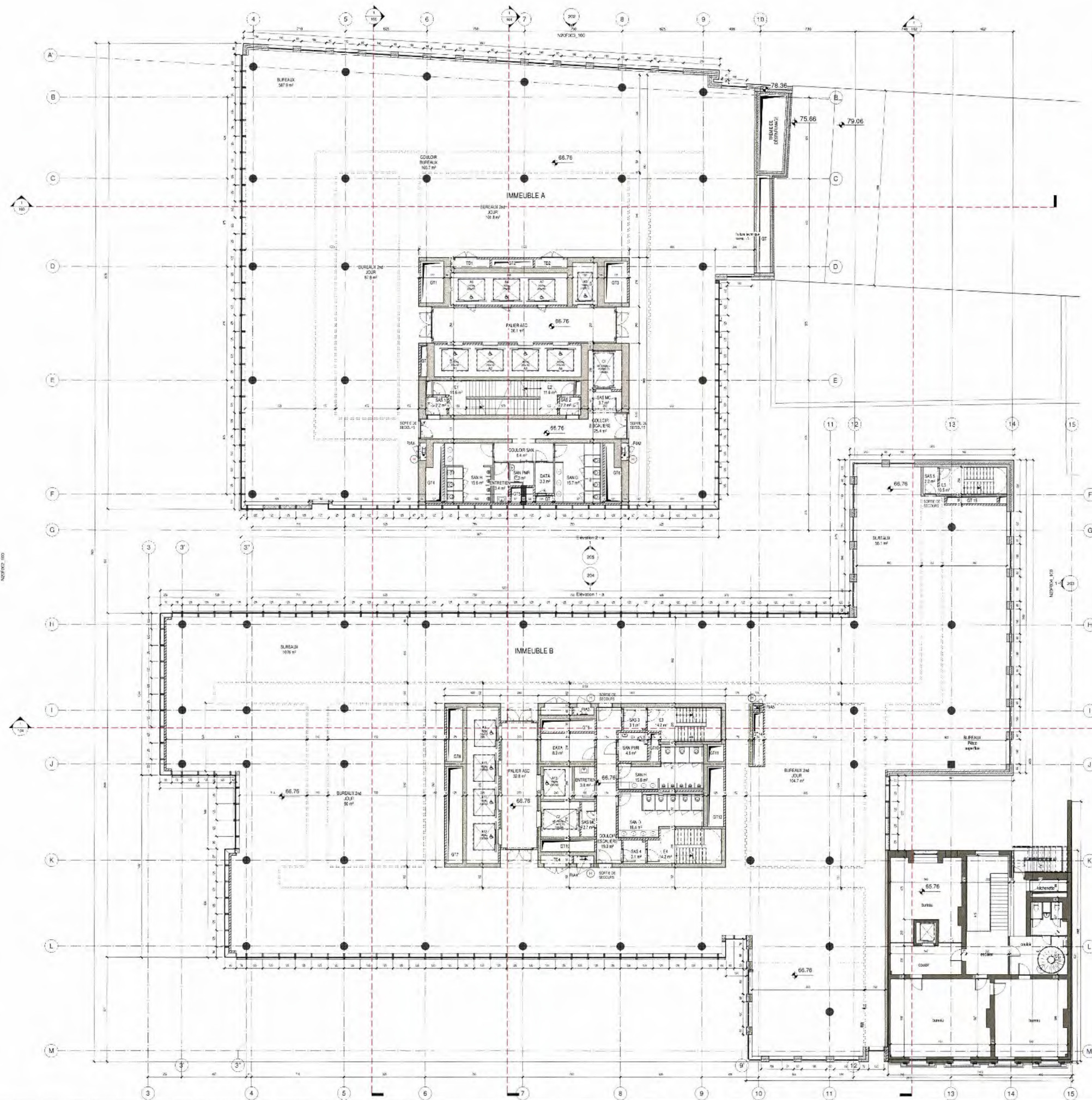
REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES REZONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE DE LA LOUISE 106 1050 BRUXELLES BE

PROJECT MANAGER ATENOR	TEL: +32 2 371 22 99 SITE: www.atenor.be E.MAIL: info@atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS): FELGEN ENGINEERING	TEL: +32 2 489 07 23 SITE: www.felgen.be E.MAIL: felgen@felgen.be	
INGENIEURS EN STABILITE (SI): GREISCH-BGROUPE	TEL: +32 2 779 97 50 SITE: www.grechgroup.com E.MAIL: info@grechgroup.com	
ARCHITECTES (AR): BSSAR ARCHITECTS SCRL	TEL: +32 2 476 71 00 SITE: www.bssar.com E.MAIL: bssar@bssar.com	
LANDSCAPING (LSC): BSSAR ARCHITECTS SCRL	TEL: +32 2 476 71 00 SITE: www.bssar.com E.MAIL: bssar@bssar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CC): SECO	TEL: +32 2 281 22 11 SITE: www.seco.be E.MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTS (CSS): EVAL	TEL: +32 2 281 22 11 SITE: www.seco.be E.MAIL: info@seco.be	
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AG): D2S International	TEL: +32 14 25 85 86 SITE: www.d2s-int.com E.MAIL: d2s@int.com	
BREEM ASSOCIATES (BR): B4F Building for the future	TEL: +32 2 371 90 65 SITE: www.b4f.com E.MAIL: info@b4f.com	

COPIE

IND. DATE	DES. / CONT.	OBJET
09/11/2018	BCC	Demande PLUPE
CONTACT: www.leaselex.be	TEL: 02 476 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE
LEASELEX		LEASELEX
RUE DE LA LOUISE 106 / RUE JACQUES LALANG 33-34 - 1050 Bruxelles		
PLAN DU 2EME ETAGE		
SIGNATURES		
LEGENDE APPELLATION DES PLANS:	BATIMENT	STADE PROJET
AR	1100	Partie d'urbanisme
07		ECHELLE SUR FEUILLE
		FORMAT FEUILLE
		A0 - 118.0cm x 84cm
		DATE DE CREATION
		29/10/2018
		PLANNUM
		N20H020
		INDEXE
		0



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
POURTE SIMPLE	11 - TERRAIN
MEUBLEUR AUTOMATIQUE	21 - MACONNERIE DE PAREMENT
POURTE SIMPLE E1 80	22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
POURTE SIMPLE E1 60	23 - MACONNERIE TERRE CUITE
POURTE SIMPLE PVOT	28 - OSSATURE BETON
NUMERO DE LA VUE	41 - PIERRE NATURELLE
NUMERO DE LA FEUILLE	43 - CHAPE
Niveau N VEAU FIN	XX - ISOLATION
Limite de Propriete	□ PARI DE FONDATION EXISTANTE
QUADRILLE	■ NOUVELLE PARI DE FONDATION
BOOSTEUR	□ PARI DE FONDATION EXISTANT A DEMOUR
VEHICULE ELECTRIQUE	
VOLET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE	

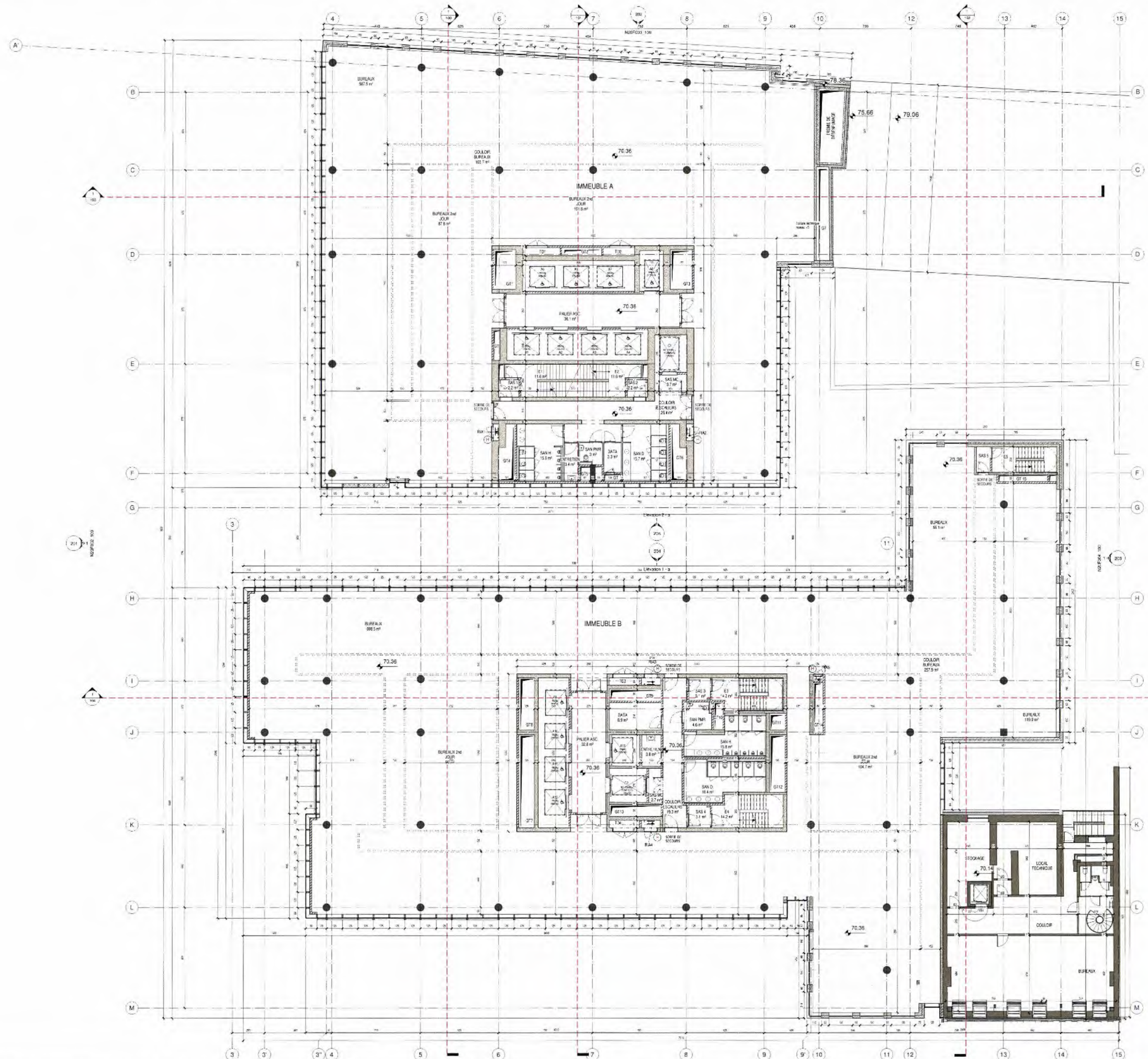
REMARQUE GÉNÉRALE :
SEULES LES PLANS DES INGÉNIEURS EN STABILITÉ FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAÎTRE DE L'OUVRAGE (MO) : LEASELEX SPRL
AVENUE RENE ASTRUC 12 - 1210 LA HAÛPE BE

PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE LOUISE 471 - 1050 BRUXELLES BE	TEL : +32 2 387 22 99 SITE : www.atenor.be E-MAIL : info@atenor.be	
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (ITS) : FELGEN ENGINEERING AVENUE LOUISE 471 - 1050 BRUXELLES BE	TEL : +32 2 669 27 21 SITE : www.felgen.be E-MAIL : info@felgen.be	
INGÉNIEURS EN STABILITÉ (ST) : GREISCH-BGROUP RUE JACQUES COOK 8-10 - 1180 ALDERHEIM BE	TEL : +32 2 778 27 90 SITE : www.greisch-group.com E-MAIL :	
ARCHITECTES (ARI) : assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HAÛPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL : +32 2 476 71 00 SITE : www.assar.com E-MAIL : info@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) : assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HAÛPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL : +32 2 476 71 00 SITE : www.assar.com E-MAIL : info@assar.com	
BUREAU DE DOSSIER (CD) : SECO RUE D'OPLOU 33 - 1040 BRUXELLES BE	TEL : +32 2 281 22 11 SITE : www.seco.be E-MAIL : info@seco.be	
COORDINATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ (CSS) :	TEL : SITE : E-MAIL :	
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) : D2S International JULES VANDERMAETEN AAN 71 - HEVERLEE BELVENE BE	TEL : +32 16 23 89 88 SITE : www.d2s.com E-MAIL : info@d2s.com	
BREEM ASSESSMENT (BR) : B4F Building for the future DREUR 3 A 100 51-59 - 1120 BRUXELLES BE	TEL : +32 2 72 80 80 SITE : www.b4f.com E-MAIL : info@b4f.be	

COPIE

IND. 09/11/2018	DES/CONT	Demande PLUIPE	OBJET
CONTACT assar architects TEL : 02 476 71 00		MAÎTRE DE L'OUVRAGE	
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX		LEASELEX	
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LA-LANG 38-34 - 1000 Bruxelles			
SUIJET DU PLAN			
PLAN DU 3EME ETAGE			
SIGNATURES			
MAÎTRE DE L'OUVRAGE	ARCHITECTE	COORD. SÉCURITÉ	
LEGENDE APPELLATION DES PLANS :		BATIMENT	STADE PROJET
1 - PLAN DE CONSTRUCTION		1	Permis d'habiter
2 - PLAN DE DÉTAILS		ZONE	ECHÈLE SUR FEUILLE
3 - PLAN DE DÉTAILS		1/300	
4 - PLAN DE DÉTAILS		NIVEAU	FORMAT FEUILLE
5 - PLAN DE DÉTAILS		AD - 118 8cm x 84cm	
6 - PLAN DE DÉTAILS		AUTEUR	DATE DE CREATION
7 - PLAN DE DÉTAILS		AR	09/11/2018
8 - PLAN DE DÉTAILS		PLAN N°	INITIALE PLAN
9 - PLAN DE DÉTAILS		08	INDICE
10 - PLAN DE DÉTAILS		N20H030	0



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
PORTE SIMPLE	11 - TERRAIN
PORTE SIMPLE AUTOMATIQUE	21 - MASONNERIE DE PAREMENT
PORTES SIMPLES E 30	22 - MASONNERIE DE BLOCS DE BETON
PORTES SIMPLES E 60	22 - MASONNERIE LIEURIE DURE
PORTES SIMPLES P VOT	28 - OSSATURE BETON
NUMERO DE LA VUE	41 - PEINTURE NATURELLE
NUMERO DE LA FEUILLE	43 - CHAPEL
NIVEAU FIN	XX ISOLATION
LIMITE DE PROPRIETE	PARD. DE FONDATION EXISTANTE
OSADRIELAGE	NO. V.F. F. PARD. DE FONDATION
BOUSTEUR	PARD. DE FONDATION EXISTANTE A DEVALER
VEHICULE ELECTRIQUE	
VOLET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE	

REMARQUE GENERALE
 SELON LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
 POINT "O" POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
 LEASELEX SRL
 AVENUE REINASTRO 42 - 1200 LA HALPE BE

PROJECT MANAGER ATENOR	TEL: +32 2 387 27 89 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS) FELGEN ENGINEERING	TEL: +32 2 689 97 23 SITE: www.felgen.be E-MAIL: info@felgen.be	
INGENIEURS EN STABILITE (SI) GREISCH-BGROUPE	TEL: +32 2 778 97 50 SITE: www.greisch.be E-MAIL: info@greisch.be	
ARCHITECTES (ARI) assar architects srl	TEL: +32 2 517 71 20 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects srl	TEL: +32 2 517 71 20 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CO) SECO	TEL: +32 2 388 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)	TEL: SITE: E-MAIL:	
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International	TEL: +32 16 23 89 88 SITE: www.d2s.com E-MAIL: info@d2s.com	
BUREAU D'ASSURANCE B4F Building for the future	TEL: +32 2 472 90 81 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.com	

COPIE

D 091170018 ECO Demande PLURF
 IND. DATE DES. CONT. OBJET

CONTACT: 02 472 90 81 TEL: 02 472 90 81 MAITRE DE L'OUVRAGE
 REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX LEASELEX

RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALANG 30-34 - 1000 BRUXELLES

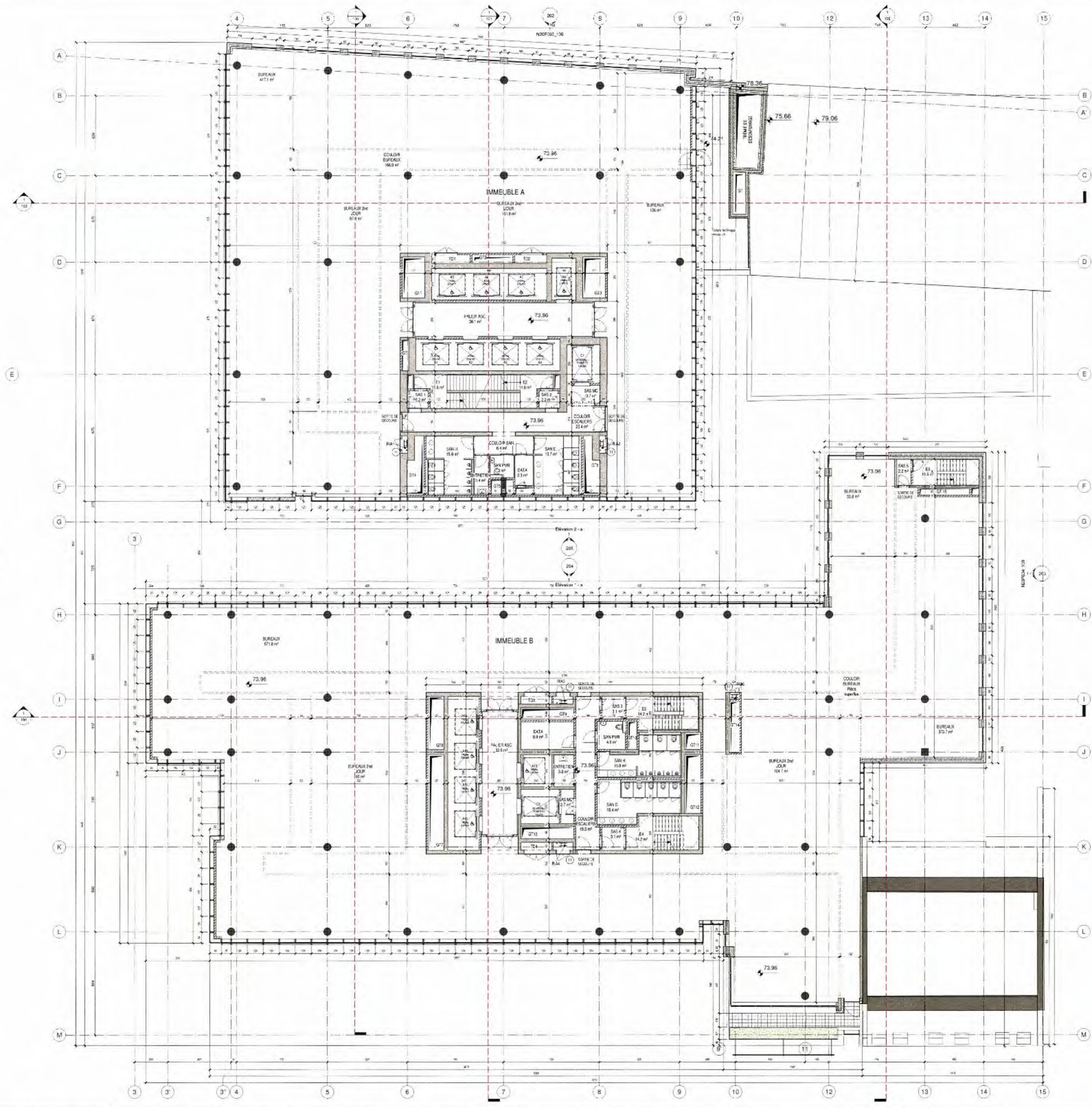
SUJET DU PLAN
PLAN DU 4EME ETAGE

SIGNATURES

MAITRE DE L'OUVRAGE LEASELEX	ARCHITECTE assar architects srl	COORD. SECURITE
---------------------------------	------------------------------------	-----------------

LEGENDE APPELLATION DES PLANS:
 1 - PLAN DE CONSTRUCTION
 2 - PLAN DE CONSTRUCTION
 3 - PLAN DE CONSTRUCTION
 4 - PLAN DE CONSTRUCTION
 5 - PLAN DE CONSTRUCTION
 6 - PLAN DE CONSTRUCTION
 7 - PLAN DE CONSTRUCTION
 8 - PLAN DE CONSTRUCTION
 9 - PLAN DE CONSTRUCTION
 10 - PLAN DE CONSTRUCTION
 11 - PLAN DE CONSTRUCTION
 12 - PLAN DE CONSTRUCTION
 13 - PLAN DE CONSTRUCTION
 14 - PLAN DE CONSTRUCTION
 15 - PLAN DE CONSTRUCTION

BATIMENT	STATUT PROJET
ZONE	Forme d'habitat
NIVEAU	EG-ELLE SUR FEUILLE
AUTEUR	FORMAT FEUILLE
DATE DE CREATION	A0 - 119 Bm x 840m
PLAN N°	TITRE DU PLAN
AR 09	INDICE
N20H040	0



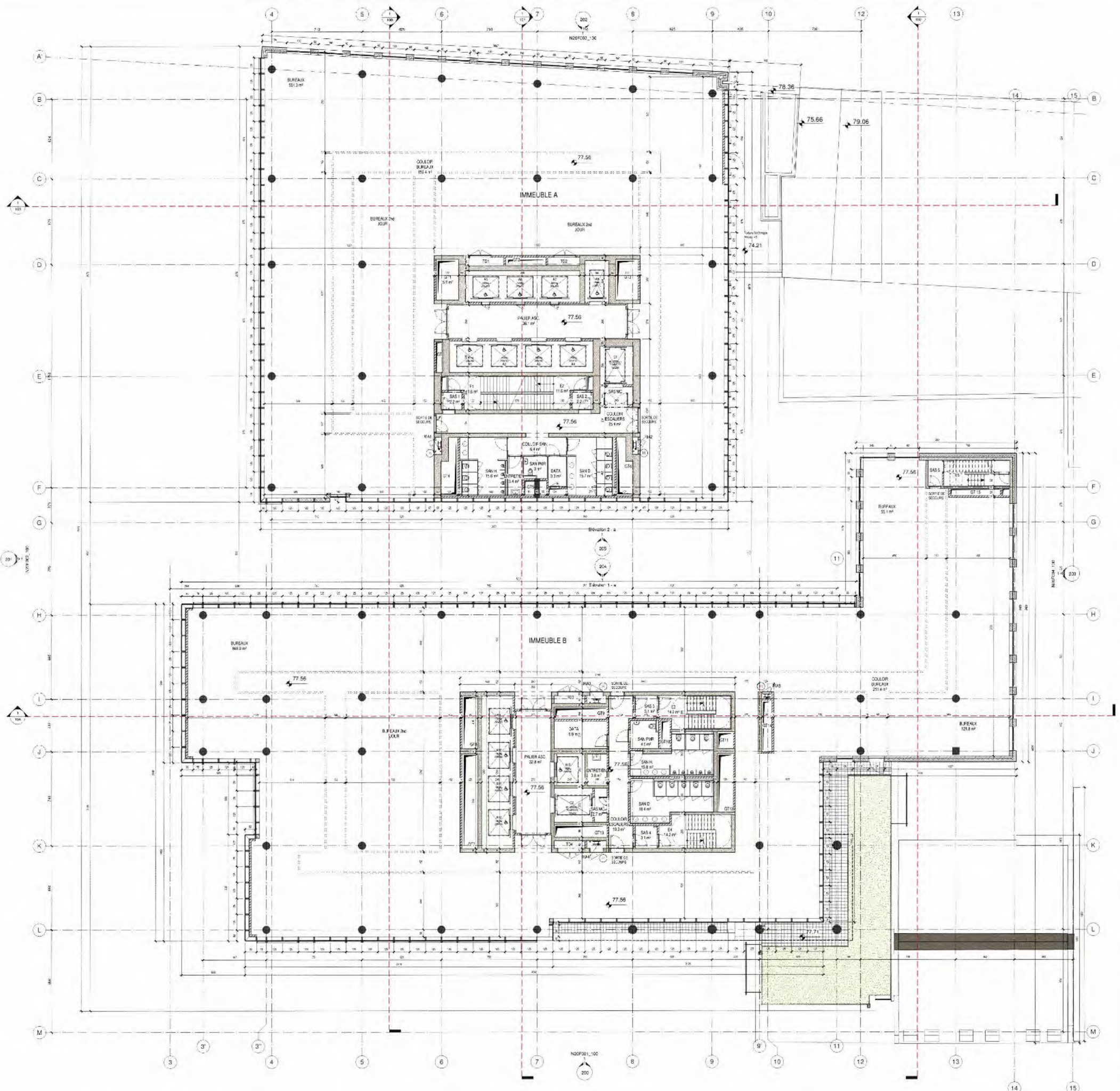
LEGENDES	
SYMBOLIQUE	MATERIAUX
	11 - TERRAIN
	21 - MACONNERIE DE PAREMENT
	22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
	23 - MACONNERIE VEPLER CUITE
	28 - OSSATURE BETON
	41 - PUIRIL NATURELLE
	43 - CHAÎNE
	XX - ISOLATION
	□ PAVI DE FONDATION EXISTANTE
	■ NOUVEAU PAVI DE FONDATION
	□ PAVI DE FONDATION EXISTANTE A DEVOILUR

REMARQUE GÉNÉRALE:
 SCHEMES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
 POINT FOU POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BÉTONS

MAÎTRE DE L'OUVRAGE (MO) LEASEX SPRL AVENUE PIERRE ARISTIDE 61 - 1170 BRUXELLES BE		
PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE LOUÏS 475 - 1050 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 387 20 20 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (ITS) FELGEN ENGINEERING AVENUE LOUÏS 475 - 1050 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 669 07 71 SITE: www.felgen.be E-MAIL: info@felgen.be	
INGÉNIEURS EN STABILITE (SI) GREISCH BGRROUP RUE J.J. PROOYER 5-15 - 1140 ALENCHEREM BE	TEL: +32 2 778 27 60 SITE: www.greisch.be E-MAIL: info@greisch.be	
ARCHITECTES (AR) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HAUPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.be E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HAUPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CO) SECO RUE D'ARLON 51 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 28 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS) TEL: SITE: E-MAIL:		
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VAN DER STAMPELANN 7 - HEVERLEE/HEUVEN/ BE	TEL: +32 16 68 88 88 SITE: www.d2s.be E-MAIL: info@d2s.be	
BUREAU ASSESSMENT (BA) B4F Building for the future ORFÈVRE D'OL. 51 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 472 41 80 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	

COPIE

0 08/11/2018	BCO	Demande P-LIPE
IND. DATE DES CONT.		CRUJET
CONTACT ASSA ARCHITECTES	TEL: 02 676 71 00	MAÎTRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX		LEASEX
RUE DE LA LOI 61-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1050 Bruxelles		
SUJET DU PLAN		
PLAN DU SEME ETAGE		
SIGNATURES		
LEGENDE APPELLATION DES PLANS	BATIMENT	STAGE PROJET
DESIGNATION DES PLANS	1100	Plan de démarrage
DESIGNATION DES PLANS	NIVEAU	ECHILLE SUR FEUILLE
DESIGNATION DES PLANS	AR	FORMAT FEUILLE
DESIGNATION DES PLANS	DATE DE CREATION	A3 118 Acm x 84cm
DESIGNATION DES PLANS	PLAN N°	09/10/2018
DESIGNATION DES PLANS	INTITULE PLAN	INDICE
DESIGNATION DES PLANS	INDICE	10 N20H050 0



LEGENDES

SYMBOLIQUE

- POURTE-SIMPLE
- MESENFUR
- FERMETURE AUTOMATIQUE
- PORTE SIMPLE E 30
- PORTE SIMPL E FI 30
- PORTE SIMPLE PIVOT
- NUMERO DE LA VUE
- NUMERO DE LA FEUILLE
- NIVEAU FIN
- LIMITE DE PROPRIETE
- QUADRILLAGE
- ISOLEUR
- VEHICULE ELECTRIQUE
- VOILET DE COMPARTIMENTAGE PLUVES

MATERIAUX

- 11 - LITHAIS
- 21 - MASONNERIE DE PAREMENT
- 22 - MASONNERIE DE BLOCS DE BETON
- 23 - MASONNERIE TERRE CUITE
- 25 - OSSATURE BEYON
- 41 - PIERRE NATURELLE
- 43 - CHAPE
- XX - ISOLATION
- PAROI DE FONDATION EXISTANTE
- NOUVELLE PAROI DE FONDATION A DEMOUR
- PAROI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOUR

REMARQUE GENERALE
 SEULES LES PLANS DES INGENEURS EN STABILITE
 FONT FON POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

COE: 1:100

MATRE DE L'OUVRAGE (MO)
 LEASELEX SPRL
 AVENUE REMAISTRO 50 - 1030 LA HAPE BE

PROJECT MANAGER
 ATENOR
 AIRMEE LOUVE 415 - 1050 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 387 22 99
 SITE: www.atenor.be
 E-MAIL: info@atenor.be

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS)
 FELGEN ENGINEERING
 AIRMEE LOUVE 415 - 1050 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 669 07 25
 SITE: www.felgen.be
 E-MAIL: info@felgen.be

INGENIEURS EN STABILITE (SI)
 GREISCH-BGROUP
 RUE JULIEN COCK, 6 bis - 1180 A EXPOHEM BE
 TEL: +32 2 778 37 50
 SITE: www.greisch.be
 E-MAIL: info@greisch.be

ARCHITECTES (AR)
 assar architects scrl
 CHAUSSEE DE LA POULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 676 71 00
 SITE: www.assar.com
 E-MAIL: assar@assar.com

LANDSCAPING (LSD)
 assar architects scrl
 CHAUSSEE DE LA POULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 676 71 00
 SITE: www.assar.com
 E-MAIL: assar@assar.com

BUREAU DE CONTROLE (CO)
 SECO
 RUE D'ARLON 51 - 1040 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 281 71 11
 SITE: www.seco.be
 E-MAIL: info@seco.be

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
 TEL:
 SITE:
 E-MAIL:

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC)
 D2S International
 LIEUX COMMERCIAUX PLAN 71 - HEYSELBE (LEJEN) BE
 TEL: +32 16 22 91 80
 SITE: www.d2s.com
 E-MAIL: info@d2s.com

