

## DESSINS TYPES POUR L'ÉLABORATION DE DESSINS DE CONCEPTION

 [Ensemble des dessins types en format DWG](#)

 [Ensemble des dessins types en format PDF](#)

Codification	Description	Mise à jour	Détails
<b>Armature type</b>			
<a href="#">types-armature_1-53</a>	Liste des types de barres d'armature 1 à 53	2024-09	Modifié
<b>Assise</b>			
<a href="#">app_appui_elast_acier</a>	Appareil d'appui (en élastomère fretté pour poutres en acier)	2024-09	Modifié
<a href="#">app_appui_elast_NEBT</a>	Appareil d'appui (en élastomère fretté pour poutres en béton)	2024-09	Modifié
<a href="#">appui1</a>	Caractéristique pour appareil d'appui (élastomère fretté)	2024-09	Modifié
<a href="#">appui2</a>	Caractéristique pour appareil d'appui (élastomère confiné)	2024-09	Modifié
<a href="#">asaf</a>	Bloc d'assise pour culée sans joint de tablier (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">asam</a>	Bloc d'assise pour culée avec joint de tablier (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">asdf</a>	Bloc d'assise pour culée sans joint de tablier (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">asdm</a>	Bloc d'assise pour culée avec joint de tablier (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">butoirear</a>	Butoirs extérieurs pour culée sans joint de tablier appui mobile (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">butoirecgar</a>	Butoirs extérieurs pour culée avec joint de tablier (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">butoirecgdi</a>	Butoirs extérieurs pour culée avec joint de tablier (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">butoiredi</a>	Butoirs extérieurs pour culée sans joint de tablier appui mobile (dimensions)	2024-09	Modifié

Codification	Description	Mise à jour	Détails
<a href="#">butoiriar</a>	Butoirs intérieurs pour culée sans joint de tablier appui mobile (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">butoiricgar</a>	Butoirs intérieurs pour culée avec joint de tablier (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">butoiricgdi</a>	Butoirs intérieurs pour culée avec joint de tablier (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">butoiridi</a>	Butoirs intérieurs pour culée sans joint de tablier appui mobile (dimensions)	2024-09	Modifié
<b>Culée et mur en retour</b>			
<a href="#">Bomu</a>	Bordure sur mur de 450 mm (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">cr280mu</a>	Chasse-roue sur mur de 450 mm (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">culee_fixe_armat</a>	Coupe type d'une culée à l'appui fixe (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">culee_fixe_dim</a>	Coupe type d'une culée à l'appui fixe (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">culee_mobile_armat</a>	Coupe type d'une culée à l'appui mobile (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">culee_mobile_dim</a>	Coupe type d'une culée à l'appui mobile (dimensions)	2024-10	Modifié
<a href="#">jt-n3</a>	Joint de contrôle pour éléments coulés en place (mur, culée ou ponceau)	2024-10	Modifié
<a href="#">jt-n4</a>	Joint de contrôle pour éléments préfabriqués (mur, culée ou ponceau)	2024-09	Modifié
<a href="#">tr280mu</a>	Trottoir non séparé de la chaussée sur mur de 450 mm (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">cale-circ</a>	Cales d'espacement pour nappes d'armature verticale	2024-09	Modifié
<b>Dalle de transition</b>			
<a href="#">dtefdi</a>	Dalle de transition pour culée sans joint de tablier (dalle épaisse)	2024-09	Modifié
<a href="#">dtmfar</a>	Dalle de transition pour culée sans joint de tablier (dalle sur poutres)	2024-09	Modifié
<a href="#">dtmfdi</a>	Dalle de transition pour culée sans joint de tablier (dalle sur poutres)	2024-09	Modifié
<a href="#">dtmmhssar</a>	Dalle de transition pour culée avec joint de tablier (dalle sur poutres)	2024-09	Modifié
<a href="#">dtmmhssdi</a>	Dalle de transition pour culée avec joint de tablier (dalle sur poutres)	2024-10	Modifié

