

EXECUTION DES TRAVAUX
Tous les TRAVAUX sont à EXECUTER SELON les REGLES de L'ART et les INDICATIONS des FABRICANTS des DIFFERENTS MATERIELS UTILISES.

CANALISATION
LA PROFONDEUR ET L'EMPLACEMENT DU RESEAU D'EGOUT EXISTANT DANS LE TERRAIN sont à VÉRIFIER AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX, POUR VOIR SI LE RESEAU PROJETÉ est RACCORABLE À LA DIRECTION DES TRAVAUX. IL EST INFORMÉ EN CAS DE DIVERGENCES.

NIVEAUX
LES NIVEAUX INDICQUES des RUIS EXISTANTES sont à VÉRIFIER. LA DIRECTION DES TRAVAUX EST à INFORMER EN CAS DE DIVERGENCES.

DRAINAGE
DIMENSIONS ET EMBLEMMENT à VOIR SUR PLACE (EN FONCTION DE LA NATURE DU SOL).

ELEMENTS EN BETON ARMÉ ET MURS
TOUS les ELEMENTS EN BETON ARMÉ ET MURS sont à REALISER SELON les INDICATIONS de L'INGENIEUR RESPONSABLE de LA STATIQUE.

CHARPENTE
SEULS les PLANS D'ATELIER sont à REALISER par le CHARPENTIER et à APPROUVER par LA DIRECTION DES TRAVAUX.

PERCEMENTS DE MURS ET DE DALLES
TOUS les PERCEMENTS DE MURS ET DE DALLES INDICQUES sont à CONFIRMER RESPECTIVEMENT à COMPLETER par les DIFFERENTS INSTALLATEURS (SANTITAIRE, CHAUFFAGE, ELECTRICITE, VENTILATION, ETC) DEVENUS PERCEMENTS SUPPLEMENTAIRES sont à COMMUNIQUER à LA DIRECTION DES TRAVAUX et à APPROUVER par L'INGENIEUR RESPONSABLE de LA STATIQUE.

RACCORDEMENTS
Tous les RACCORDEMENTS comme ELECTRICITE, ANTENNE, TELEPHONE, S.E.U, GAS, CANALISATION sont à REALISER SELON les INDICATIONS et les INDICATIONS des DIFFERENTS ADMINISTRATEURS COMPETENTES.

CHAUFFAGE, SANTITAIRE, VENTILATION, ELECTRICITE
LES TRAVAUX de RACCORDEMENT des DIFFERENTS TRAVAUX INSTALLATEURS, les EMBLEMMENTS pour les COLLECTEURS du CHAUFFAGE AU SOL sont à INDIQUER par L'INSTALLATEUR du CHAUFFAGE. les TITVUX ICI INDICQUES sont à CONFIRMER par L'INSTALLATEUR SANTITAIRE.

ENVELOPPE THERMIQUE et ENVELOPPE ETANCHEE à L'AIR
L'ETANCHEE A L'AIR est à DEMONTER par UN SITE "BLOWER-DOOR".

Rez-de-Chaussée			
0.01	Escalier	3,60	20,90
0.02	Couloir	3,60	18,23
0.03	Réception	3,50	14,46
0.04	SAS	3,50	10,60
0.05	Infirmierie	3,50	13,12
0.06	Couloir	3,60	117,49
0.07	Dépot Nuit	3,50	23,80
0.07	Entrepot	3,50	9,41
0.07	Magasin	3,50	84,70
0.08	PMR	3,50	6,70
0.09	WC Dames	3,50	7,91
0.10	WC Hommes	3,50	3,83
0.11	Hangar	3,50	1 000,09
0.12	ACCES MEZZANINE	3,50	38,85
0.13	SERVICE AU	3,50	126,19
0.14	VEST Eau	3,50	7,05
0.15	Bureau Eau	3,50	14,44
0.16	Serrurerie	3,50	57,45
0.17	VEST Serrurerie	3,50	7,21
0.18	VEST Serrurerie	3,50	7,05
0.19	Jardinage	3,50	118,48
0.20	STOCK Jardinage	3,50	7,05
0.21	STOCK Jardinage	3,50	7,04
0.22	VEST Jardinage	3,50	7,05
0.23	BU Jardinage	3,50	7,37
0.24	BU Mécan.	3,50	74,08
0.25	VEST Voie	3,50	7,05
0.26	Bureau Voie	3,50	7,04
0.27	Voie	3,50	57,45
0.28	Graveuse	3,50	14,44
0.29	Ménagerie	3,50	57,45
0.30	VEST Batiment	3,50	7,05
0.31	BU Batiment	3,50	7,37
0.32	Batiment	3,50	58,64

	900,88 m ²	2 378,94 m ³
3	218,42 m ²	10 534,61 m ³

Cotation		Abréviations	
	Niveau fini	Rep	hauteur sous plafond
	Niveau brut	hst	hauteur sous faux-plat.
		so	sous dalle
		po	poutre
		SP	sol d'usage
		AER	aération
		EP	eau pluviale
		EU	eau usée
		EL	égout
		REI-30S	coupe feu et fumée 30
		R	Résistance (élem. port)
		E	Galandage
		Ex	Extérieur local
		S	Durée min. résistance
			Fumée

Voies à 16 mètres:

16 M

17,5 x 28,0

Ind:	dressé:	date:	modifications:	responsable projet:
<p>Tous les garde-corps: hauteur 1.00m</p> <p>Toutes les dimensions des parties portantes sont à déterminer par l'ingénieur. Les plans et coupes sont des plans à l'échelle 1/50, les détails d'exécution sont à élaborer avant la réalisation!</p>				

Objet:	ATELIER COMMUNAL	N° Cadastre	
	23, ZAC Klengbousbiérg Bissen L-7795		311/47

échelle:

		mise à jour :

LLA//ÄREN ARCHITEKT