DREAM ASSESSMENT (DRE)
 BAF Building for the future
 DRENE OULG 57-58 - 1170 BRUXELLES BE
 TEL: +32 2 71 92 85
 SITE: www.baf.com
 E-MAIL: info@baf.be

COPIE

0 08/11/2018 BCO
 IND. DATE DES. CONT. Demande IUT/LE
 OBJET

CONTACT assar architects TEL: 02 676 71 00 MATRE DE L'OUVRAGE
 REALEX CONSTRUCTION DE DEUX DE BUREAUX LEASELEX
 RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 90-94 - 1030 Bruxelles
 SUJET DU PLAN

PLAN DU 6EME ETAGE

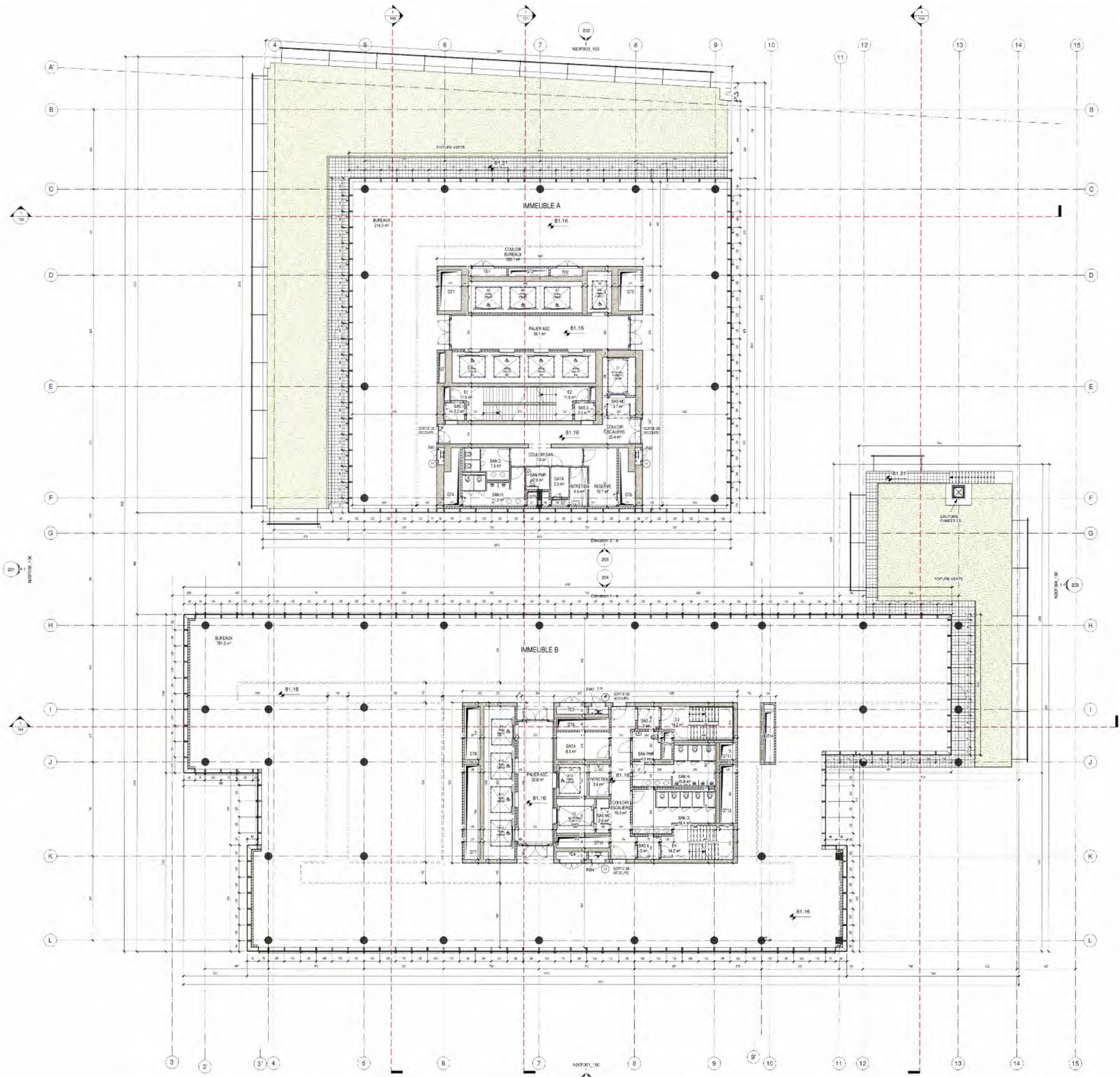
SIGNATURES

LEGENDE APPELLATION DES PLANS:

BATIMENT
 STADE PROJET
 Zone d'urbanisme
 Echelle sur feuille
 Niveau
 Format feuille
 AD - 118 Bon à 840m

AUTREUR
 PLAN N°
 DATE DE CREATION
 08/11/2018

INDICE
 INTITULE PLAN
 N20H060
 0



LEGENDES

SYMBOLIQUE

- PORTE SIMPLE
- PORTE SIMPLE BI 30
- PORTE SIMPLE BI 300
- PORTE SIMPLE PIVOT
- NUMERO DE LA VUE
- NUMERO DE LA LUCILLE
- NIVEAU 00
- LIMITE DE PROPRIETE
- QUADRILLAGE
- BOUSSOLIN
- VEHICULE ELECTRIQUE
- VOILET DE COMPARTIMENTAGI FUMELLE

MATERIAUX

- 11 - TERRAIN
- 21 - MASONNERIE DE PAREMENT
- 22 - MASONNERIE DE BLOCS DE BETON
- 23 - MASONNERIE TRAVAIL CUITE
- 28 - COISSURE BETON
- 41 - PIERRE NATURELLE
- 43 - CHAUFF
- XX - ISOLATION
- PARDI DE FONDATION EXISTANTE
- NOUVELLE PARDI DE FONDATION
- PARDI DE FONDATION EXISTANTE A DEVOILUR

REMARQUE GENERALE
 SUIVRE LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
 POINT POI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
 AVENUE REINHARDT 42 - 1200 LA HAYE BE

PROJET MANAGER
ATENOR
 AVENUE LOUISE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS)
FELGEN ENGINEERING
 AVENUE LOUISE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST)
GREISCH-BGROUPE
 RUE JULIEN COOKE 8-10 - 1160 AUDERSEM BE

ARCHITECTES (AR)
assar architects srf
 CHARLES DE LA HAIE 108 - 1120 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC)
assar architects srf
 CHARLES DE LA HAIE 108 - 1120 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CC)
SECO
 RUE D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
L.A.M.L.

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC)
D2S International
 22 PIS VANDERMAERE 44A/1 - 1070 BRUXELLES BE

BREAN ASSESSMENT (BE)
B4F Building for the future
 D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE

COPIE

0 09/11/2018 BCO
 IND. DATE DES. CONT. Demande P.O.I.F.E. OBJET

CONTACT: essar-architects TEL: 02 638 71 00 MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX DE BUREAUX LEASELEX

RUE DE LA I O 91-100 - RUE JACQUES LAI ANS 3634 - 1000 BRUXELLES

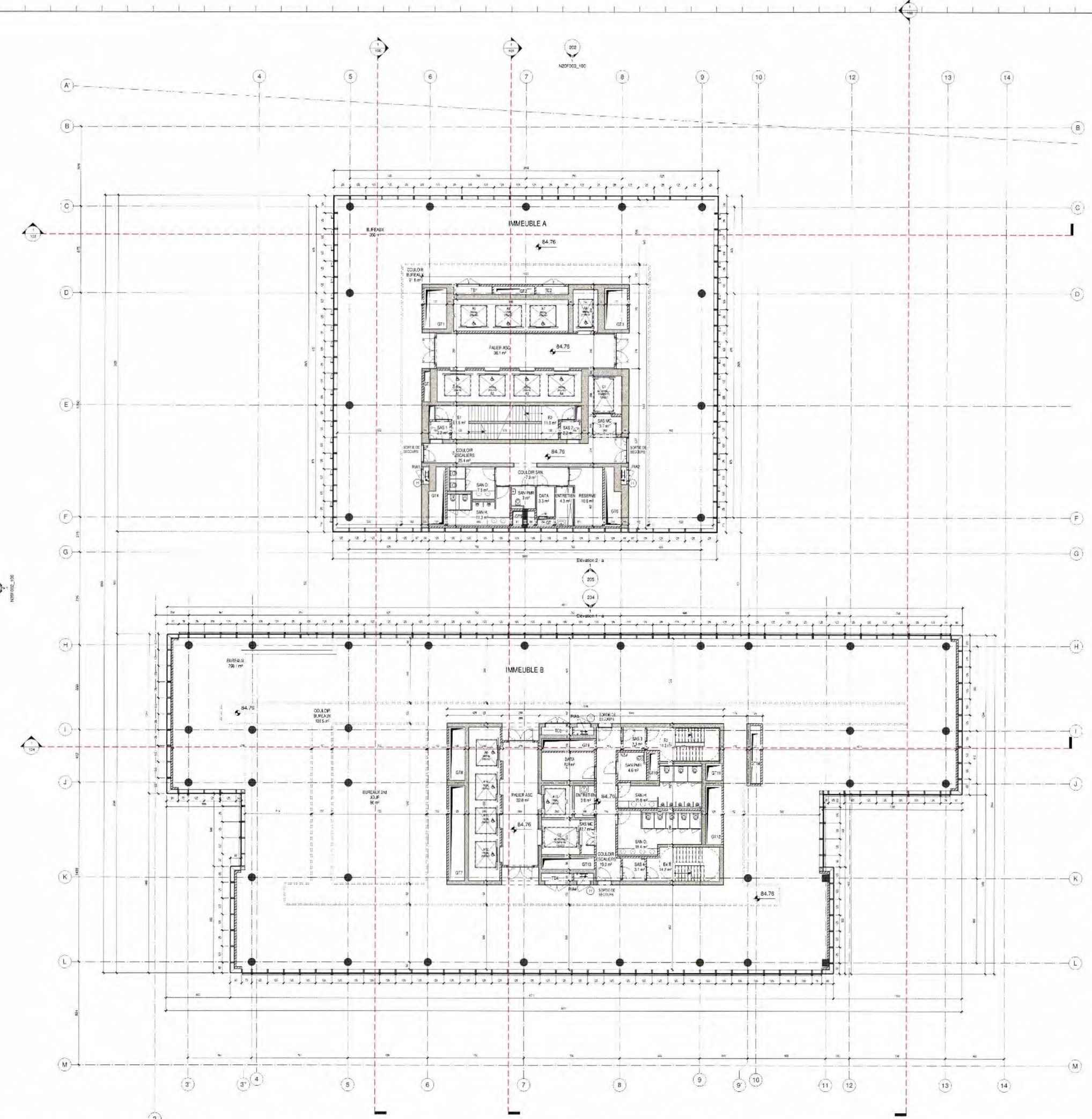
SUJET DU PLAN
PLAN DU 7EME ETAGE

SIGNATURES

MAITRE DE L'OUVRAGE: *[Signature]* AR-RELEVÉ: *[Signature]* COORD. SECURITE: *[Signature]*

LEGENDE APPELLATION DES PLANS:
 1. PLAN DE CONCEPTION
 2. PLAN DE CONCEPTION
 3. PLAN DE CONCEPTION
 4. PLAN DE CONCEPTION
 5. PLAN DE CONCEPTION
 6. PLAN DE CONCEPTION
 7. PLAN DE CONCEPTION
 8. PLAN DE CONCEPTION
 9. PLAN DE CONCEPTION
 10. PLAN DE CONCEPTION
 11. PLAN DE CONCEPTION
 12. PLAN DE CONCEPTION
 13. PLAN DE CONCEPTION
 14. PLAN DE CONCEPTION
 15. PLAN DE CONCEPTION
 16. PLAN DE CONCEPTION
 17. PLAN DE CONCEPTION
 18. PLAN DE CONCEPTION
 19. PLAN DE CONCEPTION
 20. PLAN DE CONCEPTION
 21. PLAN DE CONCEPTION
 22. PLAN DE CONCEPTION
 23. PLAN DE CONCEPTION
 24. PLAN DE CONCEPTION
 25. PLAN DE CONCEPTION
 26. PLAN DE CONCEPTION
 27. PLAN DE CONCEPTION
 28. PLAN DE CONCEPTION
 29. PLAN DE CONCEPTION
 30. PLAN DE CONCEPTION
 31. PLAN DE CONCEPTION
 32. PLAN DE CONCEPTION
 33. PLAN DE CONCEPTION
 34. PLAN DE CONCEPTION
 35. PLAN DE CONCEPTION
 36. PLAN DE CONCEPTION
 37. PLAN DE CONCEPTION
 38. PLAN DE CONCEPTION
 39. PLAN DE CONCEPTION
 40. PLAN DE CONCEPTION
 41. PLAN DE CONCEPTION
 42. PLAN DE CONCEPTION
 43. PLAN DE CONCEPTION
 44. PLAN DE CONCEPTION
 45. PLAN DE CONCEPTION
 46. PLAN DE CONCEPTION
 47. PLAN DE CONCEPTION
 48. PLAN DE CONCEPTION
 49. PLAN DE CONCEPTION
 50. PLAN DE CONCEPTION
 51. PLAN DE CONCEPTION
 52. PLAN DE CONCEPTION
 53. PLAN DE CONCEPTION
 54. PLAN DE CONCEPTION
 55. PLAN DE CONCEPTION
 56. PLAN DE CONCEPTION
 57. PLAN DE CONCEPTION
 58. PLAN DE CONCEPTION
 59. PLAN DE CONCEPTION
 60. PLAN DE CONCEPTION
 61. PLAN DE CONCEPTION
 62. PLAN DE CONCEPTION
 63. PLAN DE CONCEPTION
 64. PLAN DE CONCEPTION
 65. PLAN DE CONCEPTION
 66. PLAN DE CONCEPTION
 67. PLAN DE CONCEPTION
 68. PLAN DE CONCEPTION
 69. PLAN DE CONCEPTION
 70. PLAN DE CONCEPTION
 71. PLAN DE CONCEPTION
 72. PLAN DE CONCEPTION
 73. PLAN DE CONCEPTION
 74. PLAN DE CONCEPTION
 75. PLAN DE CONCEPTION
 76. PLAN DE CONCEPTION
 77. PLAN DE CONCEPTION
 78. PLAN DE CONCEPTION
 79. PLAN DE CONCEPTION
 80. PLAN DE CONCEPTION
 81. PLAN DE CONCEPTION
 82. PLAN DE CONCEPTION
 83. PLAN DE CONCEPTION
 84. PLAN DE CONCEPTION
 85. PLAN DE CONCEPTION
 86. PLAN DE CONCEPTION
 87. PLAN DE CONCEPTION
 88. PLAN DE CONCEPTION
 89. PLAN DE CONCEPTION
 90. PLAN DE CONCEPTION
 91. PLAN DE CONCEPTION
 92. PLAN DE CONCEPTION
 93. PLAN DE CONCEPTION
 94. PLAN DE CONCEPTION
 95. PLAN DE CONCEPTION
 96. PLAN DE CONCEPTION
 97. PLAN DE CONCEPTION
 98. PLAN DE CONCEPTION
 99. PLAN DE CONCEPTION
 100. PLAN DE CONCEPTION

STADE PROJET
 Permis d'habiter
 ECHELLE SUR FEUILLE
 1/100
 FORMAT FEUILLE
 A0 - 1189mm x 841mm
 CAIE DE CREATION: 30/11/2018
 PLAN N°: AR
 INTITULE PLAN: INDOICE
 N20H070 0



LEGENDES	
SYMBOLIQUE	MATERIAUX
<ul style="list-style-type: none"> PORTES SIMPLE PORTES SIMPLE E1 30 PORTES SIMPLE E1 60 PORTES SIMPLE P PVC NUMERO DE LA VUE NUMERO DE LA FEUILLE NIVEAU FINI LMITE DE PROFONDEUR QUADRILLAGE RODAGE VEHICULE PIROTINQUE VOILET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE 	<ul style="list-style-type: none"> 11 - TERRAIN 21 - MACONNERIE DE FAIENEMENT 22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON 23 - MACONNERIE TERRE CUITE 28 - OSSATURE BETON 41 - PIERRE NATURELLE 43 - CHAPE XX - ISOLATION PANCI DE FONDATION EXISTANTE NOUVELLE PANCI DE FONDATION PANCI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR

REMARQUE GENERALE:
 SEULES LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
 FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
 LEASELEX SPRL
 AVENUE HENRI KOPPEL 82 - 1310 LA HAPE BE

PROJET MANAGER
 ATENOR
 AVENUE LOUVE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS)
 FELGEN ENGINEERING
 AVENUE LOUVE 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (SI)
 GREISCH-BGROUPE
 PULJALLEE COCOLO, B 10 - 1100 AARDBRUGEM BE

ARCHITECTES (ARI)
 BSSAR architects sofi
 CHAUSSÉE DE LA HAÏPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING & SD
 BSSAR architects sofi
 CHAUSSÉE DE LA HAÏPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLER (CO)
 SECO
 RUE CARLON 20 - 1040 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):
 TEL: +32 2 775 91 50
 SITE: www.greischgroup.com
 E-MAIL: info@greischgroup.com

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULIEN VINCENY/FLAVIEN NEVEILLER/OLIVIER DE E-MAIL: info@d2s.be	TEL: +32 78 73 88 88 SITE: www.d2s.be E-MAIL: info@d2s.be	
BREIFING ASSESSMENT (BR) B4F Building for the future CHASSE DE LA HAÏPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 672 62 65 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.com	

COPIE

0 / 09/11/2018
 IND. DATE DES/CONT. DEMANDE PLUIPE OBJET

CONTACT: www.leaselex.be TEL: 02 672 71 00 MAITRE DE L'OUVRAGE

REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX LEASELEX

RUE DE LA LOI 91-106 / RUE JACQUES LALANG 3034 - 1000 BRUXELLES

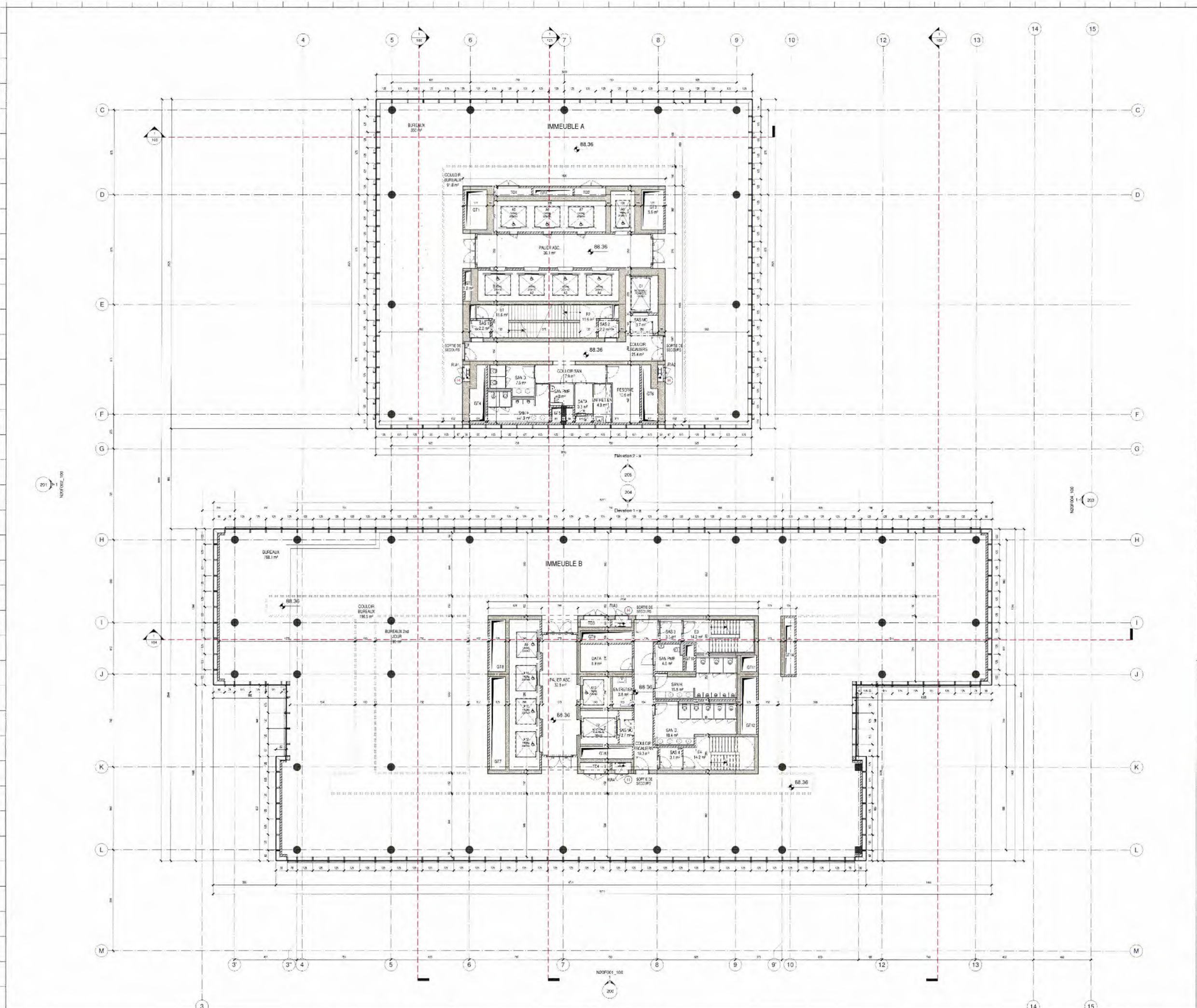
SUJET DU PLAN
PLAN DU BEME ETAGE

SIGNATURES

MAITRE DE L'OUVRAGE	ARCHITECTE	COORD. SECURITE

LEGENDE APPELLATION DES PLANS

BATIMENT	STADE PROJET
ZONE	Permis d'urbanisme
NIVEAU	ECHELLE SUR FEUILLE
AUTEUR	FORMAT FEUILLE
PLAN N°	AD - 118 8cm x 84cm
DATE DE CREATION	09/11/2018
INITIALE PLAN	INDEXE
AR	13
N20H080	0



LEGENDES

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
RUE DE LA LOI 91 - 1000 BRUXELLES BE

PROJECT MANAGER
ATENOR
RUE ALEXANDRE NEBOUT 10 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS):
FELGEN ENGINEERING
40 RUE DE LA PAIX 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST):
GREISCH-BGROUPE
RUE ALEXANDRE NEBOUT 10 - 1050 BRUXELLES BE

ARCHITECTES (AR):
assar architects scrl
CHATEAU DE LA HAUTE PE 161 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects scrl
CHATEAU DE LA HAUTE PE 161 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'ARLON 50 - 1040 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):
D2S International
JULIEN VANNOYENBERGHE LAM 77 - HEVERLEE (L) BRUXELLES BE

BREEM ASSESSMENT (BRE):
B4F Building for the future
DREVE DU DUC 57 59 - 1170 BRUXELLES BE

TEL: +32 2 567 22 99	www.atenor.be	atenor
TEL: +32 2 468 07 22	www.felgen.be	felgen
TEL: +32 2 778 97 90	www.greisch-group.com	greisch group
TEL: +32 2 478 71 00	www.assar.com	assar architects
TEL: +32 2 478 71 00	www.assar.com	assar architects
TEL: +32 238 22 11	www.seco.be	seco
TEL: +32 16 29 89 88	www.d2s.be	d2s
TEL: +32 2 473 92 85	www.b4f.com	b4f

INDICATION

INDICATION

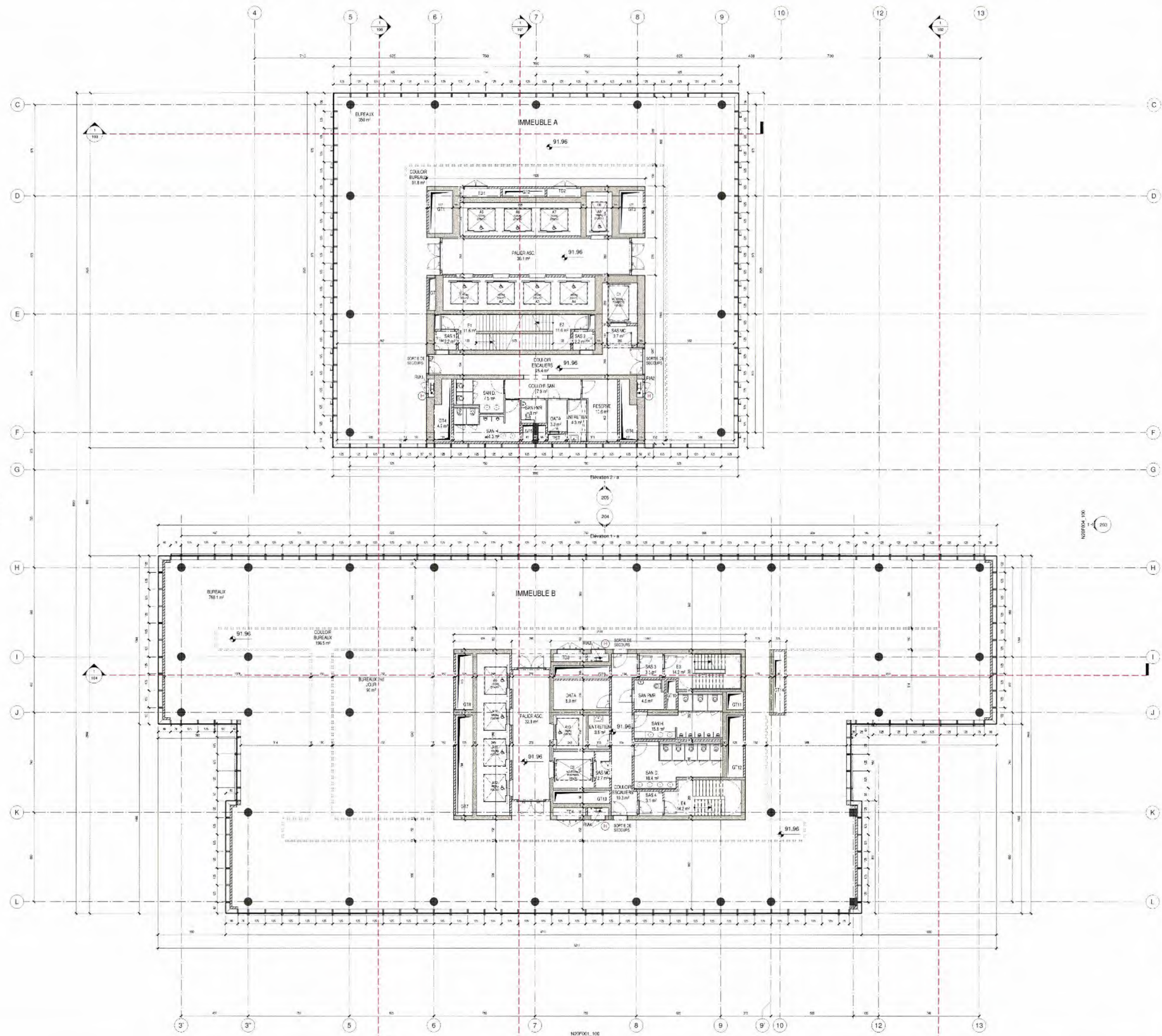
INDICATION

INDICATION

IND. 0	09/11/2018	RCC	DES./CONT.	Demande PU/PE	OBJET
CONTACT: www.assar.be				TEL: 02 518 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX				LEASELEX	
RUE DE LA LOI 91 - 1000 BRUXELLES BE					
SUJET DU PLAN					
PLAN DU 9 EME ETAGE					

SIGNATURES		ARCHITECTE	COORD. SECURITE
MAITRE DE L'OUVRAGE			
LEGEDE APPELLATION DES PLANS:		BATIMENT	STADE PROJET
BATEMENT		ZONE	Permis d'urbanisme
LEGEDE APPELLATION DES PLANS:		NIVEAU	Echelle sur feuille
LEGEDE APPELLATION DES PLANS:		AUTEUR	FORMAT FEUILLE
LEGEDE APPELLATION DES PLANS:		DATE DE CREATION	AD - 118,8cm x 84cm
LEGEDE APPELLATION DES PLANS:		PLAN N°	INDICE
LEGEDE APPELLATION DES PLANS:		AR	14
LEGEDE APPELLATION DES PLANS:		N20H090	0

INDICATION



LEGENDES

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONTE POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS.