Codification	Description	Mise à jour	Détails
<b>Dalle (dimensions et armature)</b>			
<a href="#">tr280dm</a>	Trottoir non séparé de la chaussée sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">tr280de</a>	Trottoir non séparé de la chaussée sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">suparmgl</a>	Supports d'armature pour dalle sur poutres (glissières)	2024-09	Modifié
<a href="#">suparmch</a>	Supports d'armature pour dalle sur poutres (chasse-roue et trottoirs)	2024-09	Modifié
<a href="#">seq-bet1</a>	Séquence de bétonnage pour 2 travées	2024-09	Modifié
<a href="#">seq-bet2</a>	Séquence de bétonnage pour 3 travées et plus	2024-09	Modifié
<a href="#">prectr</a>	Précontrainte transversale (localisation)	2024-09	Modifié
<a href="#">poulev</a>	Gousset sur poutre de support ou diaphragme en acier au-dessus d'une pile	2024-09	Modifié
<a href="#">ntuyau</a>	Note pour les conduits dans le chasse-roue, le trottoir et la glissière	2024-09	Modifié
<a href="#">Manchon</a>	Manchon	2024-09	Modifié
<a href="#">goppdi</a>	Gousset sur poutres NEBT (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">goppar</a>	Gousset sur poutres NEBT (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gopadi</a>	Gousset sur poutres d'acier (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">gopaarm</a>	Gousset sur poutres d'acier (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">cr280dm</a>	Chasse-roue sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">cr280de</a>	Chasse-roue sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">Bodm</a>	Bordure sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié

Codification	Description	Mise à jour	Détails
<a href="#">Bode</a>	Bordure sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<b>Drain</b>			
<a href="#">drain</a>	Drain	2024-09	Modifié
<a href="#">drain_cylindrique</a>	Drain cylindrique	2024-09	Modifié
<a href="#">drainage_descente_acier</a>	Descente de drainage en acier	2024-09	Modifié
<a href="#">drainage_descente_PEHD</a>	Descente de drainage en PEHD	2024-09	Modifié
<a href="#">draininthss</a>	Drain d'interface	2024-09	Modifié
<b>Général</b>			
<a href="#">brisure1</a>	Brisure	2024-09	Modifié
<a href="#">bulle_axe</a>	Bulle d'axe	2024-09	Modifié
<a href="#">cbeton</a>	Caractéristiques du béton	2024-09	Modifié
<a href="#">cl625</a>	Surcharge : CL625	2024-09	Modifié
<a href="#">cl625_cl750-QC</a>	Surcharge : CL625 et CL750	2024-09	Modifié
<a href="#">coupe</a>	Symboles de coupe	2024-09	Modifié
<a href="#">coupesp</a>	Symboles de coupe	2024-09	Modifié
<a href="#">Delta_de_modif</a>	Symbole du delta ( $\Delta$ ) de modification	2024-09	Modifié
<a href="#">legende</a>	Notes pour plan d'ensemble	2024-09	Modifié
<a href="#">legende_pieux</a>	Légende pour pieux	2024-09	Modifié
<a href="#">n-eau</a>	Niveau des eaux (sans niveaux observés)	2024-10	Modifié
<a href="#">n-eau-ex</a>	Niveau des eaux (avec niveaux observés)	2024-10	Modifié
<a href="#">nord</a>	Symbole du Nord (astronomique)	2024-09	Modifié

