

Auteur du projet/ Projektverfasser

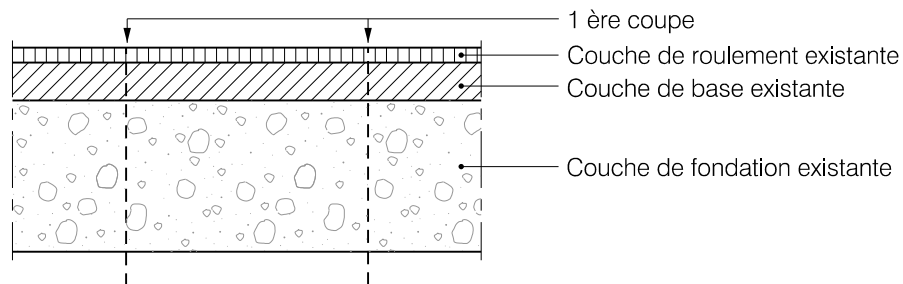


Réfection de fouille transversale et longitudinale

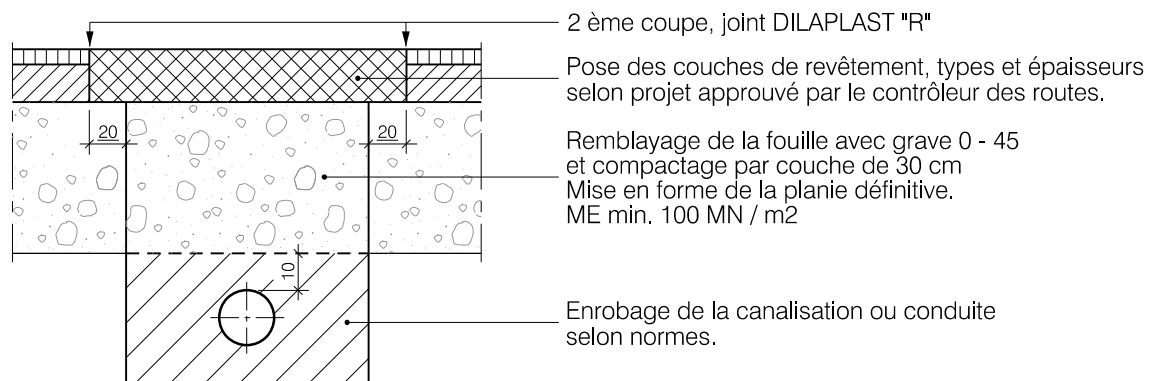
Echelle/ Massstab	Axe	PR	Chantier	Objet	Numéro
1: 20					633_1b
Format : A4	Achse	BP	Baustelle	Objekt	Nummer

Ind.	Date/ Datum	Dess./ Zel.	Visa	Désignation/ Beschreibung	Visa MO/ BH
	05.12.2005	J.-M.M.			
a	14.04.2011	MGI		Adaptation termes, définitions joints	
b	03.03.2015	RL		Intégration revêtements phonoabsorbants	
c					

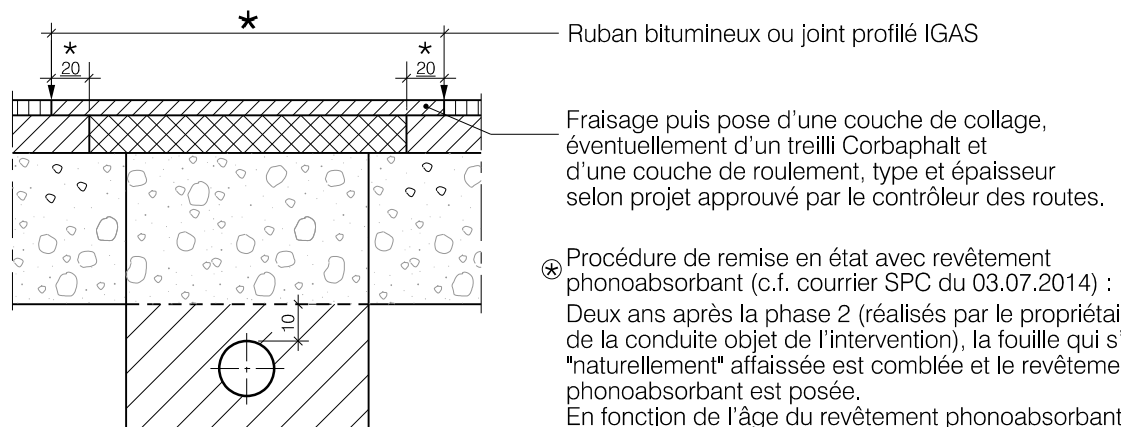
Phase 1



Phase 2



Phase 3
après 1 année



⊗ Procédure de remise en état avec revêtement phonoabsorbant (c.f. courrier SPC du 03.07.2014) :
Deux ans après la phase 2 (réalisés par le propriétaire de la conduite objet de l'intervention), la fouille qui s'est "naturellement" affaissée est comblée et le revêtement phonoabsorbant est posée.
En fonction de l'âge du revêtement phonoabsorbant existant de la chaussée et de l'emplacement " idéal " des joints, la longueur d'intervention est décidée par le Service des ponts et chaussées.