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE PERINASTRIC 12 1070 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER:
ATENOR
AVENUE PERINASTRIC 12 1070 LA HULPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS):
FELGEN ENGINEERING
AUXMIS LUCHS, ATS - 1060 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (SI):
GREISCH-BROUPE
RUE JULES COCKX 8 1010 AUJESPERGEM BE

ARCHITECTES (AR):
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUC D'ARLON 52 - 1040 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):
SITE:
E-MAIL:

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULES VANDERMEYENPLAAS 71 - HEVERLEE (EUWEN) BE

BREEM ASSESSMENT (BRE):
B4F Building for the future
DREVE DU DUC 57 58 - 1170 BRUXELLES BE

ATEENOR
www.ateenor.be
rtd@ateenor.be

FELGEN ENGINEERING
www.felgen.be
ts@felgen.be

GREISCH-BROUPE
www.greisch-broupe.com
e@greisch-broupe.com

assar architects scrl
www.assar.com
e@assar.com

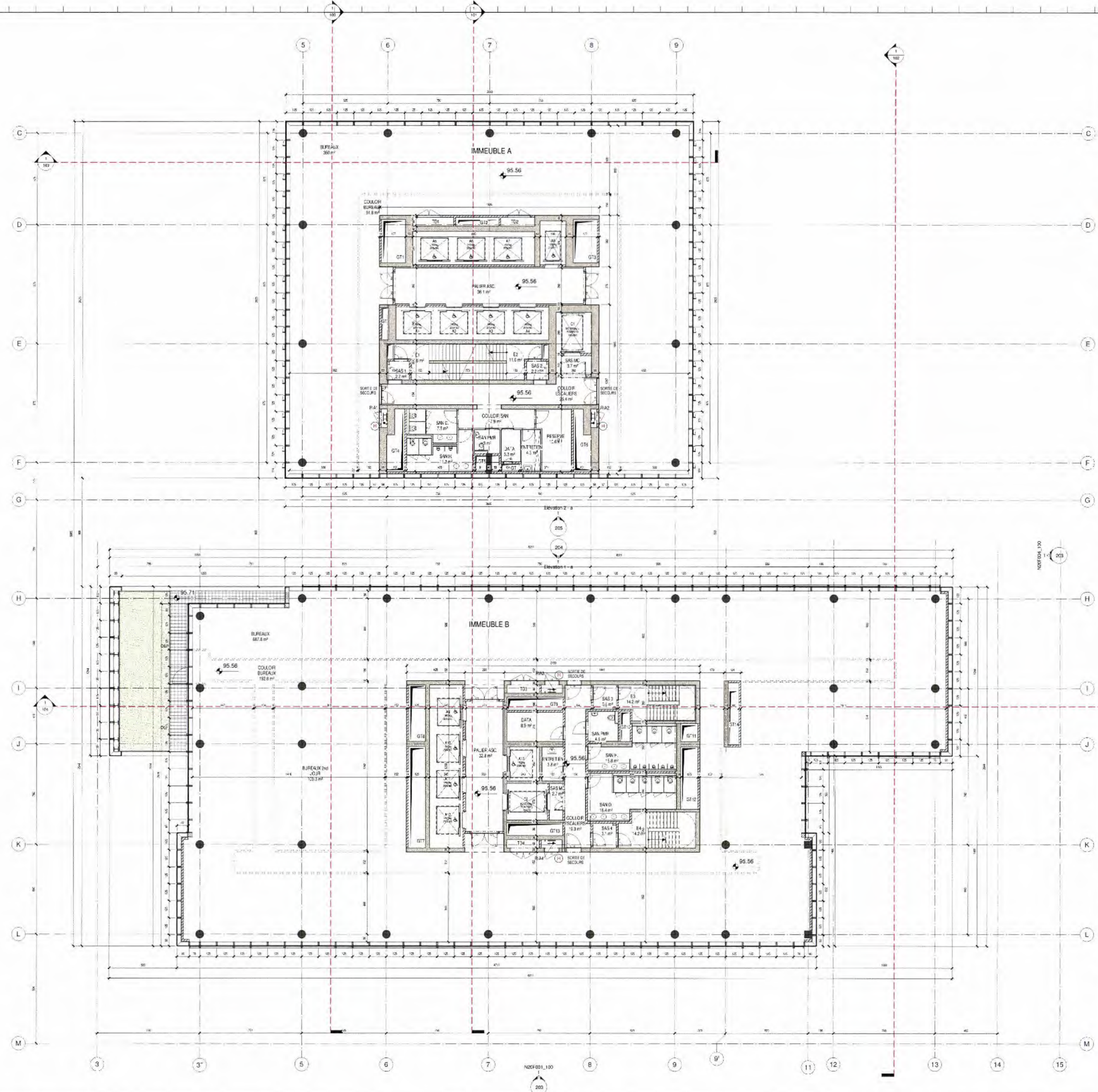
www.seco.be
info@seco.be

www.d2sint.com
d2s@int.com

www.b4f.com
info@b4f.be

COPIE

IND. DATE	BOO DES. /CONT.	Demande PU/PE OBJET	
01/11/2018		02 876 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE
CONTRACT ASSAR ARCHITECTS		LEASELEX	
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX		RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 35-34 - 1000 Bruxelles	
SUIJET DU PLAN			
PLAN DU 10EME ETAGE			
SIGNATURES		ARCHITECTE	COORD. SECURITE
MAITRE DE L'OUVRAGE			
LEASELEX			
LÉGENDE APPELLATION DES PLANS		BATIMENT	STADE PROJET
N° 15		ZONE	Permis d'urbanisme
NIVEAU		NIVEAU	ECHELLE SUR FEUILLE
DATE DE CREATION		DATE DE CREATION	FORMAT FEUILLE
AR		AR	A0 - 118 5cm x 84cm
PLAN N°		INTITULE PLAN	INDICE
15		N20H100	0



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
POURTE SIMPL RENTREUR FERMETURE AUTOMATIQUE	11 - TERRAIN
POURTE SIMPL F 30	21 - MAÇONNERIE DE PAREMENT
POURTE SIMPL E 60	22 - MAÇONNERIE DE BLOCS DE BETON
POURTE SIMPL PHOTO	22 - MAÇONNERIE TERRE CUITE
NUMERO DE LA VUE	28 - OSSATURE BETON
NUMERO DE LA FEUILLE	41 - PIERRE NATURELLE
131.05 NIVEAU FINI	43 - CHAPE
LIMITE DE PROPRIETE	XX - ISOLATION
A CLADRILLAGE	PARDI DE FONDATION EXISTANTE
ROOSTFLUR	NOUVELLE PARDI DE FONDATION
VEHICULE ELECTRIQUE	PARDI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR
VOLET DE COMPARTIMENTAGE FUMES	

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
AVENUE PENINASTRIC 22 - 1039 LA HAUTE BEE

PROJECT MANAGER: ATENOR AVENUE PENINASTRIC 22 - 1039 LA HAUTE BEE	TEL: +32 2 387 22 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS): FELGEN ENGINEERING ADAMS LOUIS, 475 - 1050 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 689 07 25 SITE: www.felgen.be E-MAIL: felgen@felgen.be	
INGENIEURS EN STABILITE (ST): GREISCH-BGROUPE RUE JULIEN COCKOX 6-10 - 1160 ALDERSHIEM BE	TEL: +32 2 778 97 50 SITE: www.greisch-bgroup.com E-MAIL: info@greisch-bgroup.com	
ARCHITECTES (AR): assar architects scrl CHAUSSEE DE LA HAUTE PEE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC): assar architects scrl CHAUSSEE DE LA HAUTE PEE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CO): SECO RUE D'ARLON 63 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 268 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):	TEL: SITE: E-MAIL:	
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC): D2S International JULES VINDENBEMPELVAAN 11 - HEVERLEE (LEUVEN) BE	TEL: +32 16 22 89 88 SITE: www.d2s.com E-MAIL: d2s@dsb.com	
BREEM ASSESSMENT (BRE): B4F Building for the future DROUVE DU OUC 51-59 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 92 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	

COPIE

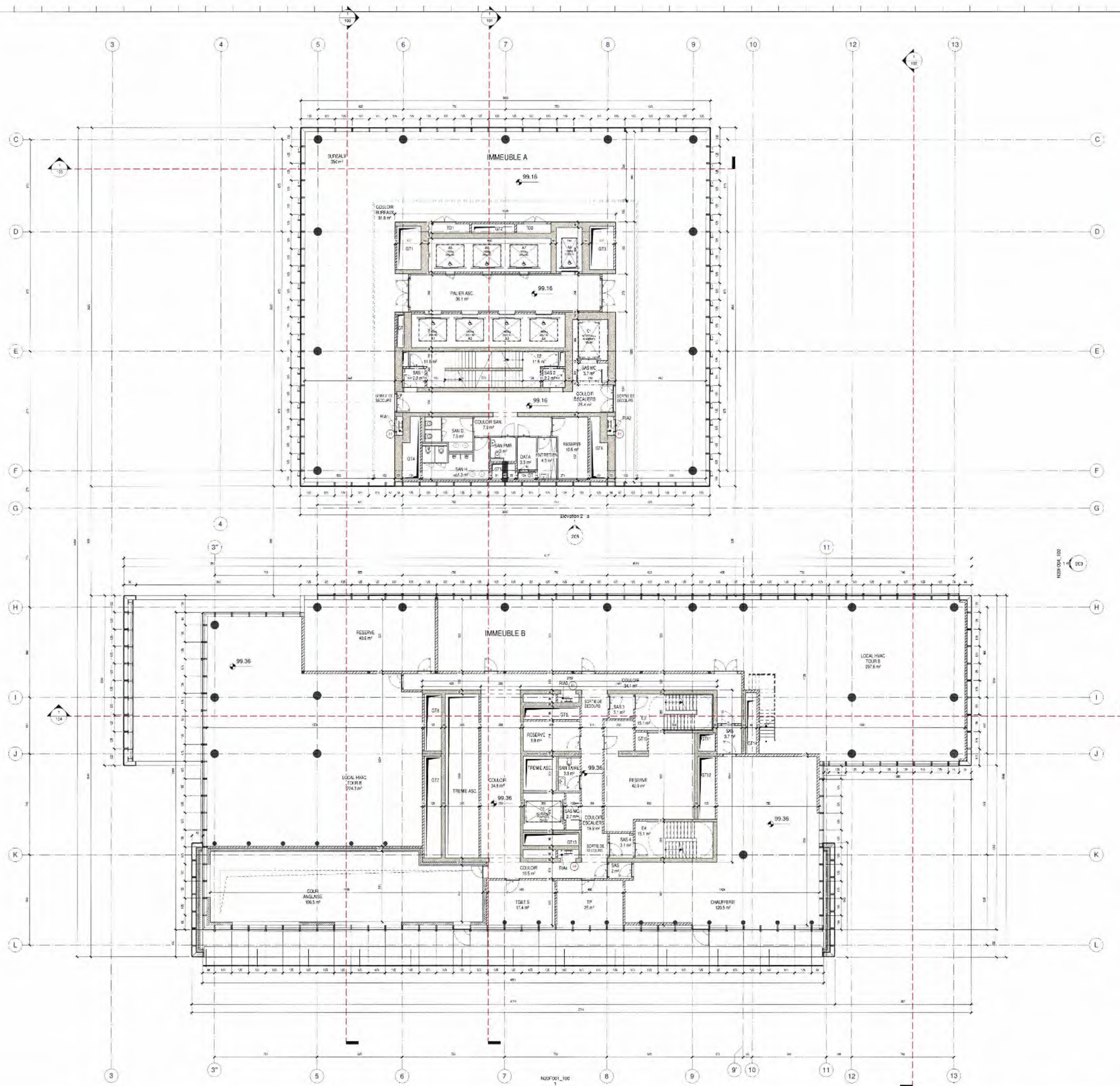
0 09/11/2018 RCO
IND. DATE DES/CONT. DEMANDE PU/PE
OBJET

CONTACT assar architects TEL: 02 676 71 00
MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX
OBJET
LEASELEX

RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING
30 34 - 1000 Bruxelles

SUJET DU PLAN
PLAN DU 11EME ETAGE

SIGNATURES		BATIMENT		STADE PROJET	
MAITRE DE L'OUVRAGE LEASELEX		ARCHITECTES assar architects scrl		Permis d'urbanisme	
LEGENDE APPELLATION DES PLANS:		ZONE		Echelle sur feuille	
1:100		NIVEAU		FORMAT FEUILLE	
AR		DATE DE CREATION		AD - 118,8cm x 84cm	
16		PLAN N°		INTEITULE PLAN	
N20H110		INDICE		0	



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE ROYAL ASTRID 92 - 1010 LA HALPE BE

PROJECT MANAGER:
ATENOR
AVENUE ROYAL ASTRID 92 - 1010 LA HALPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS):
FELGEN ENGINEERING
AVENUE LOUIS 471 - 1010 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (SI):
GREISCH-BROUPEL
RUE JULIEN COCKILL 8 - 1180 AULIERGHEM BE

ARCHITECTES (AR):
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE CARLON 52 - 1060 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):
SITE:
E-MAIL:

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULES VANDERBRANDELAAN 71 - HEVERLEE (LIEUVEN) BE

SPRAME ASSESSMENT (BRE):
B4F Building for the future
DREYER DU DUC 57-59 - 1170 BRUXELLES BE

COPIE

0 09/11/2018 BCO Demande PU/PF
IND. DATE DES/CONT. OBJET

CONTACT assar architects TEL: 02 678 71 00 MAITRE DE L'OUVRAGE
LEASELEX

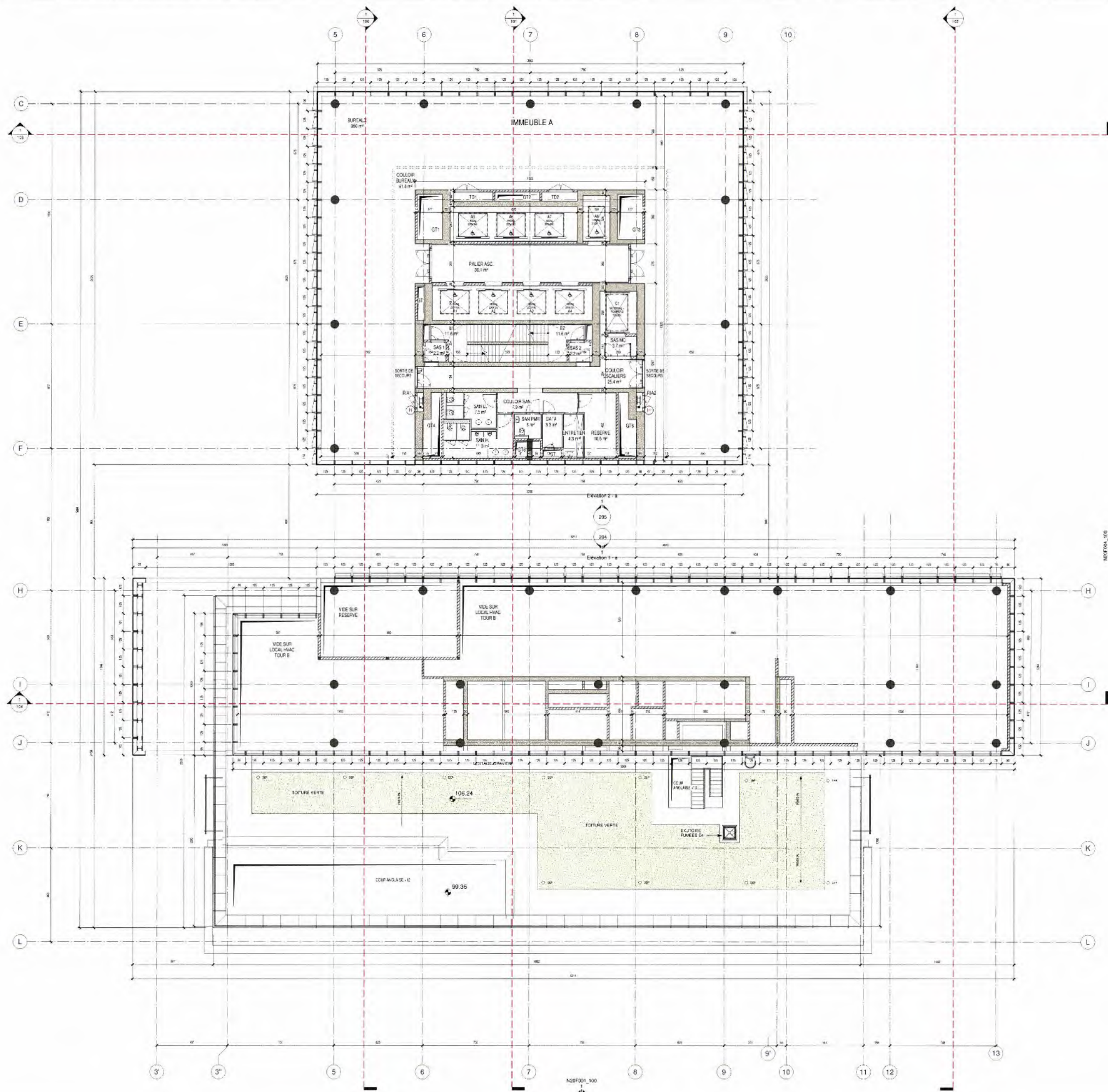
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 20-24 - 1000 Bruxelles

SUJET DU PLAN
PLAN DU 12EME ETAGE

SIGNATURES
MAITRE DE L'OUVRAGE: LEASELEX
ARCHITECTE: assar architects scrl
COPIE SECURITE

LEGENDE APPELLATION DES PLANS:
1: STATION NOUVELLE
2: CORRECTION DE PLAN
3: PLAN DE TRAVAIL
4: PLAN DE TRAVAIL
5: PLAN DE TRAVAIL
6: PLAN DE TRAVAIL
7: PLAN DE TRAVAIL
8: PLAN DE TRAVAIL
9: PLAN DE TRAVAIL
10: PLAN DE TRAVAIL
11: PLAN DE TRAVAIL
12: PLAN DE TRAVAIL
13: PLAN DE TRAVAIL
14: PLAN DE TRAVAIL
15: PLAN DE TRAVAIL
16: PLAN DE TRAVAIL
17: PLAN DE TRAVAIL
18: PLAN DE TRAVAIL
19: PLAN DE TRAVAIL
20: PLAN DE TRAVAIL
21: PLAN DE TRAVAIL
22: PLAN DE TRAVAIL
23: PLAN DE TRAVAIL
24: PLAN DE TRAVAIL
25: PLAN DE TRAVAIL
26: PLAN DE TRAVAIL
27: PLAN DE TRAVAIL
28: PLAN DE TRAVAIL
29: PLAN DE TRAVAIL
30: PLAN DE TRAVAIL
31: PLAN DE TRAVAIL
32: PLAN DE TRAVAIL
33: PLAN DE TRAVAIL
34: PLAN DE TRAVAIL
35: PLAN DE TRAVAIL
36: PLAN DE TRAVAIL
37: PLAN DE TRAVAIL
38: PLAN DE TRAVAIL
39: PLAN DE TRAVAIL
40: PLAN DE TRAVAIL
41: PLAN DE TRAVAIL
42: PLAN DE TRAVAIL
43: PLAN DE TRAVAIL
44: PLAN DE TRAVAIL
45: PLAN DE TRAVAIL
46: PLAN DE TRAVAIL
47: PLAN DE TRAVAIL
48: PLAN DE TRAVAIL
49: PLAN DE TRAVAIL
50: PLAN DE TRAVAIL
51: PLAN DE TRAVAIL
52: PLAN DE TRAVAIL
53: PLAN DE TRAVAIL
54: PLAN DE TRAVAIL
55: PLAN DE TRAVAIL
56: PLAN DE TRAVAIL
57: PLAN DE TRAVAIL
58: PLAN DE TRAVAIL
59: PLAN DE TRAVAIL
60: PLAN DE TRAVAIL
61: PLAN DE TRAVAIL
62: PLAN DE TRAVAIL
63: PLAN DE TRAVAIL
64: PLAN DE TRAVAIL
65: PLAN DE TRAVAIL
66: PLAN DE TRAVAIL
67: PLAN DE TRAVAIL
68: PLAN DE TRAVAIL
69: PLAN DE TRAVAIL
70: PLAN DE TRAVAIL
71: PLAN DE TRAVAIL
72: PLAN DE TRAVAIL
73: PLAN DE TRAVAIL
74: PLAN DE TRAVAIL
75: PLAN DE TRAVAIL
76: PLAN DE TRAVAIL
77: PLAN DE TRAVAIL
78: PLAN DE TRAVAIL
79: PLAN DE TRAVAIL
80: PLAN DE TRAVAIL
81: PLAN DE TRAVAIL
82: PLAN DE TRAVAIL
83: PLAN DE TRAVAIL
84: PLAN DE TRAVAIL
85: PLAN DE TRAVAIL
86: PLAN DE TRAVAIL
87: PLAN DE TRAVAIL
88: PLAN DE TRAVAIL
89: PLAN DE TRAVAIL
90: PLAN DE TRAVAIL
91: PLAN DE TRAVAIL
92: PLAN DE TRAVAIL
93: PLAN DE TRAVAIL
94: PLAN DE TRAVAIL
95: PLAN DE TRAVAIL
96: PLAN DE TRAVAIL
97: PLAN DE TRAVAIL
98: PLAN DE TRAVAIL
99: PLAN DE TRAVAIL
100: PLAN DE TRAVAIL

STADE PROJET: Phase d'urbanisme
ECHELLE SUR FEUILLE: 1/100
FORMAT FEUILLE: A0 - 118.8cm x 84cm
DATE DE CREATION: 09/11/2018
PLAN N°: AR
INTITULE PLAN: N20H120
INDICE: 0



LEGENDES	
SYMBOLIQUE	MATERIAUX

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONCTIONNELLE POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
AVENUE RENÉ-ASTRUC 92 - 1200 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE RENÉ-ASTRUC 92 - 1200 LA HULPE BE	TEL: +32 2 387 22 19 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE LUDWIG 475 - 1200 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 888 87 21 SITE: www.felgen.be E-MAIL: felgen@felgen.be	
INGENIEURS EN STABILITE (SI) GREISCH-BGROUPE RUE JULES COCKOX 8-19 - 1160 ALDERGHEM BE	TEL: +32 2 778 97 30 SITE: www.greischgroup.com E-MAIL: info@greischgroup.com	
ARCHITECTES (AR) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 476 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 476 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTRÔLE (CO) SECO RUE D'ATLON 53 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 238 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS) D2S International JULIEN WYNNEBELM LAMIN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE	TEL: +32 16 23 89 88 SITE: www.d2sint.com E-MAIL: d2sint@d2sint.com	
BREEM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DREVE DU DUC 51-59 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 473 92 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	

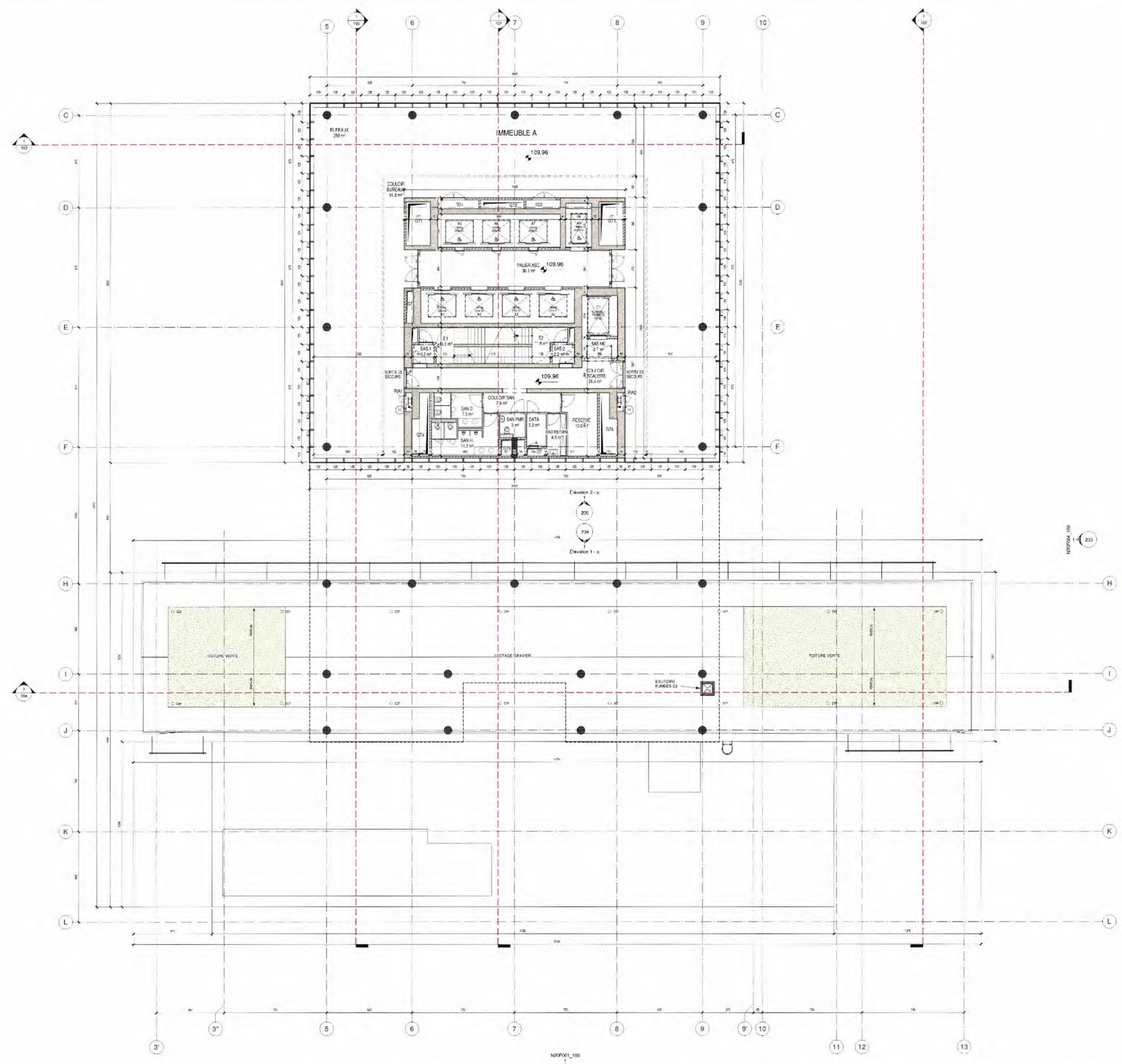
COPIE

IND. 0	DATE 09/11/2018	BCO DES/CONT.	Objet
CONTACT assar architects TEL: 32 476 71 00			MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX			LEASELEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 39-34 - 1000 Bruxelles			

SUIET DU PLAN

PLAN DU 14EME ETAGE

SIGNATURES		LEGENDE APPELLATION DES PLANS		BATIMENT		STADE PROJET	
MAITRE DE L'OUVRAGE LEASELEX		ARCHITECTE assar architects scrl		COORD. SECURITE		Permis d'urbanisme	
LEGENDE APPELLATION DES PLANS		BATIMENT		STADE PROJET		Permis d'urbanisme	
ZONE		NIVEAU		DATE DE CREATION		FORMAT FEUILLE	
NIVEAU		DATE DE CREATION		FORMAT FEUILLE		AD - 118,8cm x 84cm	
AUTEUR		PLAN N°		INTITULE PLAN		INDICE	
AR		19		N20H140		0	



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
<ul style="list-style-type: none"> PORTE SIMPLE HEUREUX FERMETURE AUTOMATIQUE PORTE SIMPLE EI 30 PORTE SIMPLE EI 60 PORTE SIMPLE PIVOT NUMERO DE LA VUE NUMERO DE LA FEUILLE NIVEAU FINI QUADRILLAGE BOISTEUR VEHICULE ELECTRIQUE VOLET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE 	<ul style="list-style-type: none"> 11 - TERRAIN 21 - MACONNERIE DE PAVEMENT 22 - MACONNERIE DE RI OCS DE BETON 22 - MACONNERIE TERE CUITE 28 - OSSATURE BETON 41 - PIERRE NATURELLE 43 - CHAPE XX - ISOLATION PARI DE FONDATION EXISTANTE NOUVELLE PARI DE FONDATION PARI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR

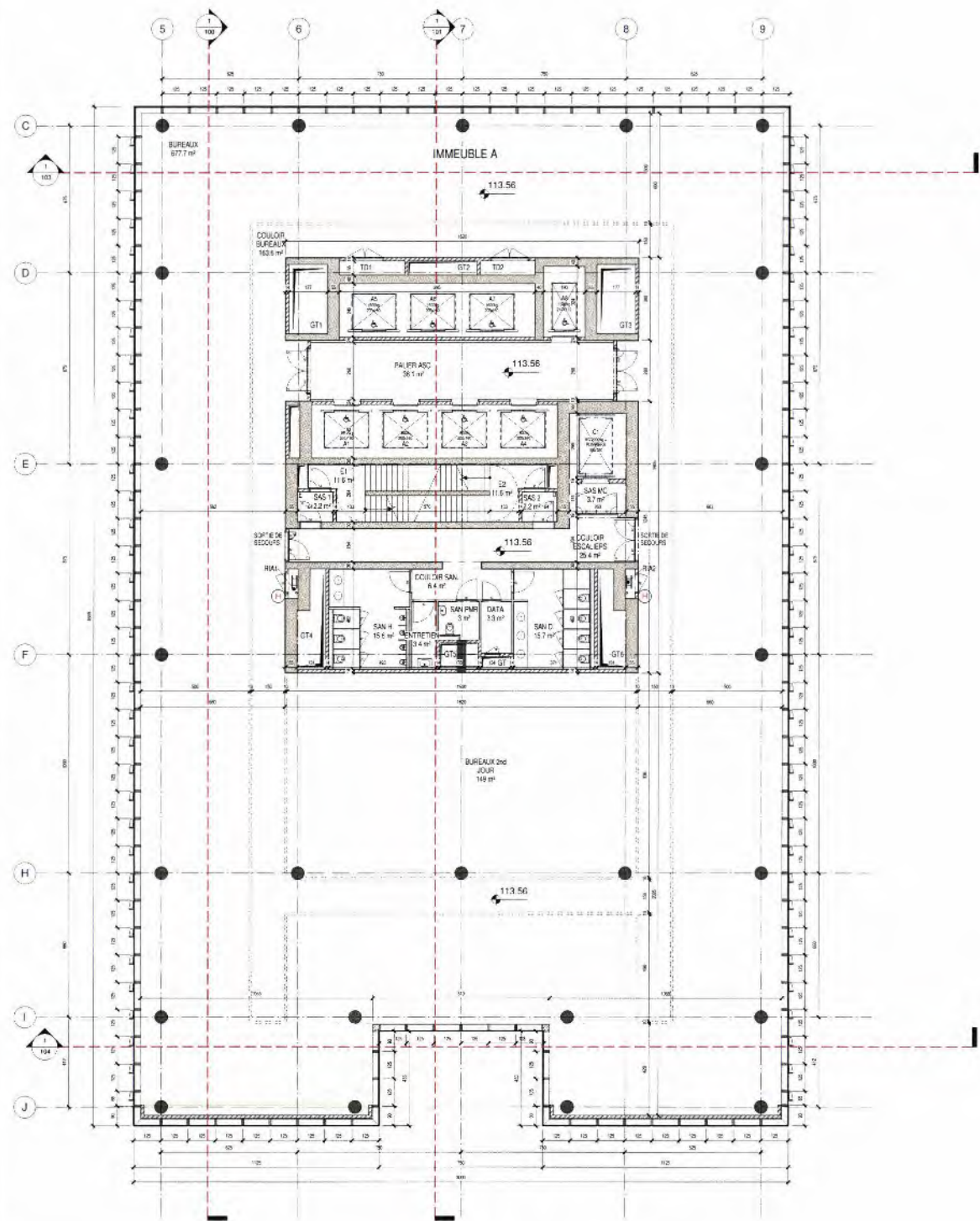
REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
AVENUE HENRI ASTROUD 10 10 LA HALPE BE

