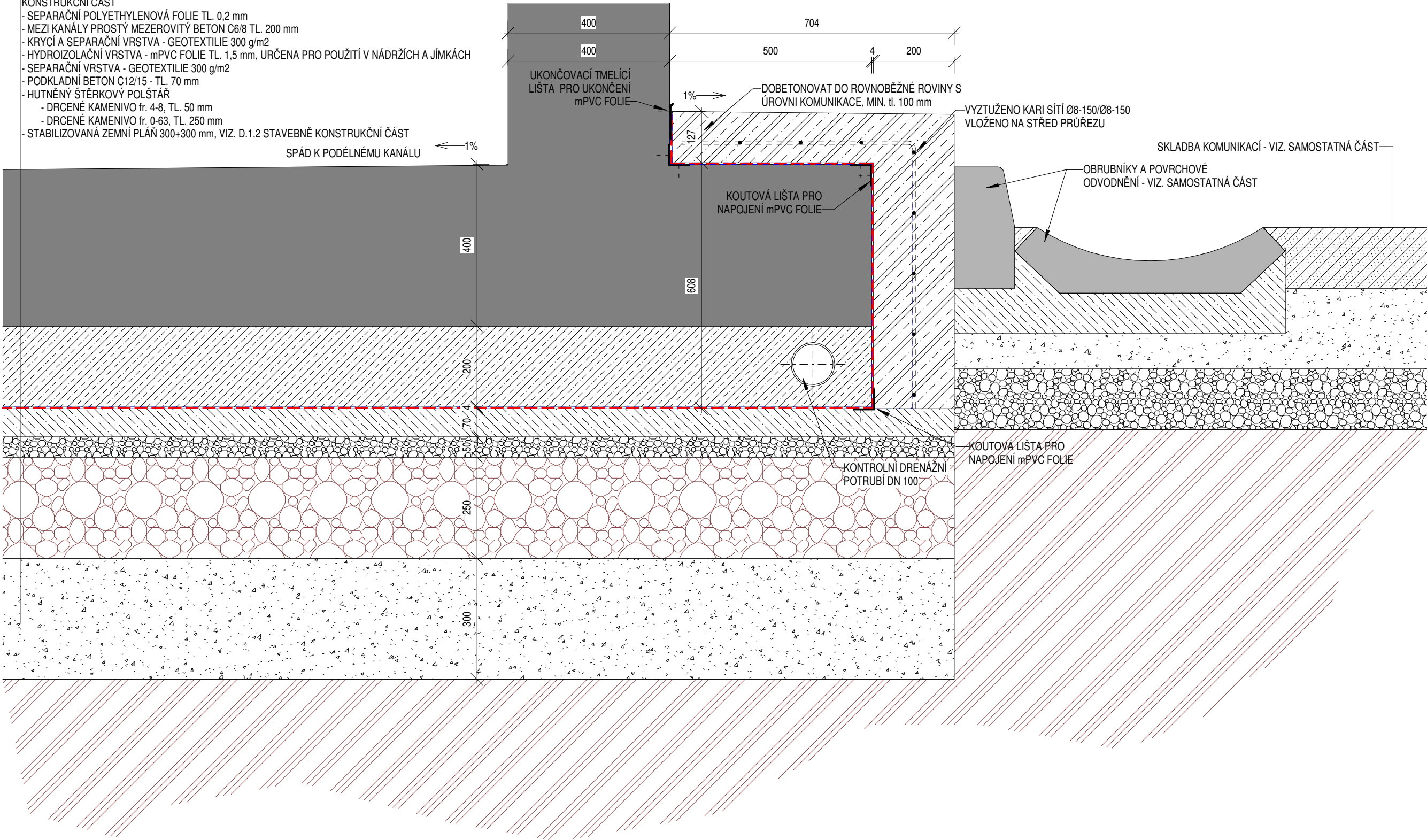


SH
1
DNO ŽLABŮ

- KYSELINOVZDORNÝ NÁTÉR URČENÝ PRO SILÁŽNÍ ŽLABY (např. PCI Bitupox SL)
- ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE ŽLABŮ, STROJNĚ HLAZENÝ POVRCH, VIZ. D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- SEPARAČNÍ POLYETHYLENOVÁ FOLIE TL. 0,2 mm
- MEZI KANÁLY PROSTÝ MEZEROVITÝ BETON C6/8 TL. 200 mm
- KRYCÍ A SEPARAČNÍ VRSTVA - GEOTEXTILIE 300 g/m2
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - mPVC FOLIE TL. 1,5 mm, URČENA PRO POUŽITÍ V NÁDRŽÍCH A JÍMKÁCH
- SEPARAČNÍ VRSTVA - GEOTEXTILIE 300 g/m2
- PODKLADNÍ BETON C12/15 - TL. 70 mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ
- DRCENÉ KAMENIVO fr. 4-8, TL. 50 mm
- DRCENÉ KAMENIVO fr. 0-63, TL. 250 mm
- STABILIZOVANÁ ZEMNÍ PLÁŇ 300+300 mm, VIZ. D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- SPÁD K PODÉLNÉMU KANÁLU ← 1%



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOVÝ BETON ČSN EN 206
- PODKLADNÍ BETON
- SPÁDOVÝ BETON / HUBENÝ BETON
- ŽELEZOVÝ BETON
- PODKLADNÍ VRSTVY - DLE SKLADBY KONSTRUKCE
- PODKLADNÍ VRSTVY - DLE SKLADBY KONSTRUKCE

- PODKLADNÍ VRSTVY - DLE SKLADBY KONSTRUKCE
- ASFALTOVÝ BETON - DLE SKLADBY KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- HYDROIZOLACE - mPVC FOLIE
- HYDROIZOLACE - ASFALTOVÝ PÁS
- HYDROIZOLACE - STĚRKA
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE

Formát	2xA4	Měřítko	1:10	Stupeň	DPS	Datum	12/2017	Zakázkové číslo	1469917-18
--------	------	---------	------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt SENÁŽNÍ ŽLABY ŠENOV U NOVÉHO JIČÍNA

Vypracoval Ing. Petr Bielesch

Příloha

DETAIL 05 - UKONČENÍ ŽLABŮ U KOMUNIKACE II

Číslo přílohy

D.1.1.14

Souprava

Revize

00