



CATEGORIE	SYMBOLE	DESCRIPTION	SYBOLISATION	NOM
ALIMENTATION ELECTRIQUE		COMMUTATEUR UNIDIRECTIONNEL COMMUTATEUR UNIDIRECTIONNEL AVEC TEMOIN LUMINEUX COMMUTATEUR UNIPOLAIRE A 2 DIRECTIONS (1 POINT LUMINEUX POUR 2 INTERRUPTEURS)		PLAFONNIER
FORMATEUR		COMMUTATEUR INTERMEDIAIRE		APPLIQUE
ETTE PORTE H=150		COMMUTATEUR BIPOLAIRE (EX:SDB)		ECLAIRAGE DE SECOURS SUR BATTERIE
OPHONE H=150		COMMUTATEUR AVEC DIMMER		LUMINAIRE INTEGRÉ DANS LE MUR
PHONE H=150		BOUTON-POUSSOIR		Spot simple encastré dans un faux-plafond
OPHONE ET TIMBRE H=150		DETECTEUR DE MOUVEMENTS		Spot double encastré dans un faux-plafond
EN VIDEO du vidéophone		SENSOR ECLAIRAGE		SPOT ENCASTRE DANS SOL
IERRE ELECTRIQUE		SIRENE ALARME		Point lumineux
A MICRO-ONDES		CLAVIER ALARME		PROJECTEUR
ELECTRIQUE		THERMOSTAT		SPOT EXTERIEUR
INE A LAVER		MINUTERIE		POINT LUMINEUX EXTERIEUR
DIR		HORLOGE DE COMMUTATION		
VAISELLE				
ELATEUR				
UR VOLET ROULANT, MARQUISE OU DE GARAGE				
ALATION				
ANT BASSE TENSION		PRISES DE 220 V		AUTRES PRISES
ORDEMENT D'ANTENNE TELEVISION ET RADIO		PRISE DE COURANT POURVUE D'UNE BROCHE DE MISE A TERRE & D'UNE PROTECTION ENFANT		PRISE ENCASTREE DANS SOL
ORDEMENT DE TELEPHONE		PRISE DOUBLE		PRISE EXTERIEURE
-PARLEURS		PRISE TRIPLE		PRISE AIR-CO
		PRISE TRIPHASEE AVEC MISE A TERRE (PAR EXEMPLE POUR CUISINE)		ALIMENTATION AU SOL

The diagram illustrates a wastewater treatment system with the following components and their connections:

- RADIATEUR**: Represented by a green box labeled "CH."
- CHAUDIERE**: Represented by a green box labeled "SIPHON".
- SIPHON DISCONNECTEUR**: Represented by a green box labeled "SEPARATEUR".
- SEPARATEUR HYDROCARBURES**: Represented by a green box labeled "AV".
- AVALOIR**: Represented by a green box.
- VENTILATION NATURELLE**: Indicated by a dashed arrow pointing upwards.
- VENTILATION MECANIQUE**: Indicated by a curved arrow.

Below the components, arrows indicate the flow paths for different types of waste:

- ALIMENTATION ELECTRIQUE**: Represented by a black arrow pointing to the right.
- ALIMENTATION EAU**: Represented by a red arrow pointing to the right.
- ALIMENTATION GAZ**: Represented by a blue arrow pointing to the right.
- DECHARGE SUSPENDUE EAUX CLAIRES**: Represented by a black arrow pointing downwards from the "ALIMENTATION ELECTRIQUE" path.
- DECHARGE SUSPENDUE EAUX FÉCALES**: Represented by a red arrow pointing downwards from the "ALIMENTATION EAU" path.
- DECHARGE SUSPENDUE EAUX PLUIE**: Represented by a blue arrow pointing downwards from the "ALIMENTATION GAZ" path.
- DECHARGE ENTERREE EAUX CLAIRES**: Represented by a black arrow pointing downwards from the "DECHARGE SUSPENDUE EAUX CLAIRES" path.
- DECHARGE ENTERREE EAUX FÉCALES**: Represented by a red arrow pointing downwards from the "DECHARGE SUSPENDUE EAUX FÉCALES" path.
- DECHARGE ENTERREE EAUX PLUIE**: Represented by a blue arrow pointing downwards from the "DECHARGE SUSPENDUE EAUX PLUIE" path.