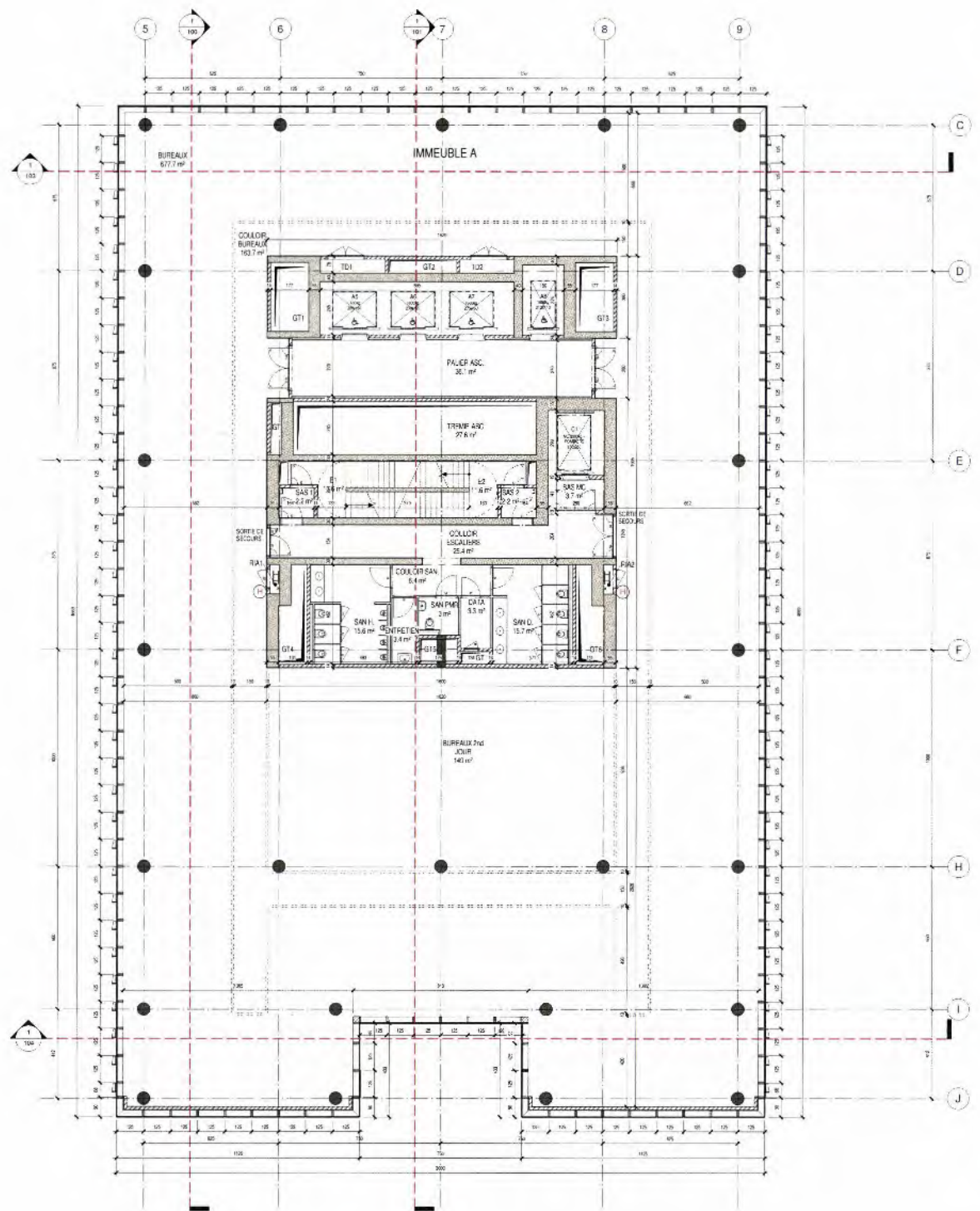
PROJECT MANAGER ATENOR KONIG ROND ASTRO 92 - 1210 LA HALPE BE E-MAIL: info@atenor.be	TEL: +32 2 387 22 99 SITE: www.atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS) FELGEN ENGINEERING AVENUE LOUISE 475 - 1050 BRUXELLES BE E-MAIL: felgen@felgen.be	TEL: +32 2 688 07 23 SITE: www.felgen.be	
INGENIEURS EN STABILITE (SI) GREISCH-BGROU RUE JULES COCKX 9 19 - 1180 A. JEROME BE E-MAIL: info@greischgroup.com	TEL: +32 2 778 97 35 SITE: www.greischgroup.com	
ARCHITECTES (A) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE E-MAIL: assar@assar.com	TEL: +32 2 678 71 00 SITE: www.assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE E-MAIL: assar@assar.com	TEL: +32 2 678 71 00 SITE: www.assar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CO) SECO RUE D'ARLON 53 - 1140 BRUXELLES BE E-MAIL: info@seco.be	TEL: +32 2 238 22 11 SITE: www.seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)	TEL: SITE: E-MAIL:	
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VAN ROEMPELPLAAN 71 - HEVERLEE (B) BELGIUM E-MAIL: d2s@dsd.com	TEL: +32 16 23 89 88 SITE: www.d2s.com	
BRESAM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DEVEE DU DUC 51 99 - 1170 BRUXELLES BE E-MAIL: info@b4f.be	TEL: +32 2 678 00 85 SITE: www.b4f.com	

COPIE

IND. 0	DATE 09/11/2018	BOC DES. CONT.	OBJET Demande P.U.P.E	
CONTACT assar architects		TEL 02 678 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE LEASELEX	
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX			RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30 34 - 1000 Bruxelles	
SUJET DU PLAN				
PLAN DU 15EME ETAGE				
SIGNATURES		ARCHITECTE	COORD. SECURITE	
 LEASELEX		 assar architects scrl		
1. Tous Plans de construction 2. Tous Plans de structure 3. Tous Plans de fondation 4. Tous Plans de toiture 5. Tous Plans de planchers 6. Tous Plans de façades 7. Tous Plans de détails 8. Tous Plans de coupes 9. Tous Plans de sections 10. Tous Plans de détails de construction 11. Tous Plans de détails de structure 12. Tous Plans de détails de fondation 13. Tous Plans de détails de toiture 14. Tous Plans de détails de planchers 15. Tous Plans de détails de façades 16. Tous Plans de détails de coupes 17. Tous Plans de détails de sections 18. Tous Plans de détails de coupes de structure 19. Tous Plans de détails de coupes de fondation 20. Tous Plans de détails de coupes de toiture 21. Tous Plans de détails de coupes de planchers 22. Tous Plans de détails de coupes de façades 23. Tous Plans de détails de coupes de coupes 24. Tous Plans de détails de coupes de sections 25. Tous Plans de détails de coupes de coupes de structure 26. Tous Plans de détails de coupes de coupes de fondation 27. Tous Plans de détails de coupes de coupes de toiture 28. Tous Plans de détails de coupes de coupes de planchers 29. Tous Plans de détails de coupes de coupes de façades 30. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes 31. Tous Plans de détails de coupes de coupes de sections 32. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de structure 33. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de fondation 34. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de toiture 35. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de planchers 36. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de façades 37. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes 38. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de sections 39. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 40. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 41. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 42. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 43. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 44. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 45. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de sections 46. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 47. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 48. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 49. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 50. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 51. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 52. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de sections 53. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 54. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 55. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 56. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 57. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 58. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 59. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de sections 60. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 61. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 62. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 63. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 64. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 65. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 66. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de sections 67. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 68. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 69. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 70. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 71. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 72. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 73. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de sections 74. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 75. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 76. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 77. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 78. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 79. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 80. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de sections 81. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 82. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 83. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 84. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 85. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 86. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 87. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de sections 88. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 89. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 90. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 91. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 92. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 93. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 94. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de sections 95. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de structure 96. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de fondation 97. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de toiture 98. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de planchers 99. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de façades 100. Tous Plans de détails de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes de coupes 		LEGENDE APPELLATION DES PLANS 1. COPIE 2. COPIE 3. COPIE 4. COPIE 5. COPIE 6. COPIE 7. COPIE 8. COPIE 9. COPIE 10. COPIE 11. COPIE 12. COPIE 13. COPIE 14. COPIE 15. COPIE 16. COPIE 17. COPIE 18. COPIE 19. COPIE 20. COPIE 21. COPIE 22. COPIE 23. COPIE 24. COPIE 25. COPIE 26. COPIE 27. COPIE 28. COPIE 29. COPIE 30. COPIE 31. COPIE 32. COPIE 33. COPIE 34. COPIE 35. COPIE 36. COPIE 37. COPIE 38. COPIE 39. COPIE 40. COPIE 41. COPIE 42. COPIE 43. COPIE 44. COPIE 45. COPIE 46. COPIE 47. COPIE 48. COPIE 49. COPIE 50. COPIE 51. COPIE 52. COPIE 53. COPIE 54. COPIE 55. COPIE 56. COPIE 57. COPIE 58. COPIE 59. COPIE 60. COPIE 61. COPIE 62. COPIE 63. COPIE 64. COPIE 65. COPIE 66. COPIE 67. COPIE 68. COPIE 69. COPIE 70. COPIE 71. COPIE 72. COPIE 73. COPIE 74. COPIE 75. COPIE 76. COPIE 77. COPIE 78. COPIE 79. COPIE 80. COPIE 81. COPIE 82. COPIE 83. COPIE 84. COPIE 85. COPIE 86. COPIE 87. COPIE 88. COPIE 89. COPIE 90. COPIE 91. COPIE 92. COPIE 93. COPIE 94. COPIE 95. COPIE 96. COPIE 97. COPIE 98. COPIE 99. COPIE 100. COPIE 	BATIMENT ZONE NIVEAU AUTEUR AR	STADE PROJET Permis d'urbanisme ECHELLE SUR FEUILLE 1/100 FORMAT FEUILLE A0 - 118,0cm x 84,0cm DATE DE CREATION 09/11/2018 PLAN N° N20H150 INTITULE PLAN N20H150 INDICE 0



1 16ème et 17ème étage
1 : 100



2 18ème étage
1 : 100

LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
PORTE SIMPLE RETENUEUR FERMETURE AUTOMATIQUE	11 - TERRAIN
PORTE SIMPLE EI 30	21 - MACONNERIE DE PAREMENT
PORTES SIMPLIS EI 60	22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
PORTES SIMPLIS P-VOT	22 - MACONNERIE TERRE CUITE
MURPRO DE LA VUE	28 - OSSATURE BETON
MURPRO DE LA FEUILLE	41 - PIERRE NATURELLE
NIVEAU FINI	43 - CHAPE
LIMITE DE PROPRIETE	XX - ISOLATION
QUADRILLAGE	PARI DE FONDATION EXISTANTE
BOOSTEUR	NOUVELLE PARI DE FONDATION
VEHICULE ELECTRIQUE	PARI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR
VOLET DE COMPARTIMENTAGE FINEES	

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVOUCAT: RENE ASTROUCHE - 1210 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTROUCHE 91 - 1310 LA HULPE BE E-MAIL: info@atenor.be	TEL: +32 2 367 22 99 SITE: www.atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS) FELGEN ENGINEERING AVENUE LOUISE 473 - 1020 BRUXELLES BE E-MAIL: felgen@felgen.be	TEL: +32 2 650 97 23 SITE: www.felgen.be	
INGENIEURS EN STABILITE (ST) GREISCH-BGROUPE TULC JULES COCKX 8-10 - 1160 ALDERSDIEM BE E-MAIL: info@greisch-bgroupe.com	TEL: +32 2 778 97 90 SITE: www.greisch-bgroupe.com	
ARCHITECTES (AR) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HALPPE 181 - 1170 BRUXELLES BE E-MAIL: assar@assar.com	TEL: +32 2 675 71 00 SITE: www.assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HALPPE 181 - 1170 BRUXELLES BE E-MAIL: assar@assar.com	TEL: +32 2 675 71 00 SITE: www.assar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CO) SECO RUE D'ARION 63 - 1040 BRUXELLES BE E-MAIL: info@seco.be	TEL: +32 238 22 11 SITE: www.seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)	TEL: +32 16 29 89 88 SITE: www.d3d.com	
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D3S International JULES VANDENOMPTLAAN 77 - HEVERLEE (LEUVEN) BE E-MAIL: d3s@d3s.com	TEL: +32 16 29 89 88 SITE: www.d3d.com	
BREEM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DRIFT D'OLUC 57-59 - 1120 BRUXELLES BE E-MAIL: info@b4f.be	TEL: +32 2 673 92 85 SITE: www.b4f.com	

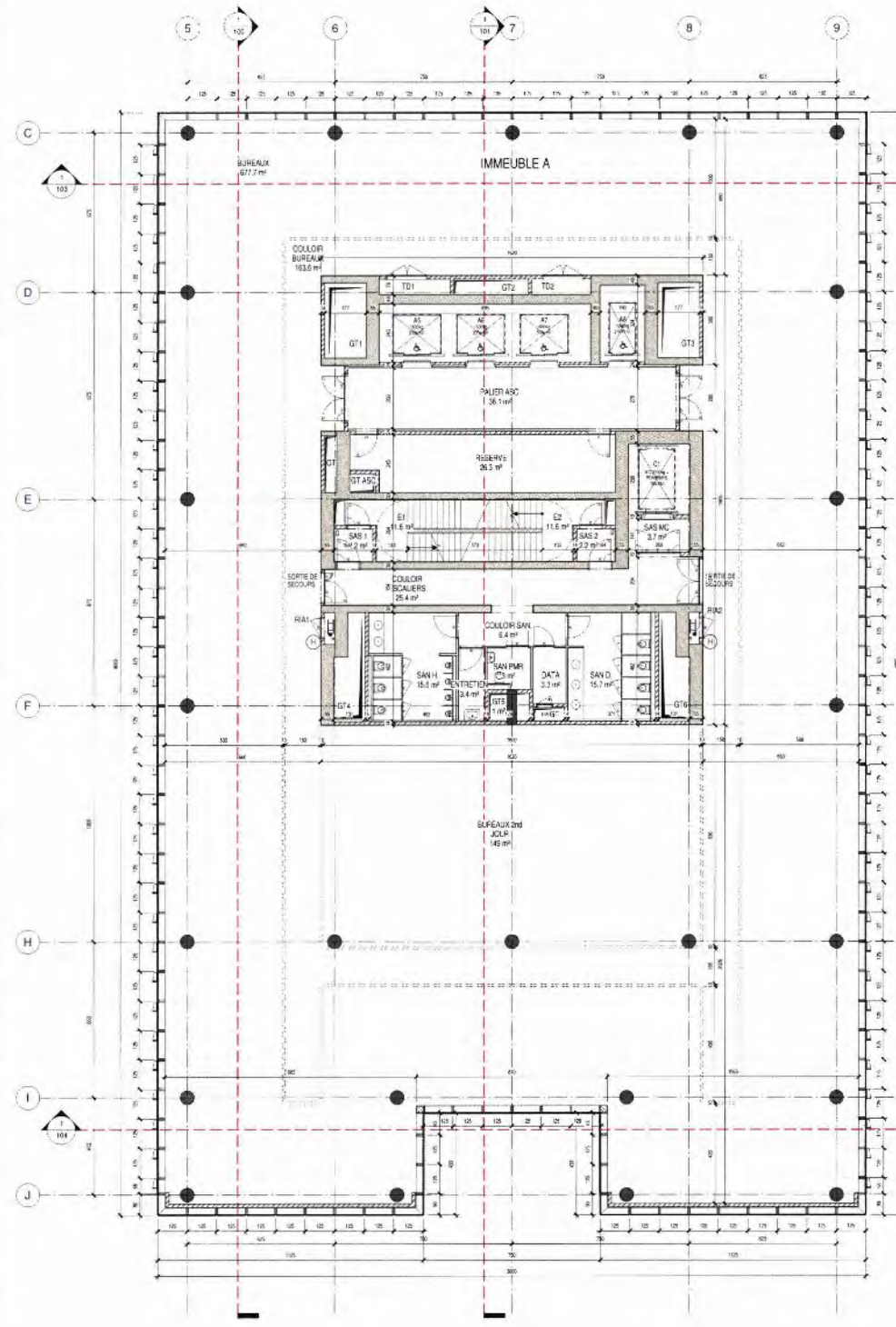
COPIE

IND. DATE: 09/11/2018	DES./CONT.: HCO	OBJET: Demande PLUPE
CONTRACT: REALEX construction de deux immeubles de bureaux		MAITRE DE L'OUVRAGE: LEASELEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles		

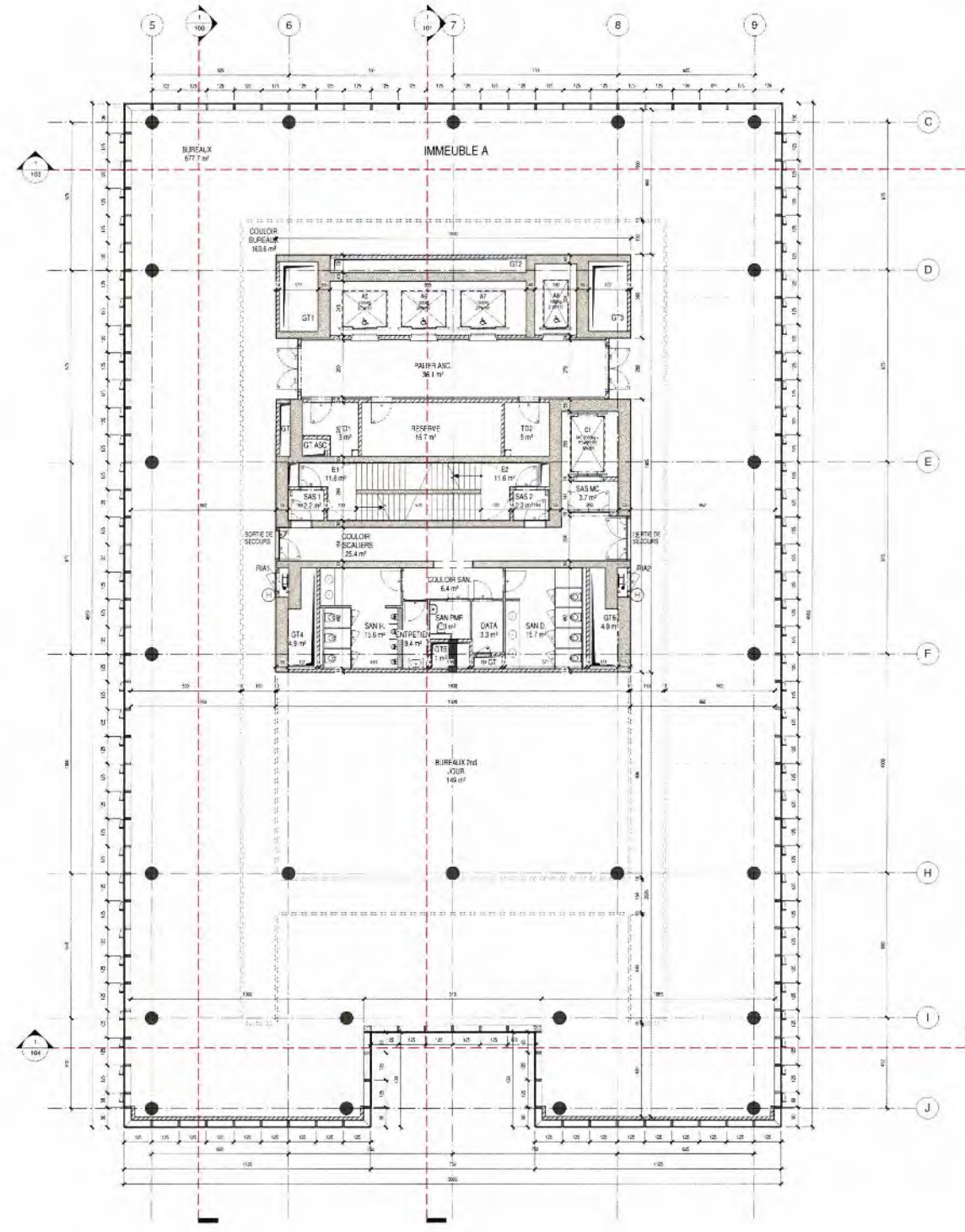
SUIJET DU PLAN
PLAN DU 16EME au 18EME ETAGE

SIGNATURES		
MAITRE DE L'OUVRAGE 	ARCHITECTE 	COORD. SECURITE
LEASELEX	assar architects scrl	

LEGENDA APPELLATION DES PLANS: 1. SEPARATION NIVEAU 2. PAREMENT 3. ISOLATION 4. MURPRO 5. MURPRO DE LA VUE 6. MURPRO DE LA FEUILLE 7. MURPRO DE LA VUE 8. MURPRO DE LA FEUILLE 9. MURPRO DE LA VUE 10. MURPRO DE LA FEUILLE	BATIMENT ZONE: 1000 NIVEAU: 1600 AUTEUR: AR	STADE PROJET Permis d'habiter Echelle sur feuille: 1/100 FORMAT FEUILLE: A0 - 118,8cm x 84cm DATE DE CREATION: 09/11/2018 PLAN N°: 21 INTITULE PLAN: N20H160 INDICE: 0
--	---	--



1 19ème et 20ème étage
1 : 100



2 du 21ème au 29ème étage
1 : 100

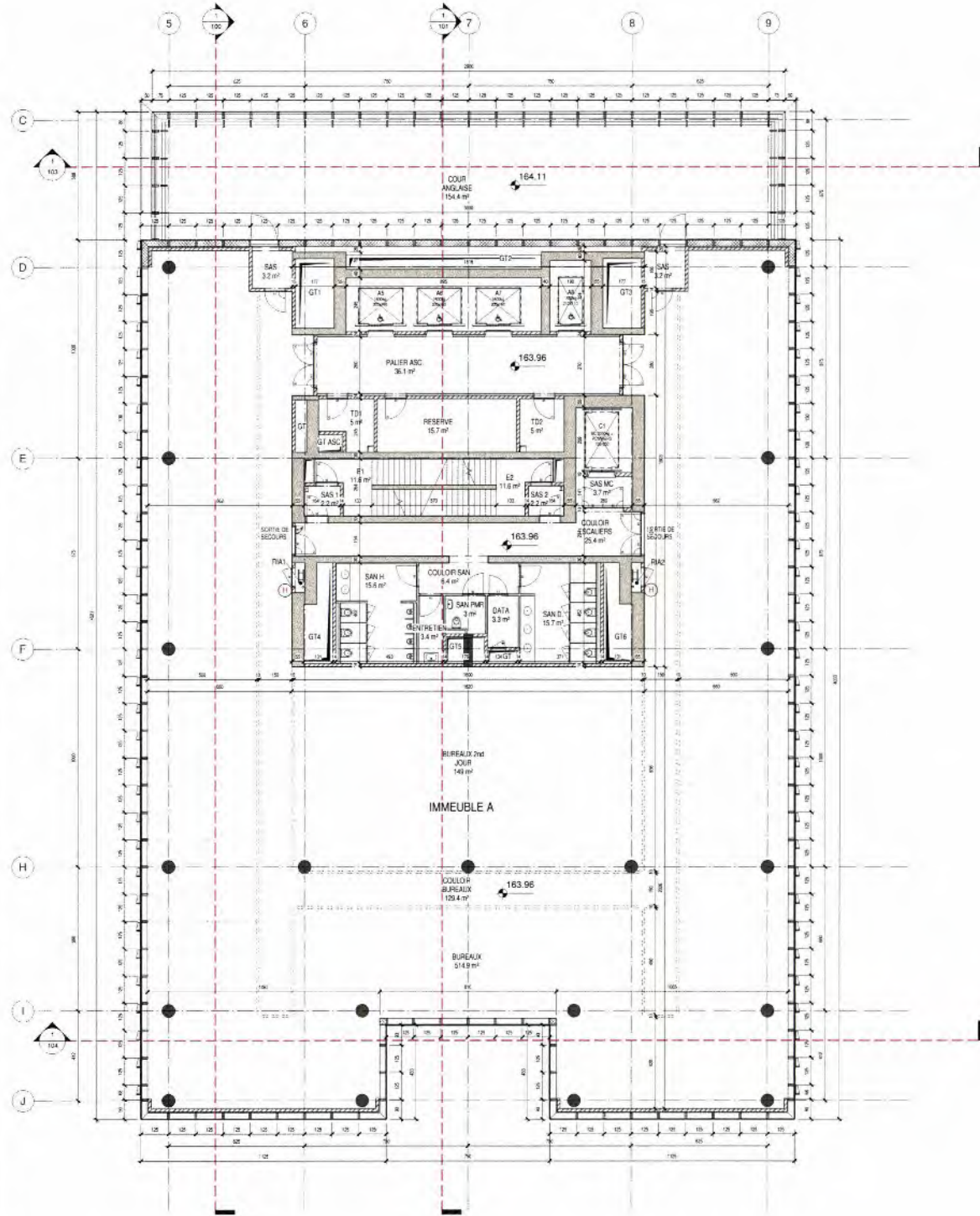
LEGENDES	
SYMBOLIQUE	MATERIAUX

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

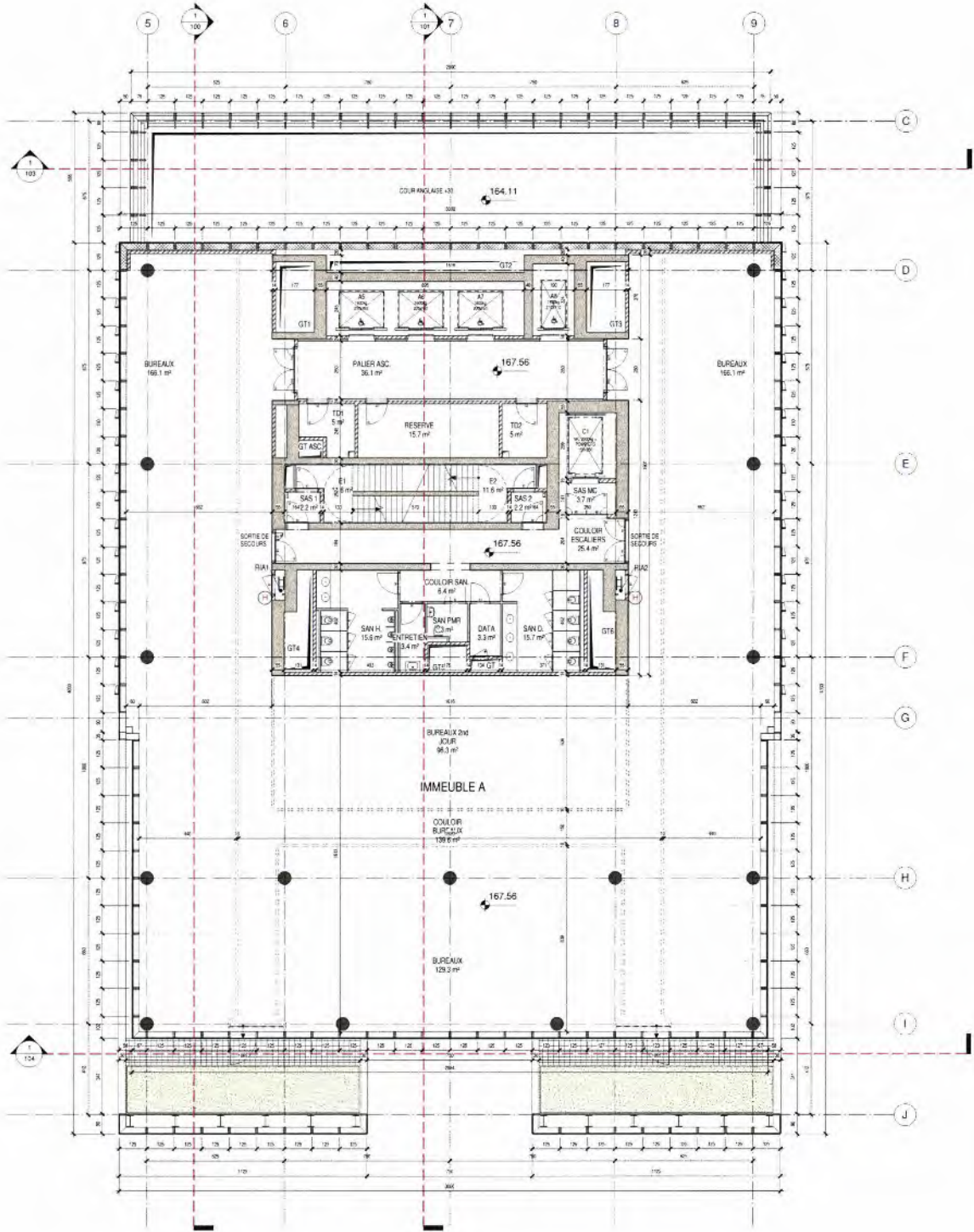
MAITRE DE L'OUVRAGE (MO) LEASEX SPRL AVENUE PENNASTRID 92 - 1310 LA HULPE BE	
PROJET MANAGER ATENOR AVENUE PENNASTRID 92 - 1310 LA HULPE BE	TEL: +32 2 967 22 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE LOUISE, 475 - 1050 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 460 07 28 E-MAIL: felgen@felgen.be
INGENIEURS EN STABILITE (ST) GREISCH-BROUPEL PLF ALBERT COCKX, 8-10 - 1180 ALDERHEM BE	TEL: +32 2 729 97 50 E-MAIL: www.greisch-broupe.com
ARCHITECTES (AR) assar architects srl CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com
LANDSCAPING (LSC) assar architects srl CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com
BUREAU DE CONTROLE (CO) SECO RUE CAMPION 53 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 28 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS) SECO	TEL: +32 2 28 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDENMEYLAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE	TEL: +32 16 23 86 86 SITE: www.d2s.com E-MAIL: d2s@id2s.com
BREEAM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DRIVWAY DUBOIS, 57-60 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 679 92 55 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be

COPIE

IND. 0	DATE 09/11/2018	DES./CONT. BCO	OBJET Demande PLUIPE
CONTACT assar architects		TEL 02 676 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX		LEASEX	
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles			
SUIJET DU PLAN			
PLANS DU 19EME au 29EME ETAGE			
SIGNATURES			
LEGENDE APPELLATION DES PLANS :		BATIMENT	STADE PROJET
1 - SÉRIATION NUMÉRIQUE 2 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 3 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 4 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 5 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 6 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 7 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 8 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 9 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 10 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 11 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 12 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 13 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 14 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 15 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 16 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 17 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 18 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 19 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 20 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 21 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 22 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 23 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 24 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 25 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 26 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 27 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 28 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 29 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 30 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 31 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 32 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 33 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 34 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 35 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 36 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 37 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 38 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 39 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 40 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 41 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 42 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 43 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 44 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 45 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 46 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 47 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 48 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 49 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 50 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 51 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 52 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 53 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 54 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 55 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 56 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 57 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 58 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 59 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 60 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 61 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 62 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 63 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 64 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 65 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 66 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 67 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 68 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 69 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 70 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 71 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 72 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 73 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 74 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 75 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 76 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 77 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 78 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 79 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 80 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 81 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 82 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 83 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 84 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 85 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 86 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 87 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 88 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 89 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 90 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 91 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 92 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 93 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 94 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 95 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 96 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 97 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 98 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 99 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS 100 - DÉSIGNATION DES ÉLÉMENTS		ZONE NIVEAU AUTEUR AR	Permis d'urbanisme ECHELLE SUR FEUILLE FORMAT FEUILLE A0 - 118,8cm x 84cm DATE DE CREATION 09/11/2018 PLAN N° 22 INTITULE PLAN N20H190 INDICE 0



1 30ème étage
1:100



2 31ème étage
1:100

LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
PORTE SIMPLIF. PCTONTEUR FERMETURE AUTOMATIQUE	11 - TERRAIN
PORTE SIMPLIF. E1 30	21 - MACONNERIE DE PAVEMENT
PORTE SIMPLIF. E1 60	22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
PORTE SIMPLIF. PIVOI	22 - MACONNERIE TERRE CUITE
NUMERO DE LA VUE	28 - OSSATURE BETON
NUMERO DE LA FEUILLE	41 - PIERRE NATURELLE
103-0	42 - CHAPE
--- LIMITE DE PROPRIETE	XX - ISOLATION
A	PAROI DE FONDATION EXISTANTE
▲ BOOSTEUR	NOUVELLE PAROI DE FONDATION
⚡ VEHICULE ELECTRIQUE	PAROI DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR
- - - VOIET DE COMPARTIMENTAGE FUMEE	

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS.

