

REMARQUES GENERALES:

EXECUTION DES TRAVAUX
TOUS LES TRAVAUX SONT A EXECUTER SELON LES REGLES DE L'ART ET LES INDICATIONS DES FABRICANTS DES DIFFERENTS MATERIAUX.
CANALISATION
LA PROFONDEUR ET L'EMPLACEMENT DU RESEAU D'EGOUT EXISTANT DANS LE TERRAIN SONT A VERIFIER AVANT LE COMMENCEMENT DES TRAVAUX. POUR VOIR SI LE CANAL PROJETE EST RACCORDEBLE LA DIRECTION DES TRAVAUX EST A INFORMER EN CAS DE DIVERGENCES.
NIVEAUX
LES NIVEAUX INDIQUE DES RUES EXISTANTES SONT A VERIFIER. LA DIRECTION DES TRAVAUX EST A INFORMER EN CAS DE DIVERGENCES.
DRAINAGE
DIMENSIONS ET EMBLACEMENT A VOIR SUR PLACE (EN FONCTION DE LA NATURE DU SOL)
ELEMENTS EN BETON ARME ET MURS
TOUS LES ELEMENTS EN BETON ARME ET MURS SONT A REALISER SELON LES INDICATIONS DE L'INGENIEUR RESPONSABLE DE LA STATIQUE.
CHARPENTE
LES PLANS DATELIER SONT A REALISER PAR LE CHARPENTIER ET A APPROUVER PAR LA DIRECTION DES TRAVAUX.
PERCEMENTS DE MURS ET DE DALLES
LES PERCEMENTS DE MURS ET DE DALLES INDIQUE SONT A CONFIRMER RESPECTIVEMENT A COMPLETER PAR LES DIFFERENTS INSTALLATEURS (SANITAIRE, CHAUFFAGE, ELECTRICITE/VENTILATION, ETC). D'EVENTUELS PERCEMENTS SUPPLEMENTAIRES SONT A COMMUNIQUER A LA DIRECTION DES TRAVAUX ET A APPROUVER PAR L'INGENIEUR RESPONSABLE DE LA STATIQUE.
RACCORDEMENTS
TOUS LES RACCORDEMENTS COMME ELECTRICITE, ANTENNE, TELEPHONE, EAU, GAZ, CANALISATION SONT A REALISER SELON LES PRESCRIPTIONS ET INDICATIONS DES DIFFERENTES ADMINISTRATIONS COMPETENTES.
CHAUFFAGE, SANITAIRE, VENTILATION, ELECTRICITE
REALISATION SELON PLANS DES DIFFERENTS INSTALLATEURS. LES EMBLACEMENTS POUR LES COLLECTEURS DU CHAUFFAGE AU SOL SONT A INDiquer PAR L'INSTALLATEUR DU CHAUFFAGE. LES TUYAUX EU INDIQUE SONT A CONFIRMER PAR L'INSTALLATEUR SANITAIRE.
ENVELOPPE THERMIQUE ET ENVELOPPE ETANCHE A L'AIR
L'ETANCHEITE A L'AIR EST A DEMONTRER PAR UN TEST "BLOWER-DOOR".
CARROIS
REALISATION DE LA CONSTRUCTION EN BOIS SELON PLANS DATELIER DU FOURNISSEUR.

Niveau	N°	Nom Zone	Hauteur	Surface (net)	Volume (Net)
Sous-Sol					
-1.01	Escalier		2,60	30,63	79,63
-1.02	Circulation		2,60	31,48	81,84
-1.03	Branch/Techn		2,60	27,67	71,94
-1.04	Vestiaires D.		2,60	29,12	75,70
-1.05	Douches F.		2,60	25,02	65,05
-1.06	Ménage		2,60	5,80	15,08
-1.07	PMR		2,60	7,31	19,00
-1.08	Douches H.		2,60	29,11	75,69
-1.09	Vestiaires H.		2,60	63,16	164,21
-1.10	Archiv/Stock		2,60	16,97	44,12
				266,27 m²	692,26 m³

