



Niveau 2800 projet :
+212.90

Modifications :
Le 07/03/2016 : Bâtiment surélevé d'un mètre. Nouveau niveau zero = 212,90 NGF

Légende

M-01	Nomenclature des mesures		Mur BA
CA	Bancs à ouverture à ciel avec Corbeilles d'Accès		Cloison de distribution 90/48 avec isolant 50/8
CA	Bancs à ouverture à ciel avec Corbeilles d'Accès à Distance		Cloison de distribution 90/48 avec isolant 40/8
PL-08	Nomenclature sanitaires (ponctuelle)		Cloison de distribution 90/48 avec plâtre de plâtre hydrophobe (EP-1)
EP	Extincteur		

Maître d'ouvrage :
VILLE DE PUSIGNAN
Place Schœnwitz, BP 19
69091 PUSIGNAN CEDEX
04 72 93 10 97

Projet :
COMPLEXE SPORTIF

Adresse du site :
69330 PUSIGNAN

Architecte mandataire :
OLIVIER BONZON ARCHITECTES
42 Chemin de Thabor
26000 VALENCE
04 75 43 73 15
contact@olivierbonzon-architectes.com

Architecte associé :
ARCHIPEL
20 rue Charrel
38000 GRENOBLE
04 78 21 41 49
contact@agencearchipel.fr

BE Structure, Fluides, Économie & HPE :
BETRECC LIA
Immeuble Le Royalparc
26000 VALENCE
04 78 73 87 67
cyrille.cosso@betrecc.com

BE VRD :
SERIA
80 route des Gorges du Sierron BP 90836
73100 GRESY/SUR AIX
04 78 34 56 79
contact@be-seria.fr

Paysagiste :
EQUINOXE
81 Rue de Bordeaux
69070 VALLONVALE
04 78 60 36 63
patrick.rousseau@equinoxe-paysages.com

Bureau de Contrôle :
BTP CONSULTANTS
ZAC du Bois des Côtes
30000 LIMONEST
04 37 49 64 60
fabien.chevalier@btp-consultants.fr

BE Acoustique :
ECHOLOGES
24 Boulevard de la Chantourne
86000 LA TRONCHÈRE
04 78 60 36 63
gremoc@echo-loges.fr

CS&S :
VERITAS
16 Chemin du Jadin
86070 MAREUILLY
06 98 87 70 28
yves.nvoel@veritasreunies.com

Format original : 155 X 84,10 CM

Echelle : 1:50

Date d'édition : 18 MARS 2016

PLAN NIVEAU R-1

DCE **01** **A**

phase n° dessin indice

NOTE IMPORTANTE : L'entrepreneur est tenu de vérifier les dimensions avant exécution. Toutes erreurs, omissions, contradictions ou manques de concordance doivent être signalés à l'architecte avant exécution. En cas de conflit entre les dimensions indiquées, les dimensions figurant sur les dessins à grande échelle prévaudront sur ceux à une échelle inférieure.