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE RENR ASTRID 92 - 1010 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE RENR ASTRID 92 - 1010 LA HULPE BE	TEL: +32 2 381 22 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS) FELGEN ENGINEERING AVENUE LOUISE, 475 - 1050 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 668 97 23 SITE: www.felgen.be E-MAIL: felgen@felgen.be	
INGENIEURS EN STABILITE (ST) GREISCH-BGROUP RUE JULIEN COCKX, 6-10 - 1180 AUDERGHEM BE	TEL: +32 2 778 97 50 SITE: www.greisch-group.com E-MAIL: info@greisch-group.com	
ARCHITECTES (AR) assar architects srl CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 619 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects srl CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 619 71 00 E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CO) SECO RUE D'ARLON 33 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 381 22 99 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)	TEL: +32 2 381 22 99 E-MAIL: info@atenor.be	
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDEWYPLAAN 71 - EVEREUX (LOUVAIN) BE	TEL: +32 16 53 89 86 SITE: www.d2s.be E-MAIL: info@d2s.be	
BREEM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DRIVE DU DUC, 57-60 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 672 92 95 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.com	

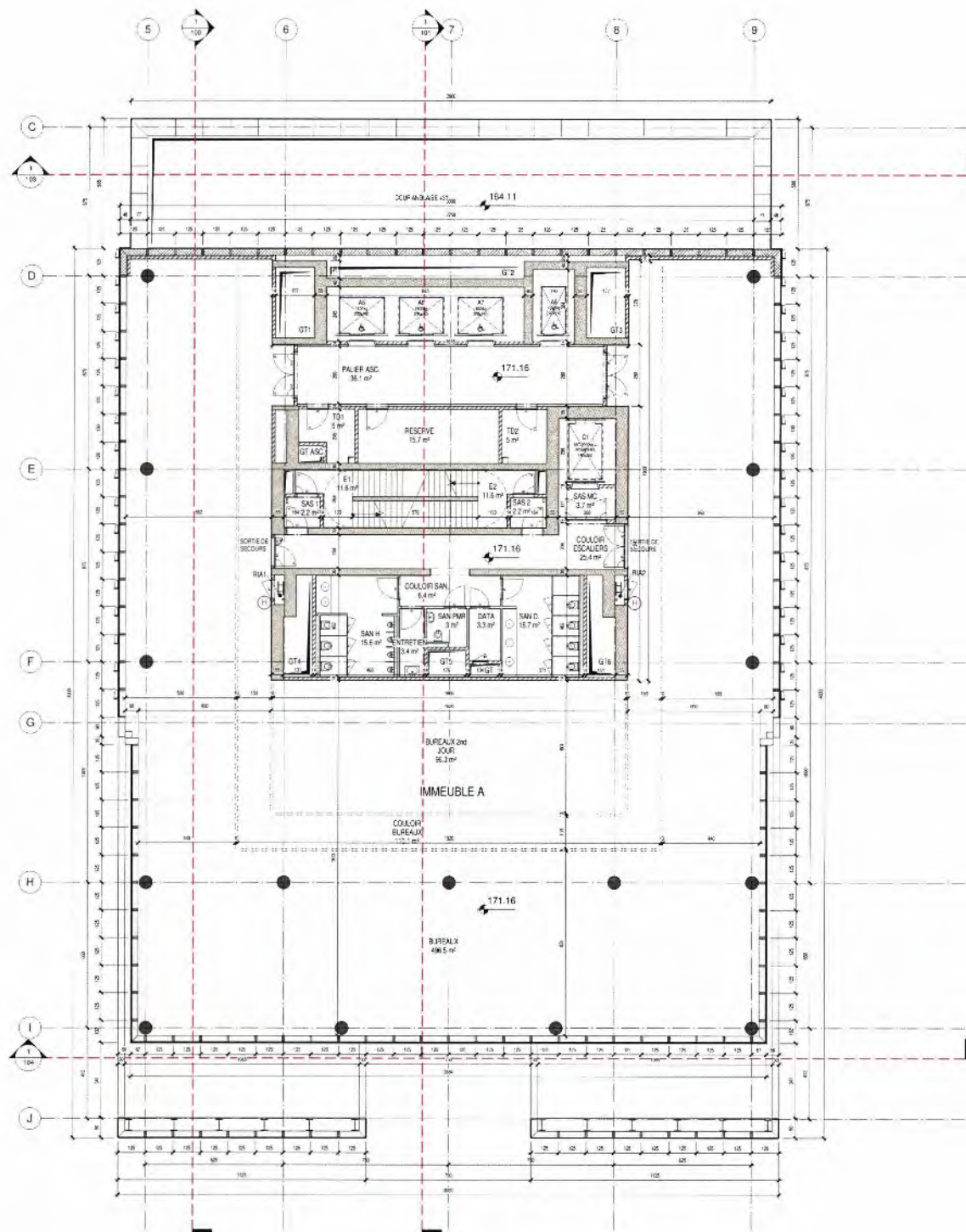
COPIE

IND. 0	DATE 09/11/2018	BCO DES/CONT.	Demande PU/PE
CONTACT assar architects	TEL: 02 619 71 00		MAITRE DE L'OUVRAGE
REALX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES			LEASELEX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALANG 30-34 - 1000 Bruxelles			

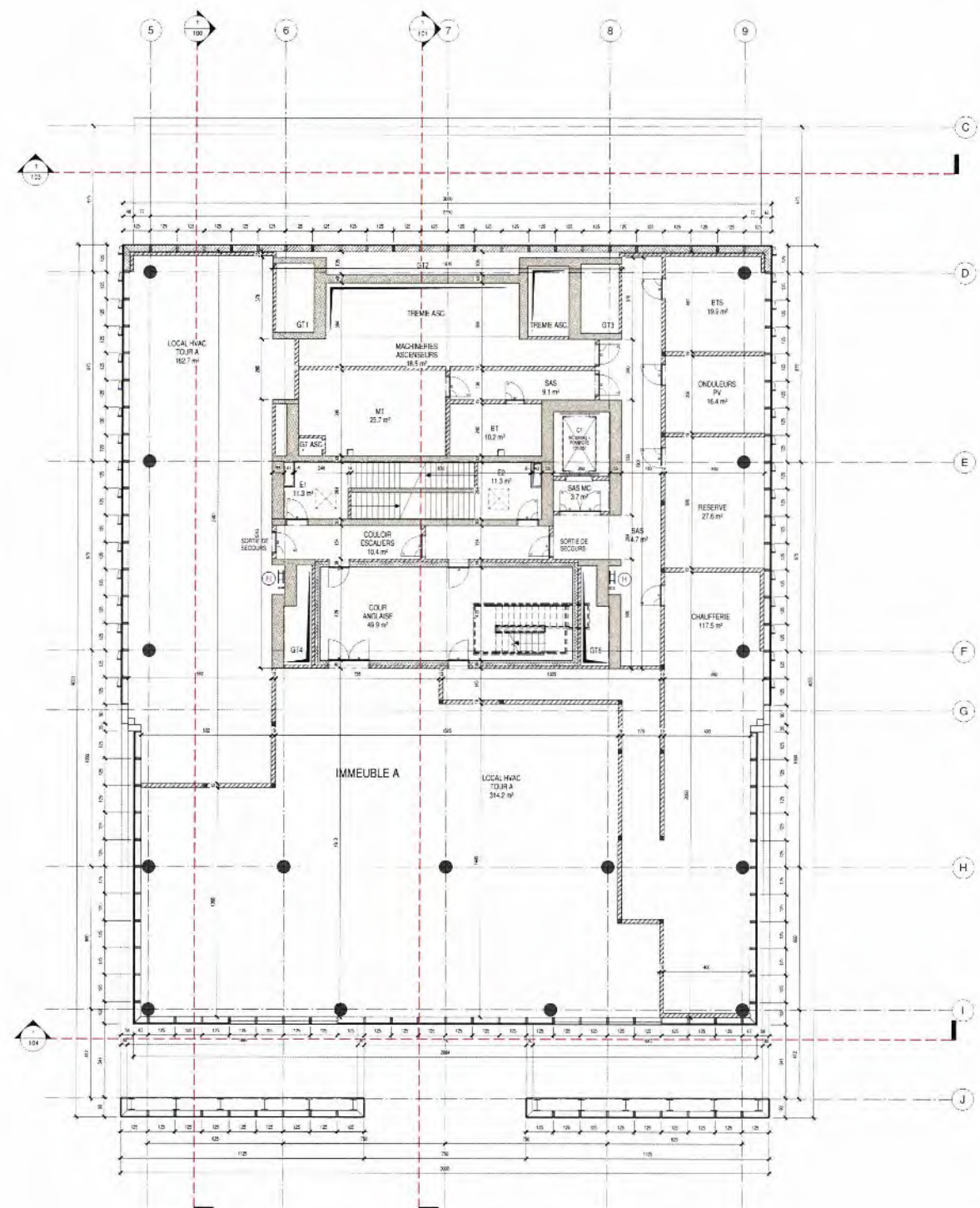
SILVET DU PLAN

PLANS DU 30EME ET 31EME ETAGE

SIGNATURES			
MAITRE DE L'OUVRAGE	ARCHITECTE	COORD. SECURITE	
LEGENDE APPELLATION DES PLANS	BATIMENT	STADE PROJET	
1. PLAN DE POSITIONNEMENT		Forme d'urbanisme	
2. PLAN DE POSITIONNEMENT		ZONE	ECHELLE SUR FEUILLE
3. PLAN DE POSITIONNEMENT		1:100	
4. PLAN DE POSITIONNEMENT		NIVEAU	FORMAT FEUILLE
5. PLAN DE POSITIONNEMENT			A0 - 118 Rcm x 84cm
6. PLAN DE POSITIONNEMENT		AUTEUR	DATE DE CREATION
7. PLAN DE POSITIONNEMENT		AR	09/11/2018
8. PLAN DE POSITIONNEMENT		PLAN N°	INTITULE PLAN
9. PLAN DE POSITIONNEMENT		23	N20H300
10. PLAN DE POSITIONNEMENT			INDICE
11. PLAN DE POSITIONNEMENT			0



1 32ème étage
1 : 100



2 33ème étage
1 : 100

LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
	11 - TERRAIN
	21 - MACONNERIE DE PAREMENT
	22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
	23 - MACONNERIE TERRE CUITE
	28 - OSSATURE BETON
	41 - PIERRE NATURELLE
	43 - CHAPE
	XX - ISOLATION
	PAROIS DE FONDATION EXISTANTE
	NOUVELLE PAROIS DE FONDATION
	PAROIS DE FONDATION EXISTANTE A DEMOLIR

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES
BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE ROBIN ASTRID 92 - 1310 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER:
ATENOR
AVENUE ROBIN ASTRID 92 - 1310 LA HULPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS):
FELGEN ENGINEERING
AVENUE LOUISE 479 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (SI):
GREISCH-BGROUPE
RUE JULES COCKX 8-10 - 1180 AUDAERCHEM BE

ARCHITECTES (AR):
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTRÔLE (CO):
SECO
RUE DYER (N. 53 - 1942 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):
TEL: [blank]
SITE: [blank]
E-MAIL: [blank]

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULES WUNDERMUTMAAN 71 - 1180 BRUXELLES BE

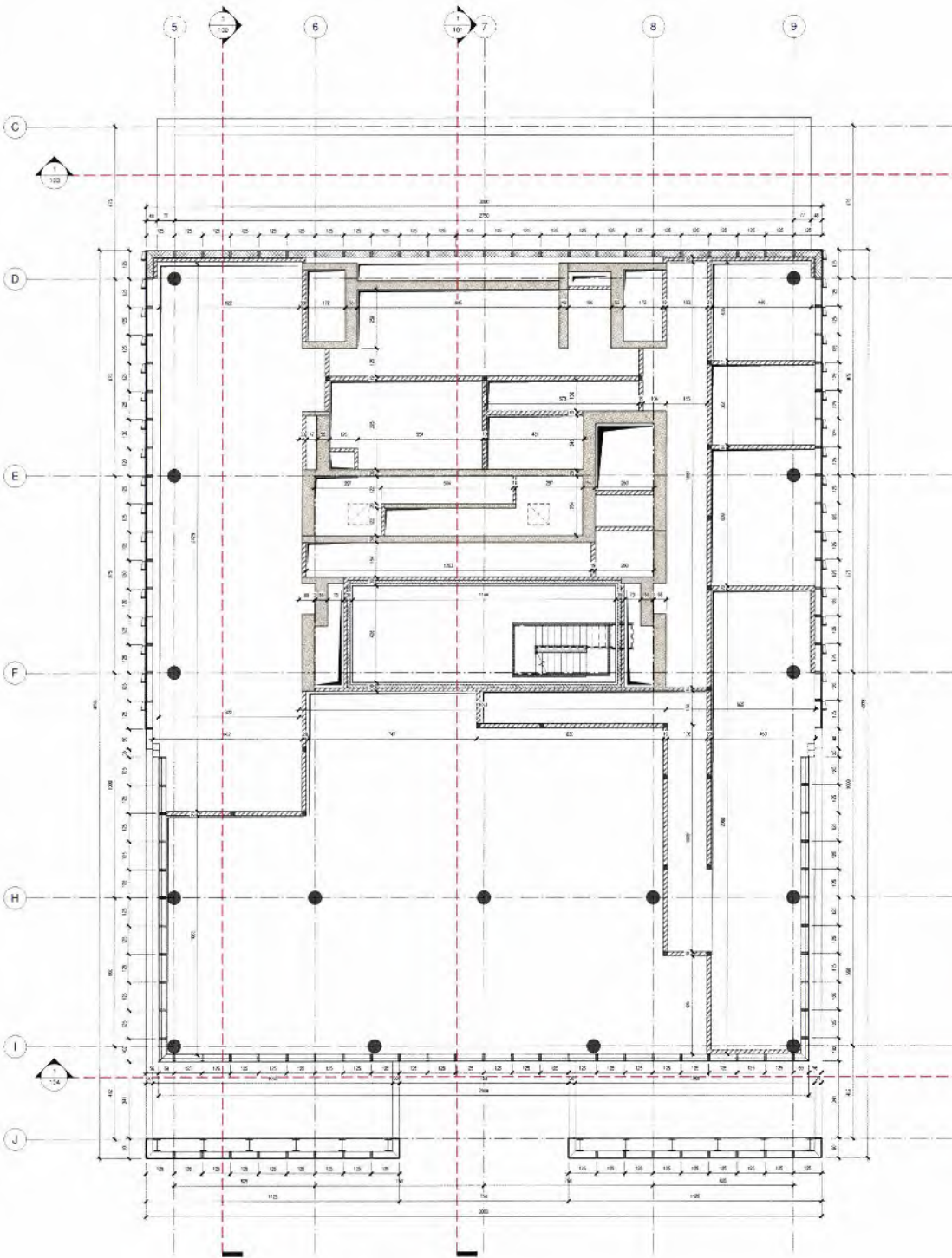
BREEM ASSESSMENT (BRE):
B4F Building for the future
OUPPEL D'OLIE 47-69 - 1170 BRUXELLES BE

COPIE

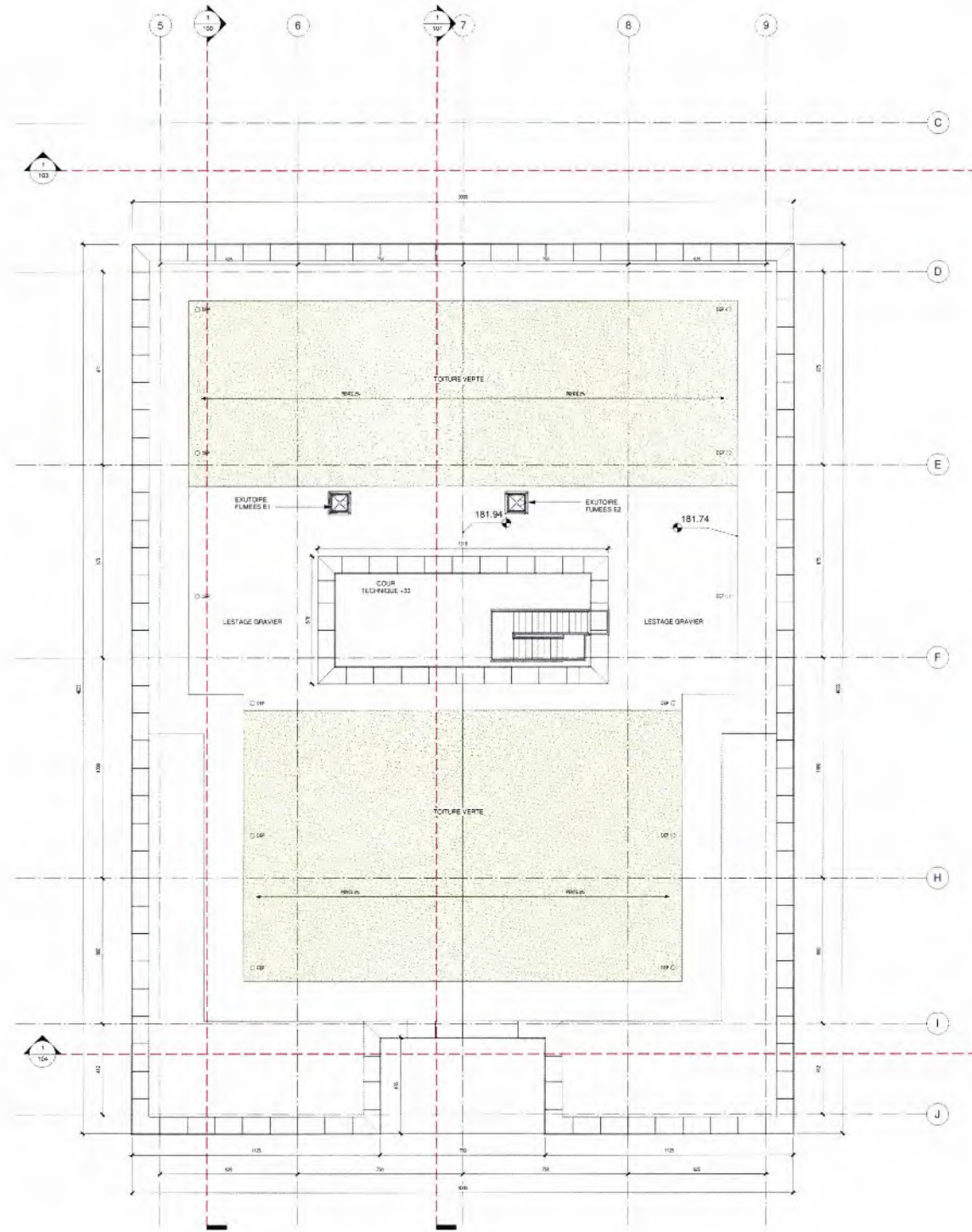
IND: 0	DATE: 09/11/2018	DES/CONT: BCO	OBJET: Demande PLUPE
CONTRACT: assar architects		TEL: 02 678 71 00	MAITRE DE L'OUVRAGE: LEASELEX
REALISATION: REALISATION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX		RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles	

SUJET DU PLAN
PLANS DU 32EME ET 33EME ETAGE

SIGNATURES		LEGENDE APPELLATION DES PLANS:		STADE PROJET	
MAITRE DE L'OUVRAGE LEASELEX	ARCHITECTE assar architects scrl	COORDONATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)		Phase d'urbanisme	
		BATEMENT		Echelle sur feuille	
		ZONE		FORMAT FEUILLE	
		NIVEAU		AD - 118.8cm x 84cm	
		AUTEUR		DATE DE CREATION	
		PLAN N°		INTITULE PLAN	
		AR		N20H320	
		INDICE		0	



1 Vide sur 33ème étage
1 : 100



2 Toiture
1 : 100

LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
— LIMITE DE PROPRIETE	11 - TERRAIN
— OBJET DE LA DEMANDE	21 - MACONNERIE DE PARSEMENT
12.45 NIVEAU FIN	22 - MACONNERIE DE BLOCS DE BETON
12.45 NIVEAU BETON	22 - MACONNERIE TERRC CUIT
A — QUADRILAGE	28 - OSSATURE BETON
	41 - PIERRE NATURELLE
	43 - CHAPE
	XX - ISOLATION

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES
BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE REINHARDT 92 - 1010 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER:
ATENOR
AVENUE REINHARDT 92 - 1010 LA HULPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS):
FELGEN ENGINEERING
AVENUE LOUISA, 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST):
GREISCH-BGROUPE
RUE JULES COCKOX, 8-10 - 1150 AUDEGHEM BE

ARCHITECTES (AR):
assar architects srl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects srl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):
SITE:
SITE:
E-MAIL:

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULES VANIEGHEMPLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BREEM ASSESSMENT (BRE):
B4F Building for the future
DREYCK DU DUC 51-65 - 1170 BRUXELLES BE

CONTACT: assar architects TEL: 02 678 71 00

COPIE

0 09/11/2018 BCO Demande P.U.P.E
IND. DATE DES. CONT. OBJET

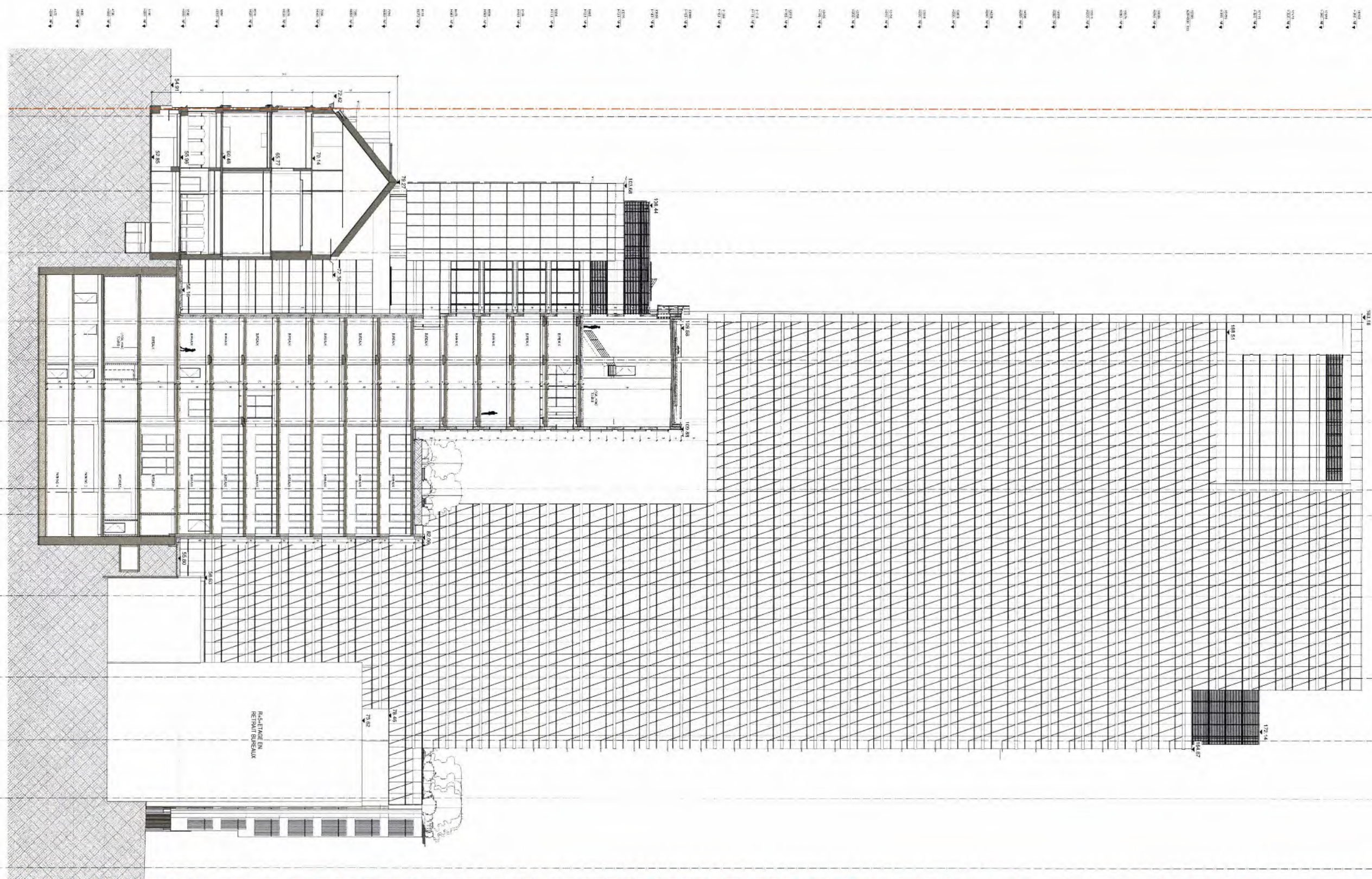
CONTACT assar architects TEL: 02 678 71 00 MAITRE DE L'OUVRAGE
LEASELEX

REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles

SUIJET DU PLAN
PLAN DU VIDE SUR 33EME ET TOITURE

SIGNATURES		DATE DE CREATION	INDICE
MAITRE DE L'OUVRAGE LEASELEX	ARCHITECTE assar architects srl	09/11/2018	0

LEGENDE APPELLATION DES PLANS	BATIMENT	STADE PROJET
A	A	Permis d'urbanisme
HS	ZONE	ECHELLE SUR FEUILLE
1/100		
AR	NIVEAU	FORMAT FEUILLE
	34 / 35	A0 - 118 Bcm x 84cm
	AUTEUR	DATE DE CREATION
	AR	09/11/2018
	PLAN N°	INTITULE PLAN
	25	N20H340



LEGENDES

SYMBOLIQUE	MATERIAUX
---	01 TERRAIN
---	02 MATONNERIE DE PAVEMENT
---	03 MATONNERIE DE SOLS DE BETON
---	04 MATONNERIE TERRAZZO CLASSE
---	05 TERRAZZO DE BETON
---	06 PIERRE NAT. PELLE
---	07 CARRE
---	08 BOULANGER

- MATERIAUX DELEVATION**
- 09 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 10 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 11 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 12 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 13 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 14 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 15 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 16 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 17 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 18 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 19 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 20 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 21 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 22 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 23 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 24 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 25 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 26 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 27 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 28 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 29 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 30 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 31 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 32 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 33 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 34 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 35 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 36 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 37 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 38 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 39 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 40 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 41 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 42 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 43 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 44 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 45 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 46 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 47 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 48 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 49 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 50 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 51 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 52 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 53 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 54 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 55 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 56 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 57 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 58 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 59 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 60 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 61 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 62 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 63 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 64 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 65 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 66 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 67 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 68 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 69 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 70 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 71 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 72 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 73 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 74 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 75 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 76 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 77 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 78 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 79 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 80 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 81 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 82 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 83 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 84 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 85 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 86 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 87 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 88 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 89 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 90 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 91 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 92 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 93 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 94 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 95 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 96 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 97 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 98 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 99 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)
 - 100 Béton en œuvre en coupe profilée (voir plan de coupe)

PROJET & REALISATION

PROJET MANAGER
ATEXOR
TEL: +33 2 30 20 20 00

ARCHITECTES
GREGG & BOYD
TEL: +33 2 30 20 20 00

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALISEES
FELGEN ENGINEERING
TEL: +33 2 30 20 20 00

INGENIEURS EN TRAVAUX DE CONSTRUCTION
GRESC-BOTUP
TEL: +33 2 30 20 20 00

ARCHITECTES APD
BESAF ARCHITECTES BOU
TEL: +33 2 30 20 20 00

LANDSCAPING
LANDSCAPING LTD
TEL: +33 2 30 20 20 00

BUREAU DE CONTRÔLE
SECOD
TEL: +33 2 30 20 20 00

COORDONNATEUR DE SECURITE ET SANTE
SST
TEL: +33 2 30 20 20 00

PROFILS EN ACCROTTEUR
L&C INFORMATION
TEL: +33 2 30 20 20 00

ESPACES ADAPTÉS
B&F BUILDING OF THE FUTURE
TEL: +33 2 30 20 20 00

COPIE

NOUVEAU PROJET
DATE: 05/05/2024
OBJET: LEASELIX

PROJET MANAGER: ATEXOR
ARCHITECTES: GREGG & BOYD
INGENIEURS EN TRAVAUX DE CONSTRUCTION: GRESC-BOTUP
ARCHITECTES APD: BESAF ARCHITECTES BOU
LANDSCAPING: LANDSCAPING LTD
BUREAU DE CONTRÔLE: SECOD
COORDONNATEUR DE SECURITE ET SANTE: SST
PROFILS EN ACCROTTEUR: L&C INFORMATION
ESPACES ADAPTÉS: B&F BUILDING OF THE FUTURE