The diagram illustrates various building materials and a specific door assembly:

- Top Materials:**
 - CLOISON EN BLOCS DE PLATRE
 - ELEMENTS SILKA
 - DEMOLITION
 - CLOISON DOUBLE PLAQUE DE PLATRE+ISOLANT (MS100)
 - BLOC YTONG
 - BRIQUE DE PAREMENT
- Middle Materials:**
 - PIS DECORATIF KNAUF SKAP MORTIER
 - UE DE PAREMENT TEINTE GE
 - SSIS EN BOIS PEINTS EN GRIS. Résidence d'aérateur réglable est signalée par un angle.
 - DAGE BOIS
 - GARDE-CORPS METALLIQUE
 - CORNICHE EN ZINC PATINE
 - PIERRE BLEUE
 - COUVRE MUR EN ALUMINIUM THERMOLAQUE
 - BETON ARCHITECTONIQUE
 - PORTE DE GARAGE SECTIONNELLE THERMOLAQUE
 - ELEMENT DECORATIF EN BOIS PEINT MEME TON QUE CHASSIS
 - PORTES EN ALU MEME TON QUE CHASSIS, VITRAGE ANTI-EFFRACTION
- Left Detail:** PERCLEMENT TREMIE AU PLAFOND (dashed square with a cross inside).
- Right Detail:** HSP 300 (dotted pattern) and ZONE A HAUTEUR DE PLAFOND DIFFERENTE (text only).
- Bottom Detail:** A detailed cross-section of a door assembly labeled with numbers 5 through 12:
 - dimension feuille de porte
 - porte resistante au feu 30 minutes
 - ferme-porte mécanique
 - HSP 300
 - FAUX-PLAFOND EN PLAQUES DE PLATRE
 - Zone à hauteur de plafond différente
 - Porte détalonnée
 - FP RT30
 - 73 / 21 k5

riété exclusive de Cubico Architecture sprl ; il ne peut être communiqué, reproduit ou utilisé sans son autorisation écrite. Les détails sont des détails de principe : l'entrepreneur fournira ses propres détails d'exécution qui seront approuvés pour accord avant mise en oeuvre. Toute les dimensions sont fournies à titre indicatif et doivent imperativement être vérifiées sur place. Les informations concernant la sécurité et la stabilité prennent en tout ce qui concerne les matières structurelles. Les informations fournies par l'ingénieur en techniques et les matériaux sont à prendre comme indicatives et non définitives. Il est à déclarer que l'entrepreneur n'est pas responsable des erreurs.

Région de Bruxelles Capitale - Commune de Uccle

DOSSIER D'APPEL D'OFFRE

32
gements sis à : 32 RUE DE LINKEBEEK - 1180 BRUXELLES



ARCHITECTURE srl
TO Bruxelles

nature

maître de l'ouvrage : **BF Construct sprl** signature
Gérant :
52, Quai du Commerce - 1000 Bruxelles

é:

Einstein 11 a, B - 1348 Louvain-la-Neuve . Tel 010 45 21 54 Fax 010 45 09 91

s spéciales:

Digitized by srujanika@gmail.com

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)

For more information about the study, please contact Dr. [REDACTED] at [REDACTED].

Digitized by srujanika@gmail.com

Digitized by srujanika@gmail.com

For more information about the study, please contact Dr. [REDACTED] at [REDACTED].

For more information about the study, please contact Dr. [REDACTED] at [REDACTED].

ssier d'appel d'offre

fichier: Link-AO-080914

1 avec APT 2.4 Version Buanderie

AK plan: indice:

103 A

102-1