Rez-de-Chaussée					
0.01	Escalier		3,60	20,90	75,24
0.02	Couloir		3,60	18,23	65,64
0.03	Reception		3,60	14,46	50,61
0.04	SAS		3,60	10,60	38,15
0.05	Infirmerie		3,60	13,12	45,93
0.06	Couloir		3,60	117,49	422,98
0.07	Dépot Nuit		3,60	82,65	298,65
0.07	Entrepot		3,60	9,41	32,94
0.07	Magasin		3,60	84,70	296,45
0.08	PMR		3,60	6,93	24,25
0.09	WC Dames		3,60	7,91	27,68
0.10	WC Hommes		3,60	13,83	48,41
0.11	Hangar		3,60	1.008,29	3.517,29
0.12	ACCES MEZZANINE		3,60	38,85	135,96
0.13	SERVICE EAU		3,60	126,19	441,66
0.14	VEST Eau		3,60	7,05	24,69
0.15	Bureau Eau		3,60	14,44	50,44
0.16	Serrurerie		3,60	57,45	201,06
0.17	VEST Serrurerie		3,60	7,21	25,22
0.18	VEST Serrurerie		3,60	7,05	24,69
0.19	Jardinage		3,60	118,48	414,69
0.20	STOCK Jardinage		3,60	7,05	24,69
0.21	STOCK Jardinage		3,60	7,04	24,64
0.22	VEST Jardinage		3,60	7,05	24,69
0.23	BU Jardinage		3,60	7,37	25,80
0.24	BU Mécan.		3,60	74,08	259,29
0.25	VEST Voirie		3,60	7,05	24,69
0.26	Bureau Voirie		3,60	7,04	24,64
0.27	Voirie		3,60	57,45	201,06
0.28	Gravure		3,60	14,44	50,44
0.29	Menuiserie		3,60	57,45	201,06
0.30	VEST Batiment		3,60	7,05	24,69
0.31	BU Batiment		3,60	7,37	25,80
0.32	Batiment		3,60	58,64	205,25
				2.045,47 m²	7.163,57 m³

Etage					
1.01	Escalier		3,00	20,90	62,70
1.02	Bureau		2,90	28,94	83,94
1.03	Bureau		2,90	20,82	60,38
1.04	Bureau		2,90	18,73	54,30
1.05	Conférence		2,90	27,19	78,65
1.06	PMR		2,90	24,11	69,91
1.07	WC Hommes		2,90	10,34	29,97
1.08	Circulation		2,90	27,19	78,84
1.09	Refectoir		2,90	58,63	169,75
1.10	Stockage		2,90	279,42	801,06
1.11	Eau		2,90	105,26	305,26
1.12	Stockage		2,90	279,42	801,06

Légende:		Symboles	
Matériaux		Symboles	
	Maçonnerie non porteur		Limite cadastrale
	Maçonnerie porteur		Eau pluviale
	Béton armé		Eau usée
	Bloc isolant		Tuyau suspendu
	Isol. thermique souple		Drainage
	Isol. thermique dur		Béton vue
	Chape isolante		Const. au-dessus
	Rupture thermique		Const. en-dessous
	Perçement sol		Perçement plati
	Perçement mur		Ecoulement
	Section / coupe		Enveloppe thermique
	Envel. étanche à l'air		

Cotation		Abréviations		
	Niveau fini	hpi	hauteur sous plafond	
	Niveau brut	hpi	hauteur sous l'auvent	
		SP	sous dalle	R
		P	poutre	E
		SC	sous couche	I
		ABP	au dessus	D
		EP	eau pluviale	S
	Niveau fini	EU	eau usée	
	Niveau brut	OB	obstacle	

Volet 0 16 mètres:

16 MT

17,5 x 28,0

		RE-305	coupe feu et fumée 30
			Résistance (élem. porteur)
			Galanodage
			Élement sol
			Duée min. résistance
			Fumée