COUPE VERTICALE 3

DATE: 05/05/2024
PROJET: LEASELIX
OBJET: LEASELIX
PROJET MANAGER: ATEXOR
ARCHITECTES: GREGG & BOYD
INGENIEURS EN TRAVAUX DE CONSTRUCTION: GRESC-BOTUP
ARCHITECTES APD: BESAF ARCHITECTES BOU
LANDSCAPING: LANDSCAPING LTD
BUREAU DE CONTRÔLE: SECOD
COORDONNATEUR DE SECURITE ET SANTE: SST
PROFILS EN ACCROTTEUR: L&C INFORMATION
ESPACES ADAPTÉS: B&F BUILDING OF THE FUTURE

AR 102 N20V003 0



LEGENDES MATERIAUX D'ELEVATION

- Nouvelle construction :**
- 1 Mur béton en aluminium avec profilés brisés isolés horizontaux vitrage 68% légèrement réfléchissant
 - 2 Mur béton en aluminium avec profilés brisés isolés horizontaux vitrage 68% réfléchissant
 - 3 Mur béton en aluminium avec profilés brisés légèrement réfléchissants vitrage 68% légèrement réfléchissant
 - 4 Mur béton en aluminium avec profilés brisés isolés horizontaux vitrage 68% légèrement réfléchissant
 - 5 Mur béton en aluminium
 - 6 Bardage aluminium ton clair mat
 - 7 Bardage aluminium ton foncé mat
 - 8 Châssis porteuse primaire mur béton
 - 9 Grille à ventelles ton gris
 - 10 Plancher synthétique ton clair
 - 11 Plancher synthétique ton foncé
 - 12 Plaque en pierre naturelle ton gris
 - 13 Bardage colonne en inox brossé
 - 14 Mur vitrage
 - 15 Plaque en aluminium ton gris extrême pierre naturelle
 - 16 Plaque en aluminium
 - 17 Châssis aluminium ton foncé - pare soleil ton clair mat
 - 18 Vitrage opaque ton blanc
 - 19 Gâble coque verre
 - 20 Enduit sur isolant ton gris moyen
- Construction existante maison sise au n°91**
- 21 Toiture existante à rénover
 - 22 Aménagement de la façade existante
 - 23 Cloison existante à rénover (non identique à celle existante)
 - 24 Fenestration existante à rénover (non identique à celle existante)
 - 25 Nouveaux châssis en aluminium ton blanc avec vitrage clair pour la façade arrière
 - 26 Châssis en bois existant de la façade existante à rénover (non identique à celui existant)
 - 27 Nouveaux châssis en aluminium ton blanc avec vitrage clair et grilles coque en inox
 - 28 Plaque en inox existante avec et sans enduit sur isolant ton blanc

REMARQUE GENERALE
 SEULES LES PLANS DES NIVEAUX EN STABILITE
 FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES
 BÉTONS

MAÎTRE D'ŒUVRE (MO)
 LEASELEX SPRL
 AVENUE FÉLIX ASTRO 32 1070 LA-KALLE BE

PROJET MANAGER ATENOR AVENUE FÉLIX ASTRO 32 1070 LA-KALLE BE	TEL: +32 2 307 32 34 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	ATECOR
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (ITS) FELGEN ENGINEERING KONJELUXE 475 - 1050 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 966 47 23 SITE: www.felgen.be E-MAIL: info@felgen.be	FELGEN
INGÉNIEURS EN STABILITE (IS) GREISCH-BROUWERS RUE DES ÉCOLES 615 - 1120 LA-KALLE BE	TEL: +32 2 739 91 46 SITE: www.greisch-brouwers.com E-MAIL: info@greisch-brouwers.com	greisch brouwers
ARCHITECTES (AR) ASSAR architects scrl CHAUSSÉE DE LA KALLE 1173 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.be E-MAIL: info@assar.be	ASSAR
LANDSCAPING (LS) ASSAR architects scrl CHAUSSÉE DE LA KALLE 1173 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.be E-MAIL: info@assar.be	ASSAR
BUREAU DE CONTRÔLE (CO) SECO RUE D'AVOINNE 106 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 338 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	SECO
COORDONNATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ (CSS) SECO	TEL: +32 2 338 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	SECO
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AQ) D2S International LES VANDERBARTLAAN 71 HEVERLEE BE	TEL: +32 16 23 66 66 SITE: www.d2s.be E-MAIL: info@d2s.be	D2S
BREEM ASSESSMENT (B4F) B4F Building for the future RUE DU SAC 1009 - 1120 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 573 33 65 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.com	B4F

COPIE

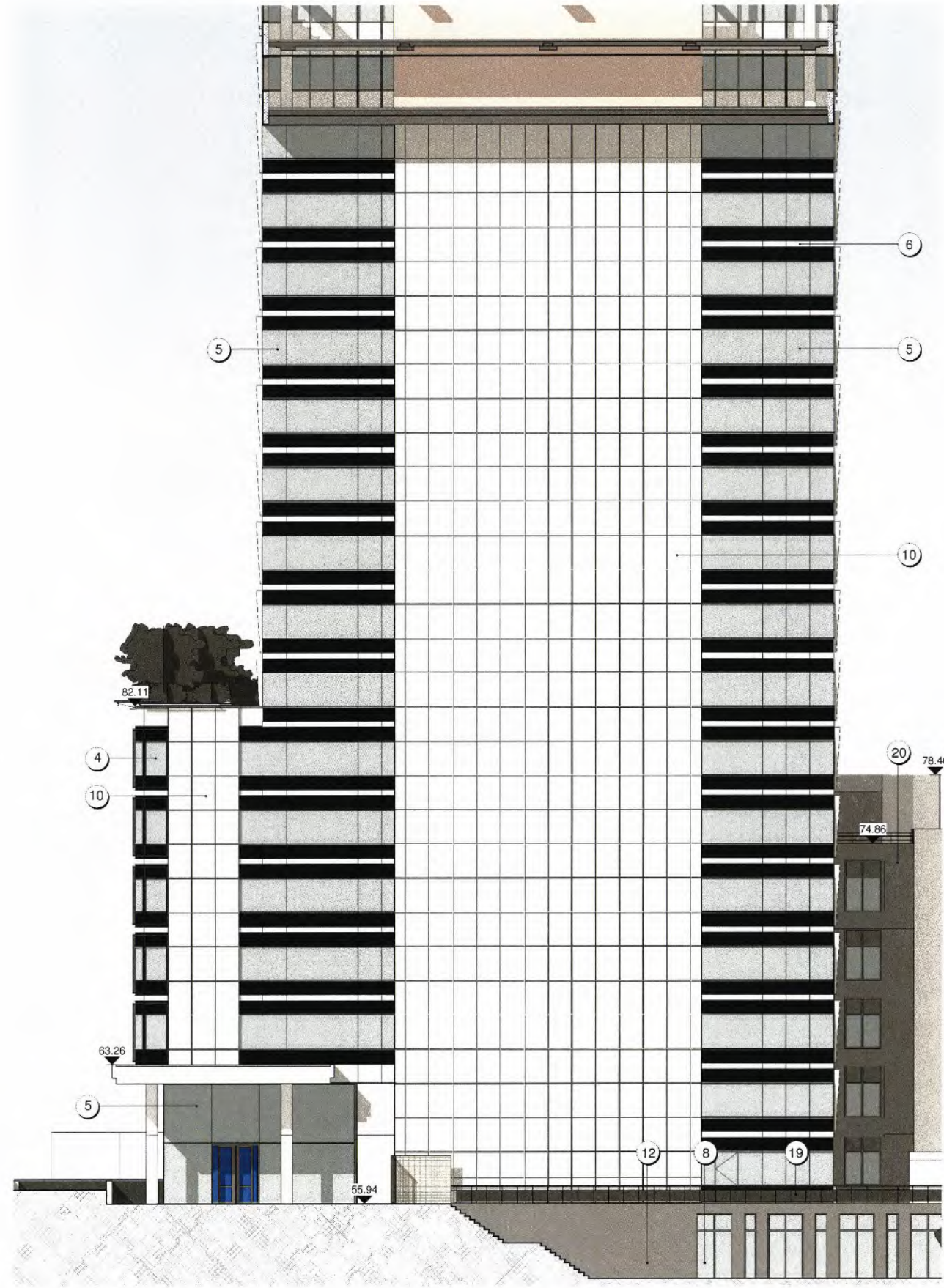
09/11/2016	BCO	Demande PLUPE
DATE	DESIGN/CONT	OBJET
CONTACT email architecte	TEL: 02 676 71 00	MAÎTRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES	DE BUREAUX	LEASELEX

RUE DE LA LOI 91 105 / RUE JACQUES LALANX
 30-34 - 1000 Bruxelles

SUJET DU PLAN
 ELEVATION INTERIEURE 1

SIGNATURES		
MAÎTRE DE L'OUVRAGE	ARCHITECTE	CONTRÔLEUR
DATE	DATE	DATE

LEGENDE APPELLATION DES PLANS	BATIMENT	STADE PROJET
1. PLAN DE CONSTRUCTION 2. PLAN DE DÉTAILS 3. PLAN DE DÉTAILS 4. PLAN DE DÉTAILS 5. PLAN DE DÉTAILS 6. PLAN DE DÉTAILS 7. PLAN DE DÉTAILS 8. PLAN DE DÉTAILS 9. PLAN DE DÉTAILS 10. PLAN DE DÉTAILS 11. PLAN DE DÉTAILS 12. PLAN DE DÉTAILS 13. PLAN DE DÉTAILS 14. PLAN DE DÉTAILS 15. PLAN DE DÉTAILS 16. PLAN DE DÉTAILS 17. PLAN DE DÉTAILS 18. PLAN DE DÉTAILS 19. PLAN DE DÉTAILS 20. PLAN DE DÉTAILS 21. PLAN DE DÉTAILS 22. PLAN DE DÉTAILS 23. PLAN DE DÉTAILS 24. PLAN DE DÉTAILS 25. PLAN DE DÉTAILS 26. PLAN DE DÉTAILS 27. PLAN DE DÉTAILS 28. PLAN DE DÉTAILS 29. PLAN DE DÉTAILS 30. PLAN DE DÉTAILS 31. PLAN DE DÉTAILS 32. PLAN DE DÉTAILS 33. PLAN DE DÉTAILS 34. PLAN DE DÉTAILS 35. PLAN DE DÉTAILS 36. PLAN DE DÉTAILS 37. PLAN DE DÉTAILS 38. PLAN DE DÉTAILS 39. PLAN DE DÉTAILS 40. PLAN DE DÉTAILS 41. PLAN DE DÉTAILS 42. PLAN DE DÉTAILS 43. PLAN DE DÉTAILS 44. PLAN DE DÉTAILS 45. PLAN DE DÉTAILS 46. PLAN DE DÉTAILS 47. PLAN DE DÉTAILS 48. PLAN DE DÉTAILS 49. PLAN DE DÉTAILS 50. PLAN DE DÉTAILS 51. PLAN DE DÉTAILS 52. PLAN DE DÉTAILS 53. PLAN DE DÉTAILS 54. PLAN DE DÉTAILS 55. PLAN DE DÉTAILS 56. PLAN DE DÉTAILS 57. PLAN DE DÉTAILS 58. PLAN DE DÉTAILS 59. PLAN DE DÉTAILS 60. PLAN DE DÉTAILS 61. PLAN DE DÉTAILS 62. PLAN DE DÉTAILS 63. PLAN DE DÉTAILS 64. PLAN DE DÉTAILS 65. PLAN DE DÉTAILS 66. PLAN DE DÉTAILS 67. PLAN DE DÉTAILS 68. PLAN DE DÉTAILS 69. PLAN DE DÉTAILS 70. PLAN DE DÉTAILS 71. PLAN DE DÉTAILS 72. PLAN DE DÉTAILS 73. PLAN DE DÉTAILS 74. PLAN DE DÉTAILS 75. PLAN DE DÉTAILS 76. PLAN DE DÉTAILS 77. PLAN DE DÉTAILS 78. PLAN DE DÉTAILS 79. PLAN DE DÉTAILS 80. PLAN DE DÉTAILS 81. PLAN DE DÉTAILS 82. PLAN DE DÉTAILS 83. PLAN DE DÉTAILS 84. PLAN DE DÉTAILS 85. PLAN DE DÉTAILS 86. PLAN DE DÉTAILS 87. PLAN DE DÉTAILS 88. PLAN DE DÉTAILS 89. PLAN DE DÉTAILS 90. PLAN DE DÉTAILS 91. PLAN DE DÉTAILS 92. PLAN DE DÉTAILS 93. PLAN DE DÉTAILS 94. PLAN DE DÉTAILS 95. PLAN DE DÉTAILS 96. PLAN DE DÉTAILS 97. PLAN DE DÉTAILS 98. PLAN DE DÉTAILS 99. PLAN DE DÉTAILS 100. PLAN DE DÉTAILS	AR	Phase d'élaboration
ZONE	TYPE	SCHÈME SUR FEUILLE
NIVEAU	FORMAT FEUILLE	
DATE DE CREATION	INDICE	
PLAN N°	INTITULE PLAN	INDICE
AR	204	N20F005 0



LEGENDES MATERIAUX D'ELEVATION

- Nouvelle construction :**
- 1 Mur rideau en aluminium avec profilé brise soleil inclinés
Vitrage clair légèrement réfléchissant
 - 2 Mur rideau en aluminium avec profilé brise soleil horizontal
et ailettes en panneaux photovoltaïques
 - 3 Mur rideau en aluminium avec profilé légèrement débordants
Vitrage clair légèrement réfléchissant
 - 4 Mur rideau en aluminium avec profilé brise soleil horizontal
Vitrage clair légèrement réfléchissant
 - 5 Mur rideau en aluminium
 - 6 Blandou aluminium ton clair mat
 - 7 Blandou aluminium ton foncé mat
 - 8 Châssis ponctuel similaire mur rideau
 - 9 Grille à ventelles ton gris
 - 10 Panneau synthétique ton clair
 - 11 Panneau synthétique ton foncé
 - 12 Façade en pierre naturelle ton gris
 - 13 Habillage colonne en inox brossé
 - 14 Mur végétal
 - 15 Porte en aluminium ton gris similaire pierre naturelle
 - 16 Châssis aluminium ton foncé - pare soleil ton clair mat
 - 17 Vitrage opaque ton blanc
 - 18 Gardi corps verre
 - 19 Enduit sur isolant ton gris moyen
- Construction existante maison sise au n°91**
- 20 Toiture existante à rénover
 - 21 Nettoyage de la façade classée
 - 22 Corniche existante à rénover (ton identique à celui existant)
 - 23 Ferronnerie existante à rénover (ton identique à celui existant)
 - 24 Nouveaux châssis en aluminium ton blanc avec vitrage clair pour la façade arrière
 - 25 Châssis en bois existant de la façade classée à rénover (ton identique à celui existant)
 - 26 Nouvel escalier métallique extérieur (ossature acier ton gris et garde-corps en inox)
 - 27 Espace arrière recouvert avec un roulement sur isolant ton blanc

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN
STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES
BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
AVENUE ROYAL ASTRID 92 - 1010 LA HULPE BE

PROJECT MANAGER
ATENOR
AVENUE ROYAL ASTRID 92 - 1010 LA HULPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (ITS)
FELGEN ENGINEERING
AVENUE LOUISE, 415 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (SI)
GREISCH-BGROUP
RUE JULES COCKOX 9-10 - 1180 AUDERGHEM BE

ARCHITECTES (AR)
assar architects scrl
01419597 3F LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC)
assar architects scrl
CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO)
SECO
RUE D'AR 0143 - 1048 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS)
SITE:
E-MAIL:

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC)
D2S International
JULIUS WANDENBEMPLEAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BREEM ASSESSMENT (BRE)
B4F Building for the future
RPPVP DU DUC, 57-58 - 1170 BRUXELLES BE

IND. DATE DES/CONT. OBJET

CONTACT assar architects TEL: 00 678 71 00 MAITRE DE L'OUVRAGE
LEASELEX

RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING
30-34 - 1000 Bruxelles

SUJET DU PLAN
ELEVATION INTERIEURE 2

SIGNATURES
MAITRE DE L'OUVRAGE ARCHITECTE COORD. STABILITE

LEGENDE APPELLATION DES PLANS

BATIMENT STADE PROJET
Permis d'urbanisme

ZONE ECHELLE SUR FEUILLE
1/100

NIVEAU FORMAT FEUILLE
A0 - 118,8cm x 84cm

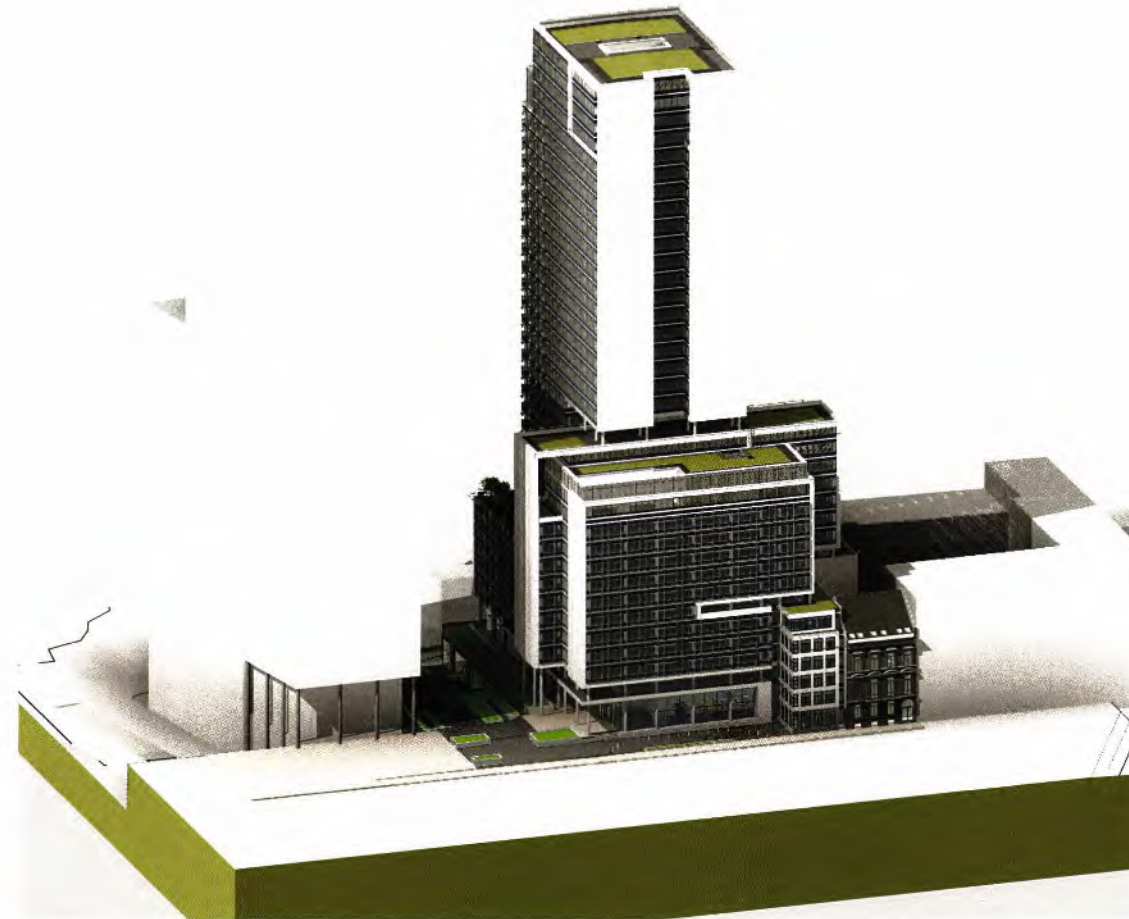
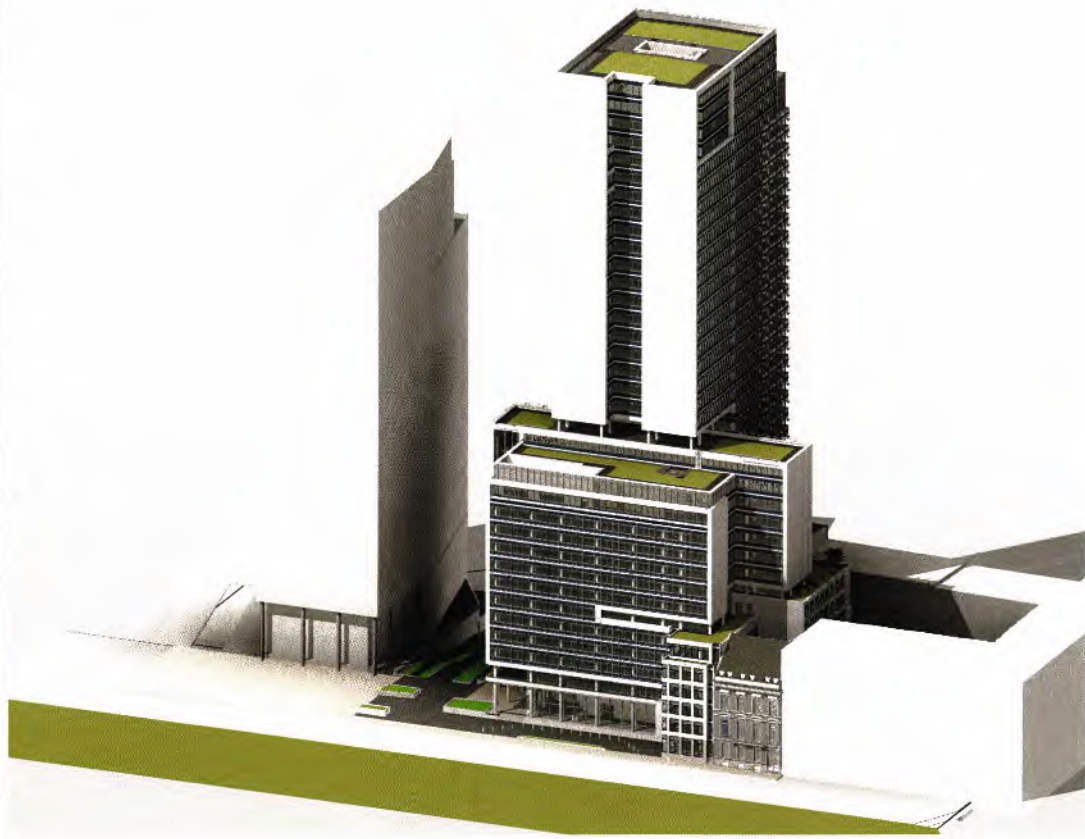
AUTEUR DATE DE CREATION 09/11/2018
PLAN N° INITITULE PLAN INDICE
AR 205 N20F006 0

LEGENDE APPELLATION DES PLANS

INDICE

INDICE

INDICE



LEGENDES

REMARQUE GENERALE:
SEULES LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
AVENUE PEINR ASTRID 92 - 1010 LA HULPE BE

PROJET MANAGER:
ATENOR
AVENUE PEINR ASTRID 92 - 1010 LA HULPE BE

INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS):
FELGEN ENGINEERING
AVANNA LOUISE, 475 - 1050 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN STABILITE (ST):
GREISCH-BGROUP
RUE JULES COCKX, 8-10 - 1180 AUDERGHEM BE

ARCHITECTES (AP):
assar architects scrl
CHALSEFF DE LA HULPE 881 - 1170 BRUXELLES BE

LANDSCAPING (LSC):
assar architects scrl
CHALSEFF DE LA HULPE 881 - 1170 BRUXELLES BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'ARON 53 - 1040 BRUXELLES BE

COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS):
D2S International
JULIUS VONDERMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
B4F Building for the future
DREYD DU DUC 34-38 - 1170 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULIUS VONDERMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'ARON 53 - 1040 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
B4F Building for the future
DREYD DU DUC 34-38 - 1170 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULIUS VONDERMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'ARON 53 - 1040 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
B4F Building for the future
DREYD DU DUC 34-38 - 1170 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULIUS VONDERMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'ARON 53 - 1040 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
B4F Building for the future
DREYD DU DUC 34-38 - 1170 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULIUS VONDERMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'ARON 53 - 1040 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
B4F Building for the future
DREYD DU DUC 34-38 - 1170 BRUXELLES BE

INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC):
D2S International
JULIUS VONDERMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE

BUREAU DE CONTROLE (CO):
SECO
RUE D'ARON 53 - 1040 BRUXELLES BE

COPIE

N

C 00/11/2018 BCO Demande PUFÉ
IND. DATE DES.CCOT. OBJET

CONTRACT ASSA architects TEL 00 675 71 39 MAITRE DE L'OUVRAGE

REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX LEASELEX

RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles

SUIJET DU PLAN

PERSPECTIVES

SIGNATURES

MAITRE DE L'OUVRAGE	ARCHITECTE	COORD. SECURITE
<i>R. B.</i>	<i>M. B.</i>	
DATE	DATE	DATE
00/11/2018	00/11/2018	

LEGENDE APPELLATION DES PLANS

BATIMENT

STADE PROJET

Permis d'urbanisme

ZONE

ECHELLE SUR FEUILLE

NIVEAU

FORMAT FEUILLE

A0 118 8cm x 84cm

AUTRE

DATE DE CREATION

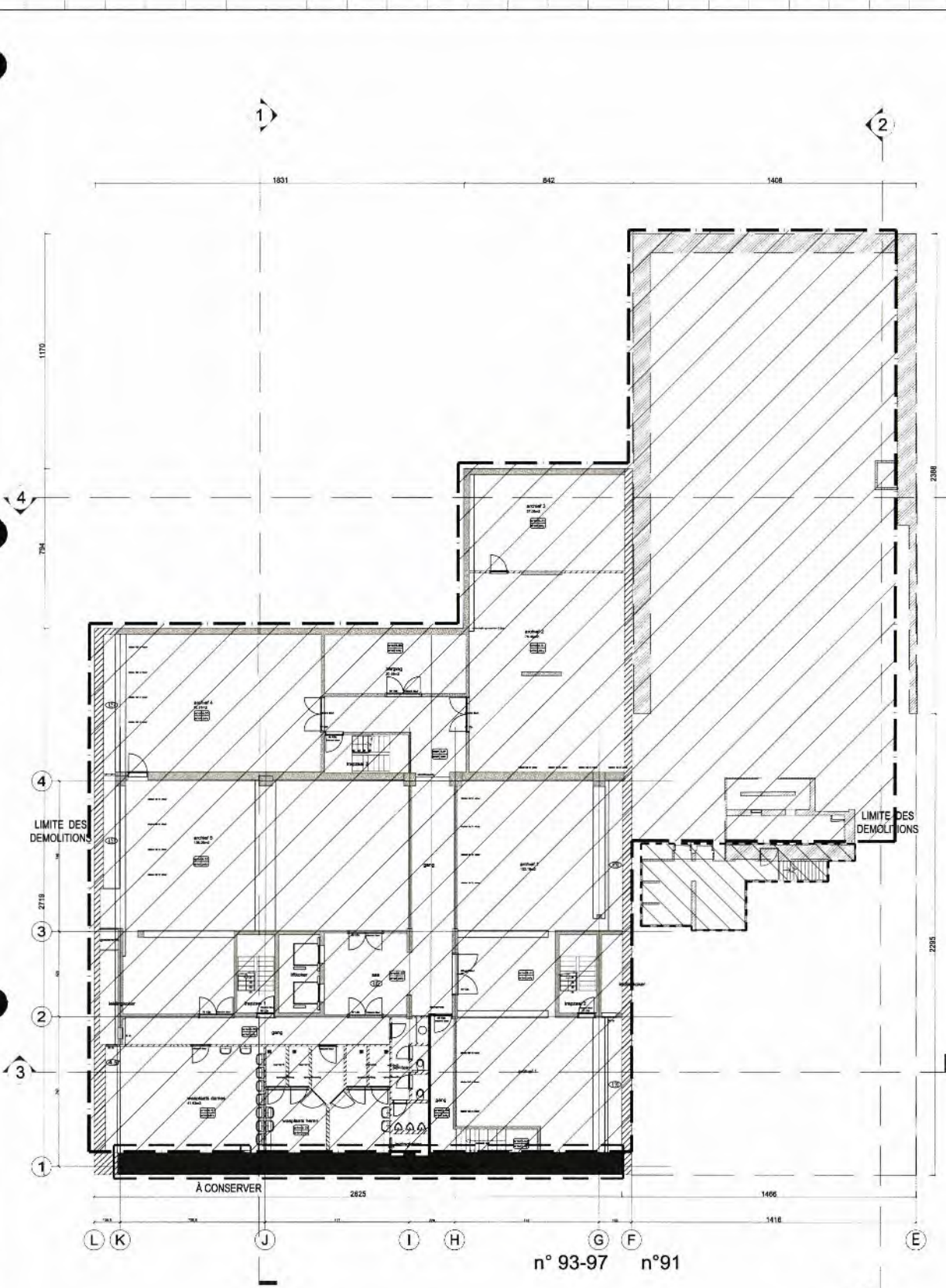
00/11/2018

PLAN N°

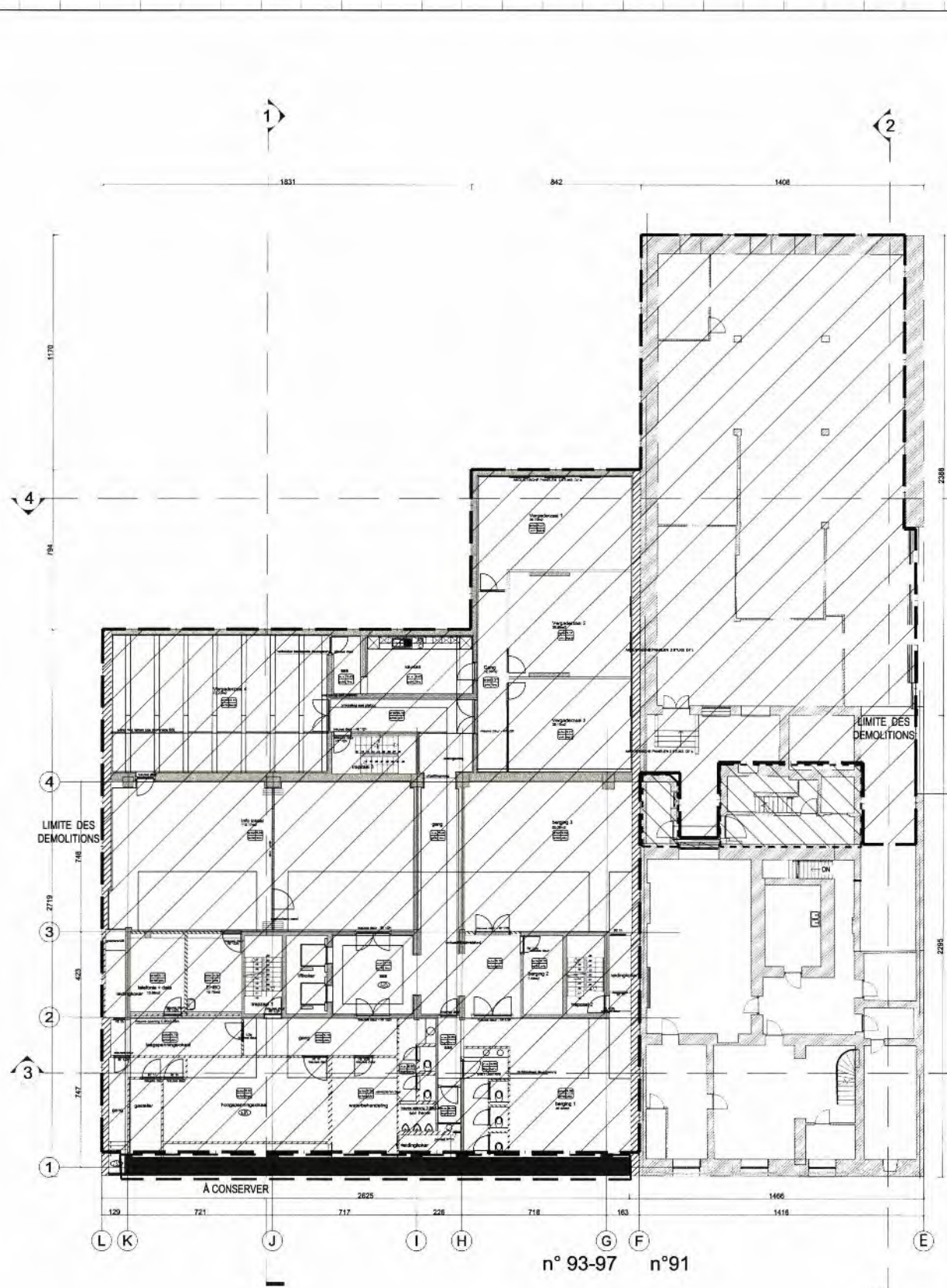
INTITULE PLAN

INDICE

AR 300 VUES 3D 0



PLAN SOUS SOL -2



PLAN SOUS SOL -1

LEGENDE

- LIMITE ZONE À DEMOLIR
- ▨ PÉRIMÈTRE À DÉMOLIR
- LIMITE ZONE DE TRANSFORMATION
- ▨ PÉRIMÈTRE À TRANSFORMER
- - - LIMITE À CONSERVER
- X TRAIT DE COUPE

