



LÉGENDE GRAPHIQUE

XXXX → NUMÉRO DE PIÈCE
○○○○ → FINI DE PLINTHE
○○○○ → FINI DE PLANCHER

FINI MURAL SUR SECTION DE MUR DE LA PIÈCE
FINI MURAL SUR L'ENSEMBLE DES MURS DE LA PIÈCE

NOTES GÉNÉRALES - FINIS

1. PRÉVOIR UNE PEINTURE EPOXY SUR TOUTE LA SURFACE DES COLONNES DE BÉTON APPARENTES AU PÉRICY.

NOTES SPÉCIFIQUES - CONSTRUCTION

F01 GRILLE GRATTE-PIEDS BI-DIRECTIONNELLE AVEC BASSIN DE TYPE D01
F02 PRÉVOIR UNE PEINTURE EPOXY SUR LES COLONNES DE BÉTON APPARENTE DE TOUTE LA PIÈCE
F03 PRÉVOIR UN MARQUAGE AU SOL DEMANDÉ PAR ELECTRICITE

LÉGENDE DES FINIS MURAUX

CM01 CARRELAGE DE CÉRAMIQUE 300mm X 600mm
CM02 CARRELAGE DE CÉRAMIQUE 100mm X 400mm
CM03 CARRELAGE DE CÉRAMIQUE 200mm X 400mm
CM04 CARRELAGE DE CÉRAMIQUE 100mm X 300mm
GP GYPSE PEINT
RE20 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EN PEINTURE FINI EPOXY. PRÉVOIR LE PRODUIT AUX ENDOITS NON COUVERTS PAR LES PROTECTIONS MURALES.
SP SURFACE PEINTE

LÉGENDE DES FINIS DE PLANCHER

CE01 CARRELAGE DE CÉRAMIQUE AU PLANCHER 300mmX600mm, FACTEUR D'ABRASION I-11
CE02 CARRELAGE DE CÉRAMIQUE AU PLANCHER 300mmX600mm, FACTEUR D'ABRASION I-10
RL01 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE, COULEUR 1
RL02 «vitré»
RL03 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE FINEMENT TEXTURÉ
RL04 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE FORTEMENT TEXTURÉ
RL05 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE, COULEUR 3
RL06 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE AVEC BANDES CONTRASTANTES FORTEMENT TEXTURÉES
RL07 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE POUR EXTÉRIEUR
RS01 REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE EN VINYLE EN ROULEAU IMPERMEABLE, COULEUR 1
RS02 REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE EN VINYLE EN ROULEAU IMPERMEABLE, COULEUR 2
RS03 REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE EN ROULEAU COULEUR 1
RS05 REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE ANTISTATIQUE (DISPERTEUR) EN ROULEAU
RS06 REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE EN ROULEAU COULEUR 2
SC01 SCILLEUR MONOCOMPOSANT TRANSPARENT POUR BÉTON

LÉGENDE DES PLINTHES

CM10 CARRELAGE DE CÉRAMIQUE MURAL 300mm X 600mm
CM11 PLINTHE EN CÉRAMIQUE MURALE, TEL QUE CE01
PL01 PLINTHE À GORGE EN CAOUTCHOUC, COULEUR 1
PL02 PLINTHE À GORGE EN CAOUTCHOUC, COULEUR 2
PL03 PLINTHE À GORGE EN CAOUTCHOUC, COULEUR 3
PL04 PLINTHE À GORGE EN CAOUTCHOUC, COULEUR 4
PL10 PLINTHE REMONTÉE EN REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE RS01
PL11 PLINTHE REMONTÉE EN REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE RS02
PL12 PLINTHE REMONTÉE EN REVÊTEMENT DE SOL SOUPLE RS03
RL01 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE, COULEUR 1
RL02 «vitré»
RL03 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE FINEMENT TEXTURÉ
RL05 SYSTÈME DE REVÊTEMENT EPOXYIQUE, COULEUR 3

LÉGENDE DES PROTECTIONS MURALES

PC02 PROTECTEUR DE COIN EN ACIER INOXYDABLE 1200mm
PM00 PANNEAU DE PROTECTION MURAL EN FEUILLE DE VINYLE 1200mm DE HAUTEUR AU DESSUS DE LA PLINTHE
PM01 PLAQUE EN ALUMINIUM FIN ANOXYDÉE 2mm D'ÉPAISSEUR, DU DESSUS DE LA PLINTHE AU PLAFOND
PM02 MURALE EN REVÊTEMENT MURAL EN TISSUS ENDUIT DE VINYLE, DE LA PLINTHE AU PLAFOND
PM03 MAIN COURANTE MURALE EN BOIS MASSIF AVEC ANCRAGES EN ACIER INOXYDABLE
PM04 PANNEAU DE PROTECTION DÉCORATIF, DE LA PLINTHE AU PLAFOND
PM05 PANNEAU DE PROTECTION DÉCORATIF, DE LA PLINTHE AU PLAFOND

Conseillers professionnels

Architecture:

bisson fortin | PLA architects

No. Projet architecture:

Structure / Civil:

Stantec

Stantec
300-555, Boulevard René-Lévesque Ouest
Montréal, Québec, Canada, H2Z 1B1

No. Projet structure / civil:

Electrique et mécanique:

TETRA TECH

Stantec

Stantec
300-555, Boulevard René-Lévesque Ouest
Montréal, Québec, Canada, H2Z 1B1

No. Projet MEP:

Services Alimentaires:

bouthillette parizeau

systèmes évolués de bâtiments
www.bps.ca

No. Projet SA:

Architecture de paysage

PROJET | PAYSAGE

PLANIFICATION ET ARCHITECTURE DE PAYSAGE

No. Projet Architecture de paysage

PLAN CLÉ:

LEGende

| 2023-04-20 | | 0 | ÉMISSION POUR CONSTRUCTION | | RAF |
|---|---------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------|
| A | | M | J | J | JFP |
| Date | Rev | Modification | | | Par |
| Société québécoise des infrastructures Québec | | | | | |
| Client: | | | | | |
| Projet: Maison des aînés et alternative de Maniwaki | | | | | |
| Ordre des architectes FERNANDO PARENT ARCHITECTE du Québec | | | | | |
| 321, Boulevard Desjardins, Maniwaki, Québec, Canada, J9E 2E7 | | | | | |
| Titre du dessin: PLAN DES FINIS - NIVEAU SOUS-SOL A | | | | | |
| D.A.O. | | | | | |
| Conçu par: PM/AB | | Dessiné par: OD | | Vérifié par: AB | |
| Date: 2023-04-20 | A M J 2023-04-20 | Date: 2023-04-20 | A M J 2023-04-20 | Date: 2023-04-20 | A M J 2023-04-20 |
| Projet n°: 524724 | | Echelle: Comme indiqué | | | |
| Édifice n°: 06890-002 | | Feuille n°: A900A | | de | |

Format ISO A0 (RVT) 2020