Codification	Description	Mise à jour	Détails
<a href="#">notens</a>	Notes pour plan d'ensemble	2024-09	Modifié
<a href="#">regist_des_modifs</a>	Registre des modifications	2024-09	Modifié
<b>Glissière en béton ou en acier</b>			
<a href="#">types-glissieres</a>	Liste des types de glissières	2024-09	Modifié
<a href="#">gl201de</a>	Glissière de type 201 sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl201dm</a>	Glissière de type 201 sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl201mde</a>	Glissière de type 201M sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl201mdm</a>	Glissière de type 201M sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl201mede</a>	Glissière de type 201ME sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl201medm</a>	Glissière de type 201ME sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl201mu</a>	Glissière de type 201 sur mur de 450 mm (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl301de</a>	Glissière de type 301 sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl301dm</a>	Glissière de type 301 sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl301ext</a>	Glissière de type 301 (détail à l'extrémité)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl301mde</a>	Glissière de type 301M sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl301mdm</a>	Glissière de type 301M sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl301mede</a>	Glissière de type 301ME sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl301medm</a>	Glissière de type 301ME sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl301mu</a>	Glissière de type 301 sur mur de 450 mm (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl311bde</a>	Glissière de type 311B sur dalle épaisse (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl311bdm</a>	Glissière de type 311B sur dalle sur poutres (dimensions et armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">gl311bmu</a>	Glissière de type 311B sur mur de 450 mm (dimensions et armature)	2024-09	Modifié

Codification	Description	Mise à jour	Détails
<b>Joint de tablier</b>			
<a href="#">d-gl-jt</a>	Détail de la glissière (201, 301, 311B) au joint de tablier avec une garniture	2024-09	Modifié
<a href="#">j-c-gl</a>	Joint de contrôle dans la glissière (201, 301, 311B) au centre d'une pile	2024-09	Modifié
<a href="#">j-c-gl201m</a>	Joint de contrôle dans la glissière (201M, 201ME) au centre d'une pile	2024-09	Modifié
<a href="#">j-c-gl301m</a>	Joint de contrôle dans la glissière (301M, 301ME) au centre d'une pile	2024-09	Modifié
<a href="#">joint tablier dalle dim armat</a>	Détails des extrémités de dalle : joint de tablier et de joint dalle sur culée (sur poutres en acier)	2024-09	Modifié
<b>NEBT</b>			
<a href="#">dia1000di</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1000 (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1000ar</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1000 (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1200di</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1200 (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1200ar</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1200 (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1400di</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1400 (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1400ar</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1400 (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1600di</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1600 (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1600ar</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1600 (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1800di</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1800 (dimensions)	2024-09	Modifié
<a href="#">dia1800ar</a>	Diaphragme pour poutre NEBT 1800 (armature)	2024-09	Modifié
<a href="#">nebt1000</a>	Poutre NEBT 1000	2024-09	Modifié
<a href="#">nebt1200</a>	Poutre NEBT 1200	2024-09	Modifié
<a href="#">nebt1400</a>	Poutre NEBT 1400	2024-09	Modifié
<a href="#">nebt1600</a>	Poutre NEBT 1600	2024-09	Modifié
<a href="#">nebt1800</a>	Poutre NEBT 1800	2024-09	Modifié

Codification	Description	Mise à jour	Détails
<b>Poutre en acier</b>			
<a href="#">cambrurea</a>	Cambrure des poutres en acier	2024-09	Modifié
<a href="#">detail_goujons_soudure_raidiss</a>	Détails des goujons et des soudures de contreventement (travée simple seulement)	2024-09	Modifié
<a href="#">detail_soud_ass_galv</a>	Détails de soudure type d'assemblage galvanisé, profilé sur gousset	2024-09	Modifié
<a href="#">extremite_poutres_acier</a>	Extrémités types d'une poutre en acier	2024-09	Modifié
<a href="#">notes_gen_ouvr_acier</a>	Notes générales pour ouvrages en acier	2025-01	Modifié
<b>Poutre en béton</b>			
<a href="#">cambrureb</a>	Perte de cambrure des poutres en béton	2024-09	Modifié
<b>Revêtement en pierres</b>			
<a href="#">rev500</a>	Revêtement en pierres 500	2024-09	Modifié
<a href="#">rev800</a>	Revêtement en pierres 800	2024-09	Modifié
<a href="#">rev-enrochement</a>	Revêtement en pierre avec sous-couche	2024-09	Nouveau
<a href="#">rev-vegetalise</a>	Revêtement végétalisé	2024-10	Nouveau

Pour toute information additionnelle concernant ces plans types, veuillez écrire à la [Direction générale des structures](#).