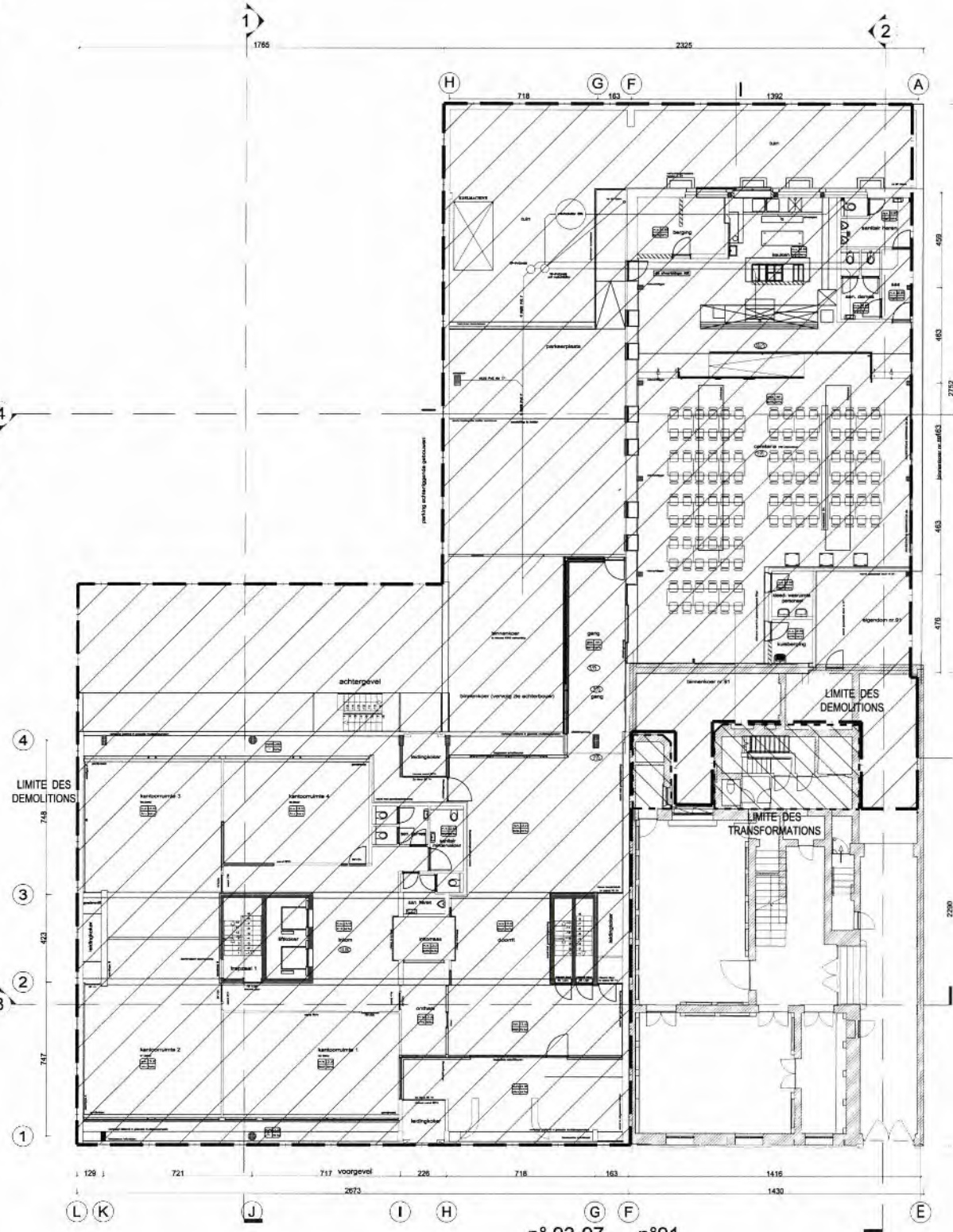
REMARQUE GÉNÉRALE:
SEULS LES PLANS DES INGÉNIEURS EN STABILITÉ
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MATRE DE L'OUVRAGE (MO):
LEASELEX SPRL
RUE DE LA VOURNE 7 Bte 4 - 1000 BRUXELLES BE

PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTRID 32 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 347 32 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (ITS) FELGEN ENGINEERING AVENUE REINE ASTRID 32 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 669 07 23 SITE: www.felgen-be.eu E-MAIL: felgen@felgen-be.eu	
INGÉNIEURS EN STABILITÉ (ST) GREISCH-BGROU RUE JULES COCKX 8-10 - 1160 ALDERINGHEM BE	TEL: +32 2 778 87 50 SITE: www.greisch-bgroup.com E-MAIL: info@greisch-bgroup.com	
ARCHITECTES (AR) BSSAR architects scrl CHAUSSEÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.bssar.com E-MAIL: bssar@bssar.com	
LANDSCAPING (LSC) BSSAR architects scrl CHAUSSEÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.bssar.com E-MAIL: bssar@bssar.com	
BUREAU DE CONTRÔLE (CO) SECO RUE D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 28 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ (CSS)	TEL: SITE: E-MAIL:	
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDENBEMPTLAAN 71 - HEVERLEE (SILVEN) BE	TEL: +32 16 23 89 88 SITE: www.d2sint.com E-MAIL: d2sint@d2sint.com	
BREEM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DREVE DU DUC 57-59 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 873 82 86 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	

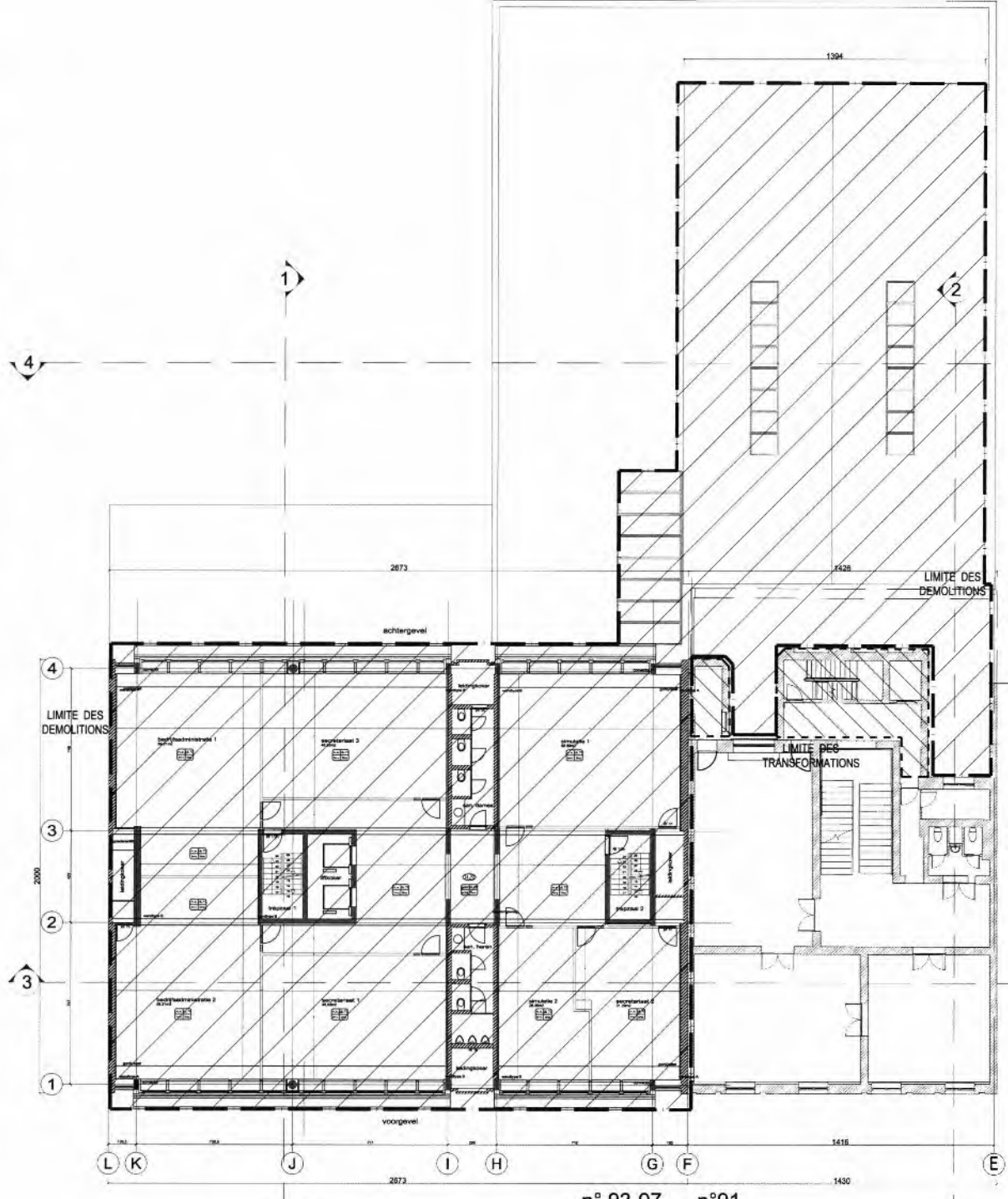
COPIE

B	09/11/2018	BCO	Demande PUJPE
IND.	DATE	DES. CONT.	OBJET
CONTACT	BSSAR architects	TEL	02 676 71 00
			MATRE DE L'OUVRAGE
REALEX		LEASELEX	
CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX			
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles			
SUJET DU PLAN			
Plans de démolition et transformation - 2ème et 1er sous-sol			
SIGNATURES			
MATRE DE L'OUVRAGE	ARCHITECTE	COORD. SECURITE	
LEASELEX	BSSAR architects scrl	SECO	
LEGENDE APPELLATION DES PLANS	BATIMENT	STADE PROJET	
1. BATIMENT EXISTANT	n°91-83-97	PERMIS D'URBANISME	
2. BATIMENT A DEMOLIR	ZONE	ECHELLE SUR FEUILLE	
3. BATIMENT A TRANSFORMER		1/100	
4. BATIMENT A CONSERVER	NIVEAU	FORMAT FEUILLE	
	-2/-1	A0	
	AUTEUR	DATE DE CREATION	
	AR	D2	D20H002
	INDICE		Ø



PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE

PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE



PLAN 1er ÉTAGE

PLAN 1er ÉTAGE

LEGENDE

- LIMITE ZONE À DÉMOLIR
- ▨ PÉRIMÈTRE À DÉMOLIR
- LIMITE ZONE DE TRANSFORMATION
- ▨ PÉRIMÈTRE À TRANSFORMER
- LIMITE À CONSERVER
- X TRAIT DE COUPE

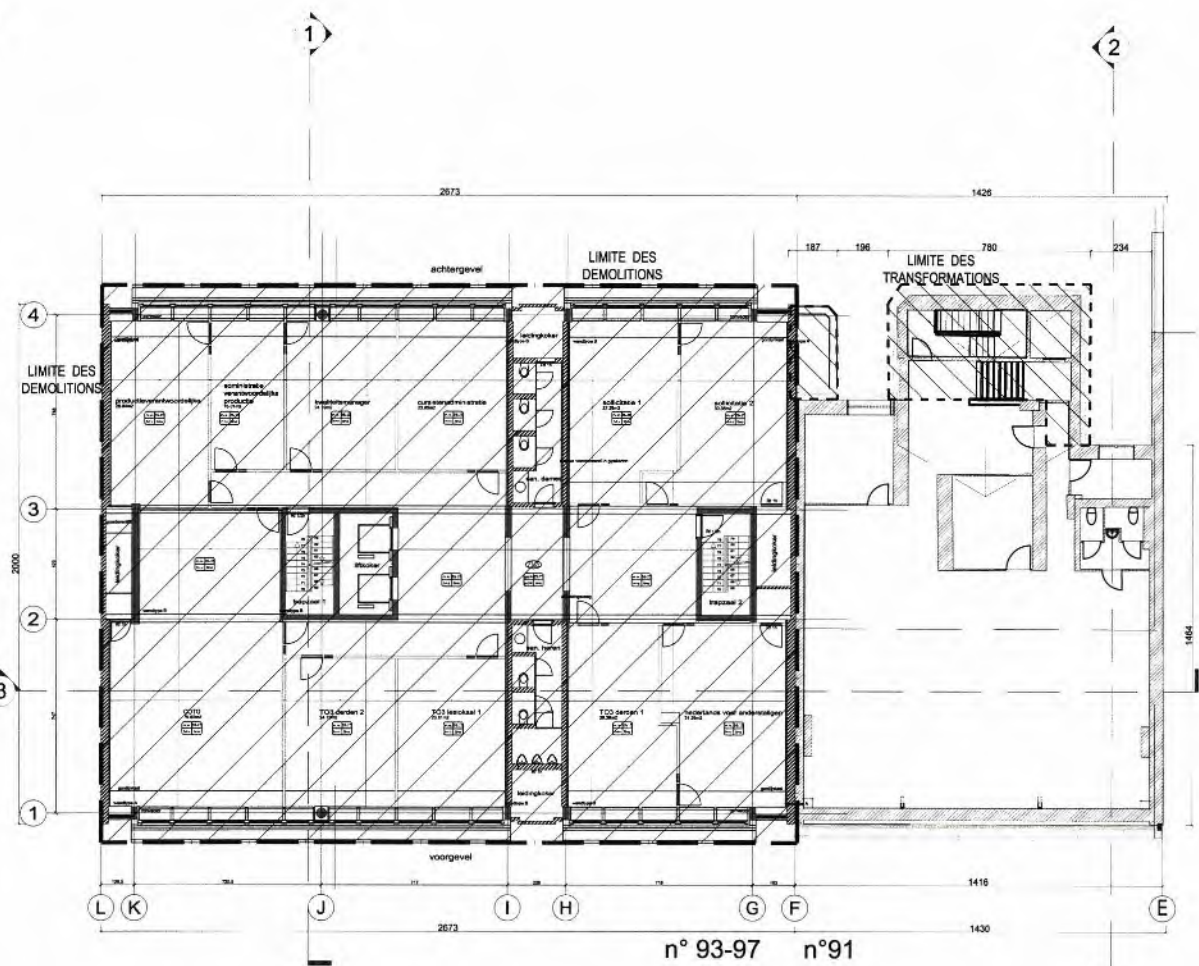
REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGÉNIEURS EN STABILITÉ
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAÎTRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
RUE DE LAVOIRNE 7 Btu 4 - 1000 BRUXELLES BE

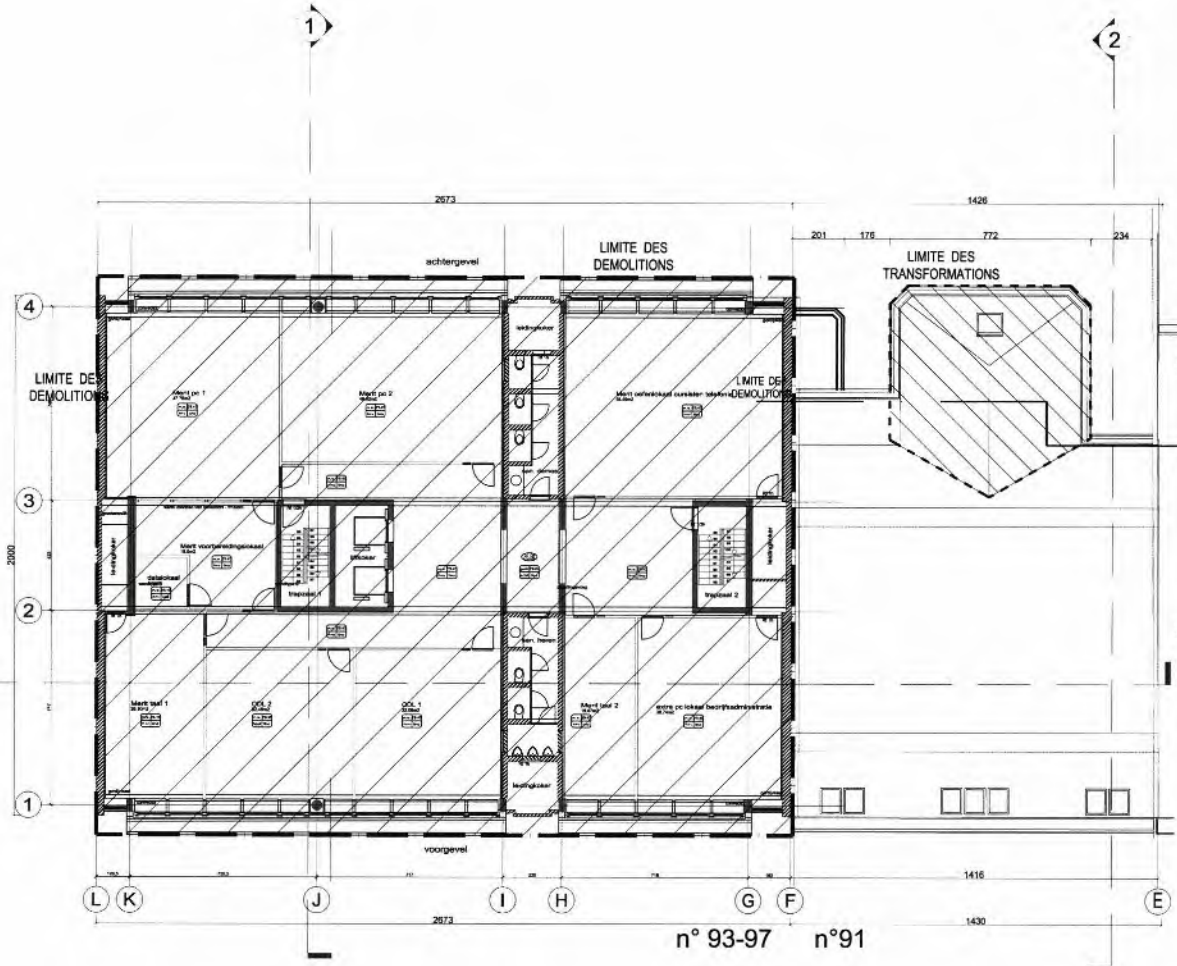
PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTRID, 92 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 367 22 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE REINE ASTRID, 92 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 869 07 23 SITE: www.felgen.be E-MAIL: felgen@felgen-be.eu	
INGÉNIEURS EN STABILITÉ (ST) GREISCH-BGROUPO RUE JULES COCKOX, 8-10 - 1180 ALDERBORNEM BE	TEL: +32 2 778 97 00 SITE: www.greisch-bgroup.com E-MAIL: info@greisch-bgroup.com	
ARCHITECTES (AR) assar architectes scrl CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 476 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architectes scrl CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 476 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTRÔLE (CO) SECO RUE D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 28 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ (CSS) TEL: _____ SITE: _____ E-MAIL: _____		
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDENBEMPELAN 71 - HEVERLEE (F, ELVEN) BE	TEL: +32 16 23 88 98 SITE: www.d2sint.com E-MAIL: d2sint@d2sint.com	
BREEM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DREVE DU DUC, 57-59 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 473 82 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	

COPIE

IND	09/11/2018	BCO	Demande P.U.P.E
DATE	DES./CONT.		OBJET
CONTACT	assar architectes	TEL: 02 476 71 00	MAÎTRE DE L'OUVRAGE
			LEASELEX
			REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMUEBLES DE BUREAUX RUE DE LA LOI 91 - 106 / RUE JACQUES LAI AING 30-34 - 1000 Bruxelles
SUJET DU PLAN			
Plans de démolition et transformation - rez et 1er étage			
SIGNATURES		COPIE REQUIÈRE	
LEASELEX	assar architectes		SECO
DES PLANS	BATIMENT	STADE PROJET	
n° 91-93-97	n° 91-93-97	PERMIS D'URBANISME	
ZONE		ECHELLE SUR FEUILLE	
		1/100	
NIVEAU		FORMAT FEUILLE	
0/+1		A0	
AUTEUR	DATE DE CREATION	INTITULE PLAN	INDICE
AR	D3	D20H000	Ø



PLAN 4ème ÉTAGE



PLAN 5ème ÉTAGE

LEGENDE

- LIMITE ZONE À DÉMOLIR
- PÉRIMÈTRE À DÉMOLIR
- LIMITE ZONE DE TRANSFORMATION
- PÉRIMÈTRE À TRANSFORMER
- LIMITE À CONSERVER
- TRAIT DE COUPE

REMARQUE GENERALE:
SEULS LES PLANS DES INGENIEURS EN STABILITE
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MATRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
RUE DE L'OUVRINE 7 Bte 4 - 1000 BRUXELLES BE

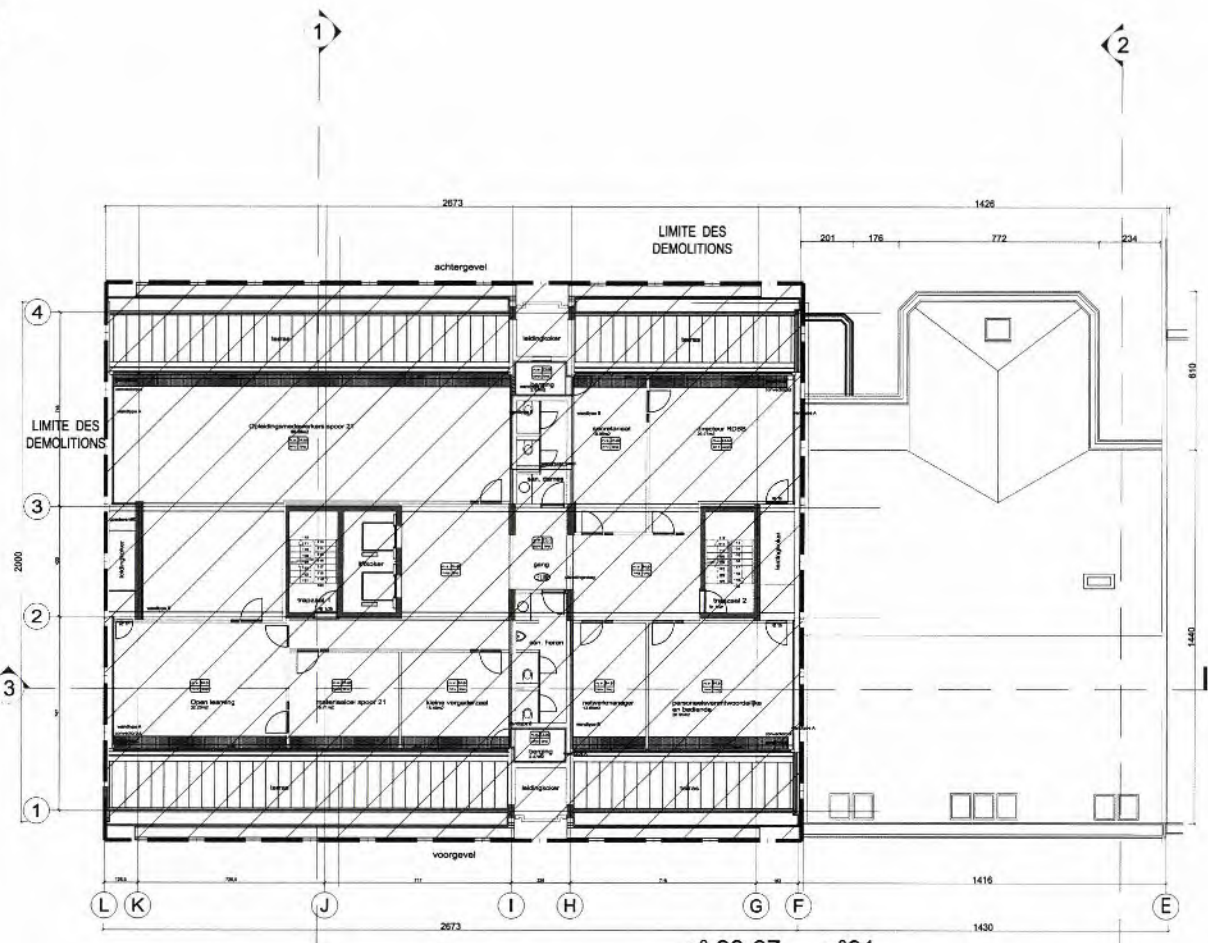
PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTRID, 82 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 367 22 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGENIEURS EN TECHNIQUES SPECIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE REINE ASTRID, 82 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 669 07 23 SITE: www.felgen.be E-MAIL: felgen@felgen-be.eu	
INGENIEURS EN STABILITE (ST) GREISCH-BGROUP RUE ALLES COCKOL, 8-10 - 1180 ALDERBERGHEM BE	TEL: +32 2 778 87 00 SITE: www.greisch-group.com E-MAIL: info@greisch-group.com	
ARCHITECTES (AR) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 678 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 678 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTROLE (CO) SECO RUE D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 338 32 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SECURITE ET SANTE (CSS) SITE: E-MAIL:		
INGENIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDENBEMPTLAAN 71 - HEVERLEE (S.EVEND) BE	TEL: +32 16 23 88 88 SITE: www.d2sint.com E-MAIL: d2sint@d2sint.com	
BREEM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DREYLAU DAC, 31-59 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 673 82 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	

COPIE

IND	09/11/2018	BCO	Demande PU/PE	OBJET
CONTACT	assar architects	TEL:	02 678 71 00	MATRE DE L'OUVRAGE
REALEX			LEASELEX	
CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX				
RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles				

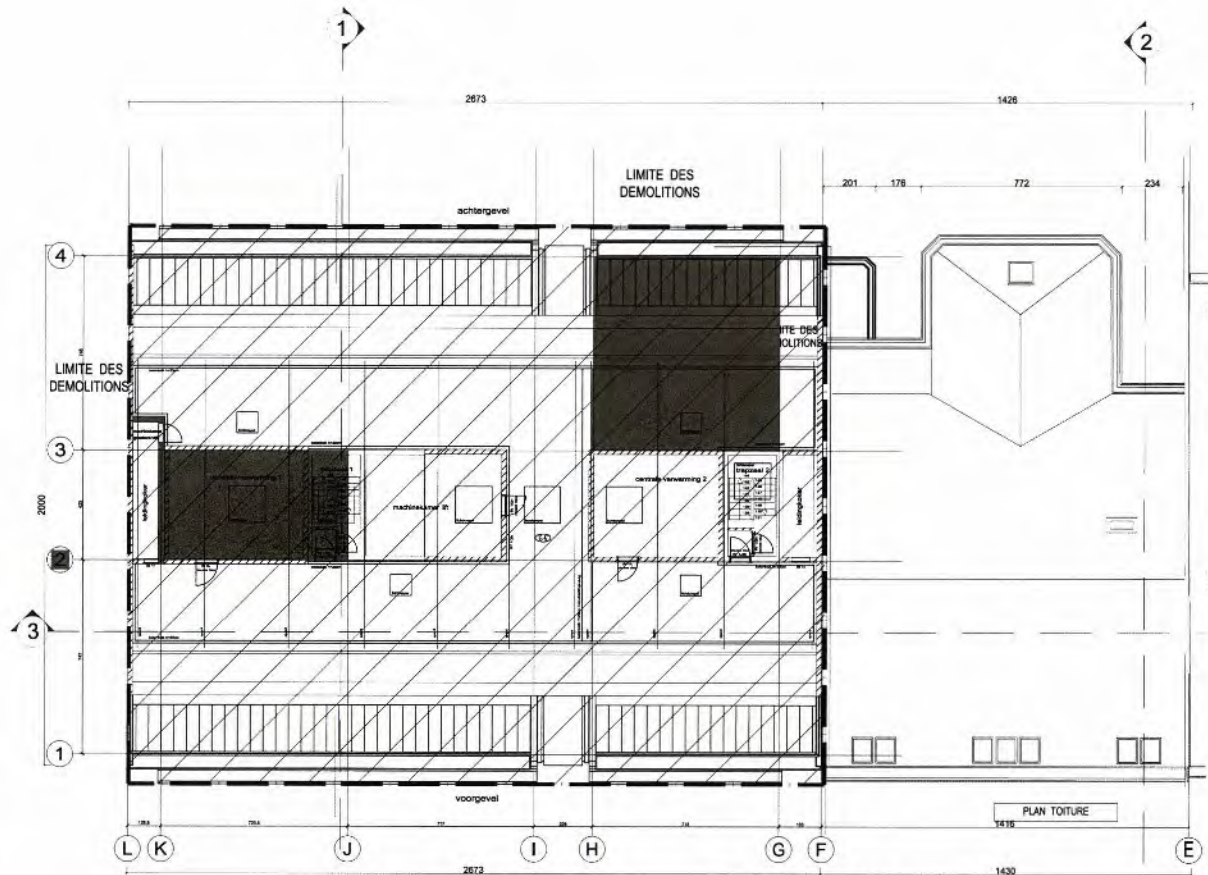
SUJET DU PLAN
Plans de démolition et transformation - 4ème et 5ème étage

SIGNATURES		MATRE DE L'OUVRAGE		ARCHITECTE		DIAGNOSTIC	
LEASELEX		assar architects scrl		FELGEN ENGINEERING		SECO	
DES PLANS:		BATEMENT		STADE PROJET		PERMIS D'URBANISME	
n°91-93-97		n°91-93-97		n°91-93-97		n°91-93-97	
ZONE		ZONE		ZONE		ZONE	
+4/+5		+4/+5		+4/+5		+4/+5	
NIVEAU		NIVEAU		NIVEAU		NIVEAU	
AR		AR		AR		AR	
DATE DE CREATION		DATE DE CREATION		DATE DE CREATION		DATE DE CREATION	
D5		D5		D5		D5	
INTITULE PLAN		INTITULE PLAN		INTITULE PLAN		INTITULE PLAN	
D20H040		D20H040		D20H040		D20H040	
INDICE		INDICE		INDICE		INDICE	
Ø		Ø		Ø		Ø	



PLAN TOITURE

PLAN 6ème ÉTAGE



PLAN TOITURE

PLAN SOUS-TOITURE

LEGENDE

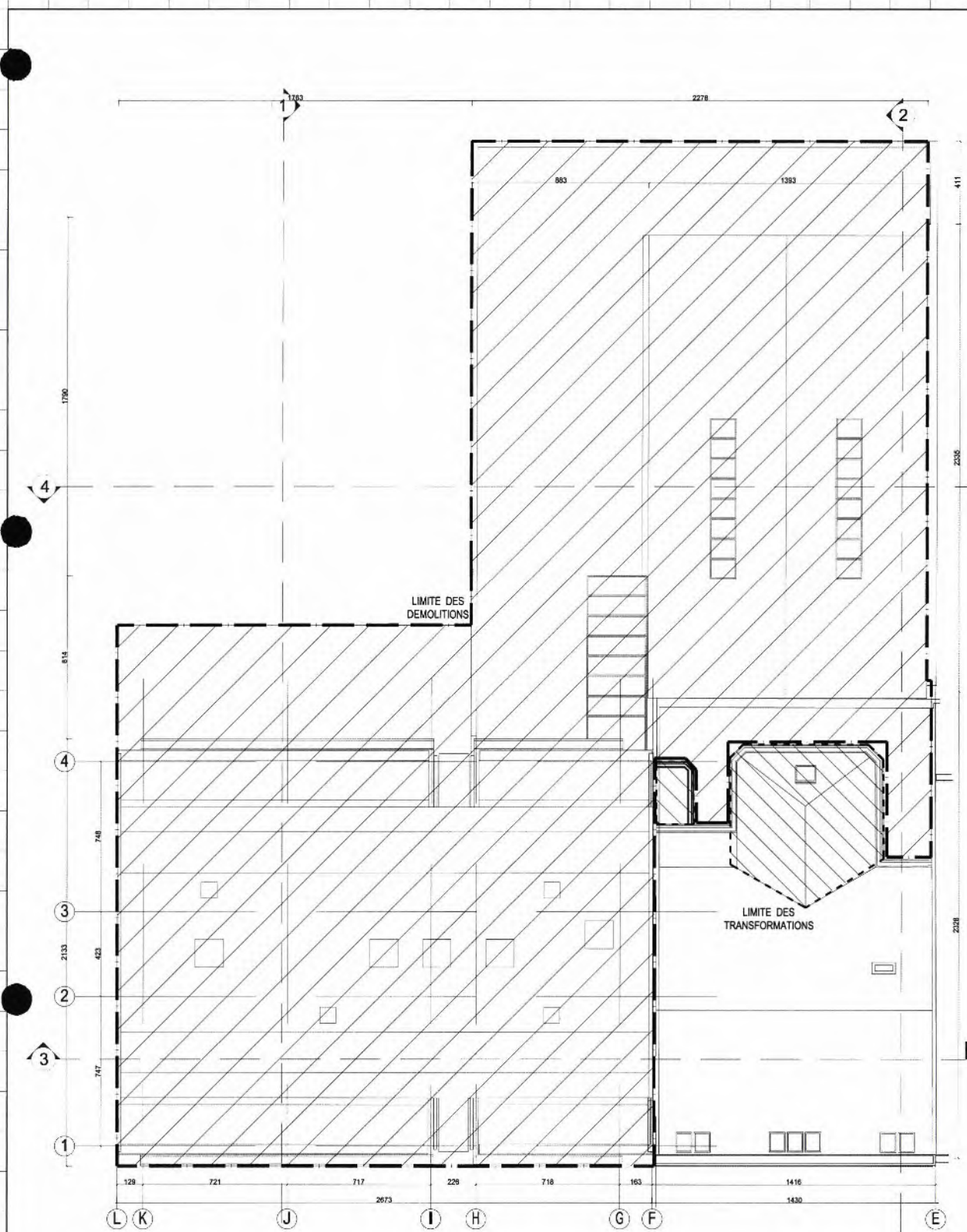
- LIMITE ZONE À DÉMOLIR
- ▨ PÉRIMÈTRE À DÉMOLIR
- LIMITE ZONE DE TRANSFORMATION
- ▨ PÉRIMÈTRE À TRANSFORMER
- - - LIMITE À CONSERVER
- X TRAIT DE COUPE

REMARQUE GÉNÉRALE:
SEULES LES PLANS DES INGÉNIEURS EN STABILITÉ
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BÉTONS

MAÎTRE DE L'OUVRAGE (MO) LEASELEX SPRL RUE DE L'OUVRINE 7 Bte 4 - 1000 BRUXELLES BE		
PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTRID, 82 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 387 22 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	ATENOR
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE REINE ASTRID, 82 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 669 07 23 SITE: www.felgen.be E-MAIL: felgen@felgen.be	FELGEN
INGÉNIEURS EN STABILITÉ (ST) GREISCH-BGROUPO RUE AULES COCOX, 8-10 - 1180 ALDERGHEM BE	TEL: +32 2 778 87 60 SITE: www.greisch-bgroup.com E-MAIL:	greisch BGROUPO
ARCHITECTES (AR) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 678 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	assar
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 678 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	assar
BUREAU DE CONTRÔLE (CO) SECO RUE DARLON 63 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 238 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	SECO
COORDINATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ (CSS) TEL: SITE: E-MAIL:		
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDERMEYPLAAN 11 - HEVERLEE (LEUVEN) BE	TEL: +32 18 23 89 98 SITE: www.d2s.be E-MAIL: d2s@id2s.com	D2S
BREAM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DREVE DU DUC, 57-65 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 673 92 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	B4F BUILDING FOR THE FUTURE

COPIE

IND. 09/11/2018	DES./CONT. BCO	OBJET Demande PU/PE
CONTACT assar architects	TH. 02 678 71 00	MAÎTRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX RUE DE LA LOI 81-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles		LEASELEX
SUJET DU PLAN		
Plans de démolition et transformation - 6ème étage et sous-toiture		
SIGNATURES		
MAÎTRE DE L'OUVRAGE  LEASELEX	ARCHITECTE  assar architects scrl	COORD. SÉCURITÉ SECO
LEGENDE APPELLATION DES PLANS	BATIMENT n°91-93-97	STADE PROJET PERMIS D'URBANISME
APPROUVÉ PAR LE MAÎTRE DE L'OUVRAGE	ZONE	ECHELLE SUR FEUILLE 1/100
APPROUVÉ PAR L'ARCHITECTE	NIVEAU +6/+7	FORMAT FEUILLE A0
APPROUVÉ PAR LE COORDINATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ	AUTEUR	DATE DE CREATION
	AR	PLAN N° D6
		INTITULE PLAN D20H060
		INDICE Ø



PLAN TOITURE

PLAN TOITURE

LEGENDE

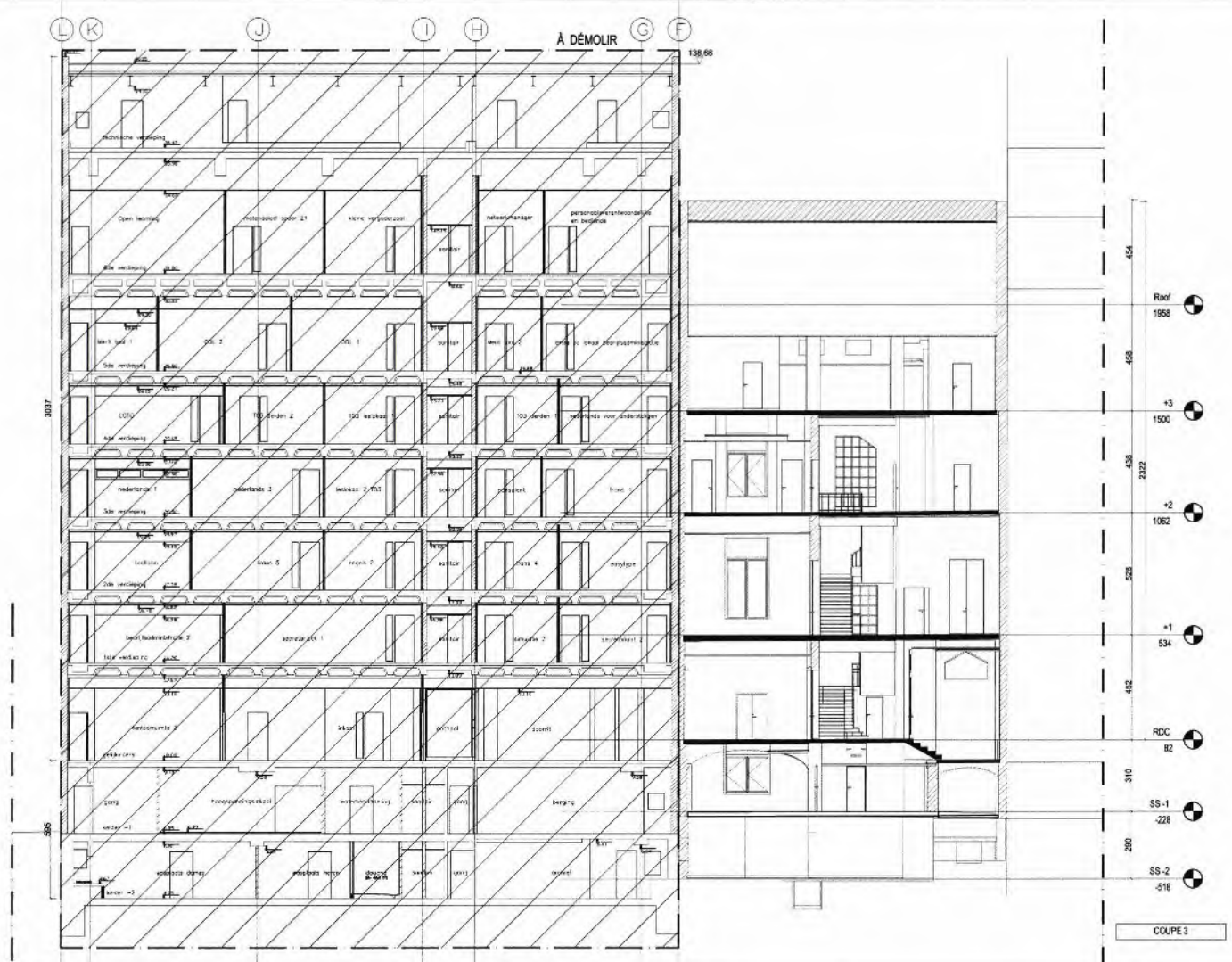
- LIMITE ZONE À DÉMOLIR
- PÉRIMÈTRE À DÉMOLIR
- LIMITE ZONE DE TRANSFORMATION
- PÉRIMÈTRE À TRANSFORMER
- LIMITE À CONSERVER
- TRAIT DE COUPE

REMARQUE GÉNÉRALE:
SEULES LES PLANS DES INGÉNIEURS EN STABILITÉ
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BÉTONS

MAÎTRE DE L'OUVRAGE (MO) LEASELX SPRL RUE DE L'OUVRINE 7 Bm 4 - 1080 BRUXELLES BE	
PROJET MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTRID, 82 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 387 22 96 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE REINE ASTRID, 82 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 869 07 23 SITE: www.felgen-be.eu E-MAIL: info@felgen-be.eu
INGÉNIEURS EN STABILITÉ (ST) GREISCH-BGROUPE RUE JULIEN COCKX, 8-10 - 1180 AUDERGHEM BE	TEL: +32 2 779 97 50 SITE: www.greisch-group.com E-MAIL:
ARCHITECTES (AR) assar architects scrl CHAUSSEE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSEE DE LA HULPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com
BUREAU DE CONTRÔLE (CO) SECO RUE D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 238 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be
COORDINATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ (CSS)	TEL: SITE: E-MAIL:
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDENBEMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE	TEL: +32 16 23 89 88 SITE: www.d2sint.com E-MAIL: d2sint@d2sint.com
BREEAM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DRUIS DU DUC, 57-59 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 873 82 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be

COPIE

IND. DATE	09/11/2018	DES./CONT.	BCO	OBJET	Demande PUIPE
CONTACT assar architects				TEL: 02 676 71 00	MAÎTRE DE L'OUVRAGE
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX RUE DE LA LOI 81-105 / RUE JACQUES LAJANG 30-34 - 1080 Bruxelles				LEASELX	
SUJET DU PLAN					
Plans de démolition et transformation - Toiture					
SIGNATURES					
MAÎTRE DE L'OUVRAGE LEASELX		ARCHITECTE assar architects scrl		COORD. SÉCURITÉ SECO	
POUR TOUTES CLAUDES CONCERNANT LA STABILITÉ STRUCTURELLE, LES DIMENSIONS PRÉCISES, L'ÉLÉVATION DES ÉLÉMENTS, LES PLANS DE COUPE DES CHAMBRÉS ET DES PARELS À DIMENSIONNER CONFORMÉMENT LE DOKUMENT 101/2018 (LA NORME EN 12001) DE CALCUL, SON MISE À JOUR ANNUELLE (SI NÉCESSAIRE) ET LE DOKUMENT 102/2018 (LA NORME EN 12002)		LÉGENDE APPELLATION DES PLANS: 1. BÂTIMENT 2. ZONE 3. NIVEAU 4. AUTRE		STADE PROJET PERMIS D'URBANISME ECHELLE SUR FEUILLE 1/100 FORMAT FEUILLE A0	
LÉGENDE APPELLATION DES PLANS: 1. BÂTIMENT 2. ZONE 3. NIVEAU 4. AUTRE		BÂTIMENT n°91-63-97 ZONE -2/-1 NIVEAU AR DATE DE CREATION D7 INTITULE PLAN D20H080 INDICE Ø		STADE PROJET PERMIS D'URBANISME ECHELLE SUR FEUILLE 1/100 FORMAT FEUILLE A0	

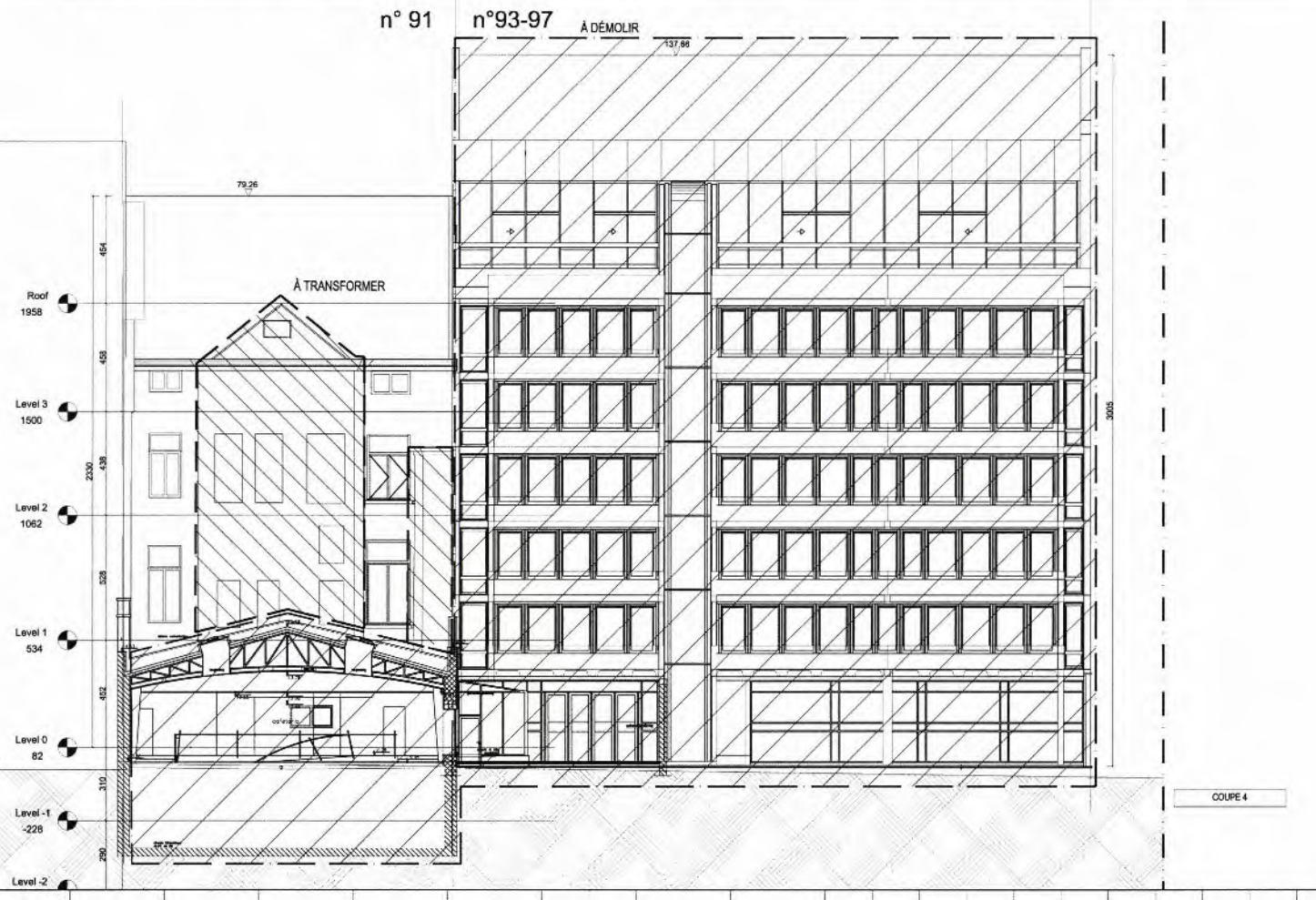


LEGENDE

- LIMITE ZONE À DÉMOLIR
- ▨ PÉRIMÈTRE À DÉMOLIR
- LIMITE ZONE DE TRANSFORMATION
- ▨ PÉRIMÈTRE À TRANSFORMER
- LIMITE À CONSERVER
- X TRAIT DE COUPE

REMARQUE GÉNÉRALE:
SEULS LES PLANS DES INGÉNIEURS EN STABILITÉ FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BETONS

MAÎTRE DE L'OUVRAGE (MO) LEASELEX SPRL RUE DE JOURNE 7 Bte 4 - 1060 BRUXELLES BE		
PROJECT MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTRID, 92 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 387 22 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE REINE ASTRID, 92 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 669 07 23 SITE: www.felgen-be.eu E-MAIL: felgen@felgen-be.eu	
INGÉNIEURS EN STABILITÉ (ST) GREISCH-BGROUPE RUE JULES COCOU, 8-10 - 1180 ALDERGHEM BE	TEL: +32 2 778 97 50 SITE: www.greisch-bgroupe.com E-MAIL: info@greisch-bgroupe.com	
ARCHITECTES (AR) assar architects srl CHAUSSEE DE LA HALLE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects srl CHAUSSEE DE LA HALLE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 676 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTRÔLE (CO) SECO RUE DARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 238 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ (CSS)	TEL: SITE: E-MAIL:	
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDESEMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE	TEL: +32 16 23 89 88 SITE: www.d2sint.com E-MAIL: d2sint@d2sint.com	
BREEM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DREVE DU DUC 57-59 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 873 62 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	



COPIE

Ø 09/11/2018	BCO	Demande P.U.P.E.	
IND.	DATE	DES./CONT.	OBJET
CONTACT: assar architects	TEL: 02 676 71 00	MAÎTRE DE L'OUVRAGE: LEASELEX	
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles			
SUIJET DU PLAN			
Plans de démolition et de transformation - Coupe 3 et 4			
SIGNATURES			
MAÎTRE DE L'OUVRAGE LEASELEX	ARCHITECTE assar architects srl	COORD. SECURITE SECO	
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX RUE DE LA LOI 91-105 / RUE JACQUES LALAING 30-34 - 1000 Bruxelles	LEGENDE APPELLATION DES PLANS: 1. SITUATION GÉNÉRALE 2. PLAN DE DÉMOLITION 3. PLAN DE TRANSFORMATION 4. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 5. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 6. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 7. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 8. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 9. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 10. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 11. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 12. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 13. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 14. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 15. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 16. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 17. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 18. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 19. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 20. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 21. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 22. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 23. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 24. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 25. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 26. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 27. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 28. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 29. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 30. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 31. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 32. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 33. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 34. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 35. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 36. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 37. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 38. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 39. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 40. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 41. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 42. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 43. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 44. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 45. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 46. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 47. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 48. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 49. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 50. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 51. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 52. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 53. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 54. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 55. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 56. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 57. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 58. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 59. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 60. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 61. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 62. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 63. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 64. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 65. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 66. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 67. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 68. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 69. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 70. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 71. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 72. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 73. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 74. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 75. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 76. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 77. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 78. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 79. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 80. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 81. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 82. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 83. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 84. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 85. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 86. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 87. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 88. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 89. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 90. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 91. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 92. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 93. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 94. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 95. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 96. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 97. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 98. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 99. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION 100. PLAN DE DÉMOLITION ET DE TRANSFORMATION	BATIMENT n°91-93-97	STADE PROJET PERMIS D'URBANISME
ZONE	NIVEAU	DATE DE CREATION	INDICE
AUTEUR	PLAN N°	INTITULE PLAN	INDICE
AR	D9	D20V002	Ø



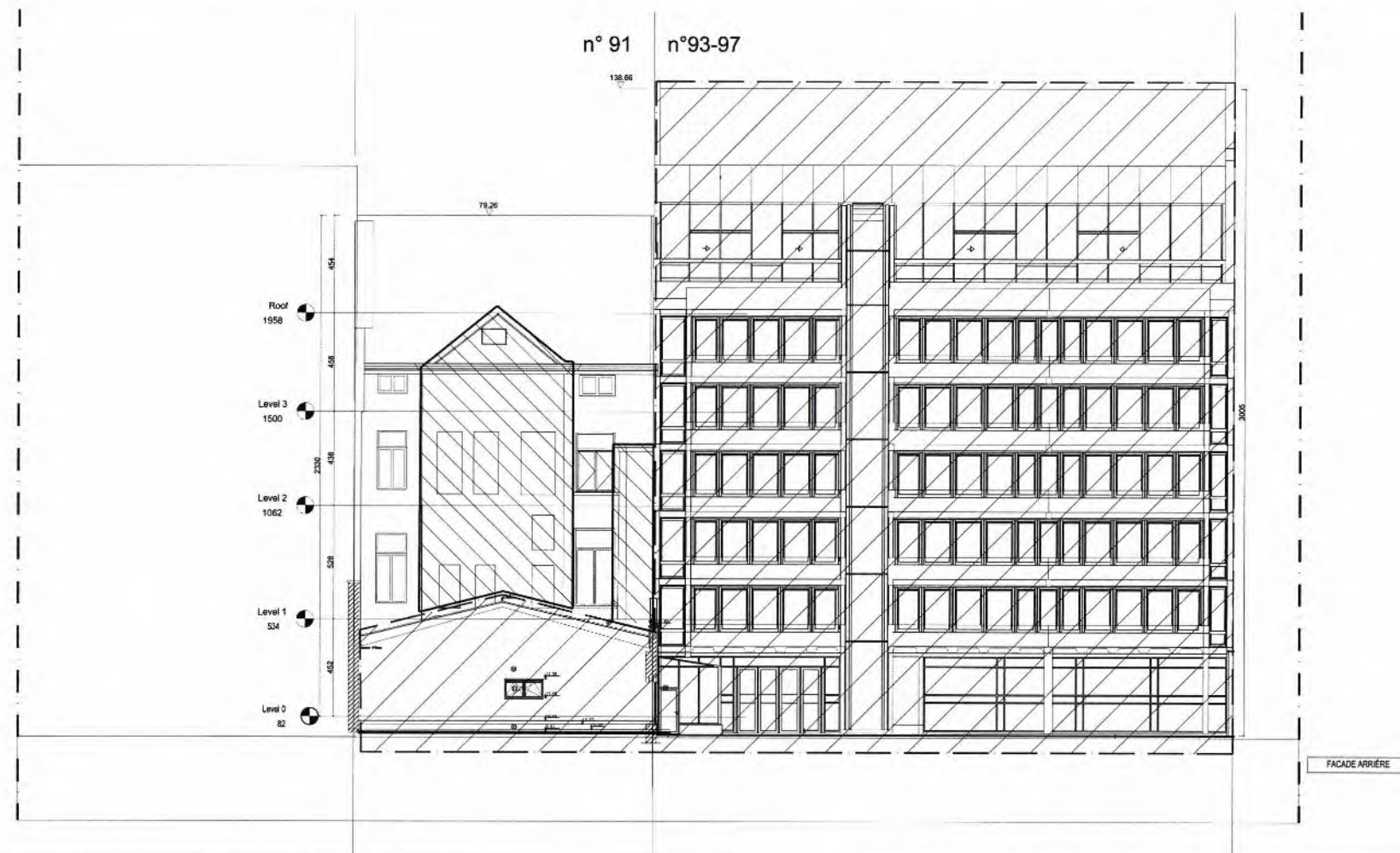
LEGENDE

- LIMITE ZONE À DÉMOLIR
- ▨ PÉRIMÈTRE À DÉMOLIR
- LIMITE ZONE DE TRANSFORMATION
- ▨ PÉRIMÈTRE À TRANSFORMER
- - - LIMITE À CONSERVER
- X TRAIT DE COUPE

REMARQUE GÉNÉRALE:
SEULS LES PLANS DES INGÉNIEURS EN STABILITÉ
FONT FOI POUR LE DIMENSIONNEMENT DES BÉTONS

MAÎTRE DE L'OUVRAGE (MO)
LEASELEX SPRL
RUE DE L'OUVRINE 7 Bte 4 - 1000 BRUXELLES BE

PROJET MANAGER ATENOR AVENUE REINE ASTRID, 82 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 987 22 99 SITE: www.atenor.be E-MAIL: info@atenor.be	
INGÉNIEURS EN TECHNIQUES SPÉCIALES (TS) FELGEN ENGINEERING AVENUE REINE ASTRID, 82 - 1310 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 669 07 23 SITE: www.felgen.be E-MAIL: felgen@felgen.be	
INGÉNIEURS EN STABILITÉ (ST) GREISCH-BGROUPO RUE JULES COCKOX, 8-10 - 1180 ALDERGHEM BE	TEL: +32 2 778 97 90 SITE: www.greisch-group.com E-MAIL:	
ARCHITECTES (AR) ASSAR architects scrl CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 678 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
LANDSCAPING (LSC) assar architects scrl CHAUSSÉE DE LA HALPE 181 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 678 71 00 SITE: www.assar.com E-MAIL: assar@assar.com	
BUREAU DE CONTRÔLE (CO) SECO RUE D'ARLON 53 - 1040 BRUXELLES BE	TEL: +32 238 22 11 SITE: www.seco.be E-MAIL: info@seco.be	
COORDINATEUR DE SÉCURITÉ ET SANTÉ (CSS)	TEL: SITE: E-MAIL:	
INGÉNIEURS EN ACOUSTIQUE (AC) D2S International JULES VANDENBEMPTLAAN 71 - HEVERLEE (LEUVEN) BE	TEL: +32 16 23 88 88 SITE: www.d2sint.com E-MAIL: d2sint@d2sint.com	
BREAM ASSESSMENT (BRE) B4F Building for the future DREVE DU DUC, 87-89 - 1170 BRUXELLES BE	TEL: +32 2 673 82 85 SITE: www.b4f.com E-MAIL: info@b4f.be	



COPIE

09/11/2018 BCO Demande PLU/PE

IND. DATE DES./CONT.	OBJET
CONTACT: assar architects TEL: 02 678 71 00	MAÎTRE DE L'OUVRAGE: LEASELEX
REALEX CONSTRUCTION DE DEUX IMMEUBLES DE BUREAUX RUE DE LA LOI 81-105 / RUE JACQUES LAIANG 33-34 - 1000 Bruxelles	
SUJET DU PLAN Plans de démolition et de transformation - Elevation avant et arrière	
SIGNATURES	
MAÎTRE DE L'OUVRAGE LEASELEX	ARCHITECTE assar architects scrl
COORD. SECURITE SECO	
LEGENDE APPELLATION DES PLANS	BATIMENT n°91-93-97
STADE PROJET PERMIS D'URBANISME	ZONE
ECHELLE SUR FEUILLE 1/100	NEVEAU
FORMAT FEUILLE A0	DATE DE CREATION
AUTEUR	PLAN N°
AR	D10
INTITULE PLAN	INDICE
D20F001	Ø

A10032