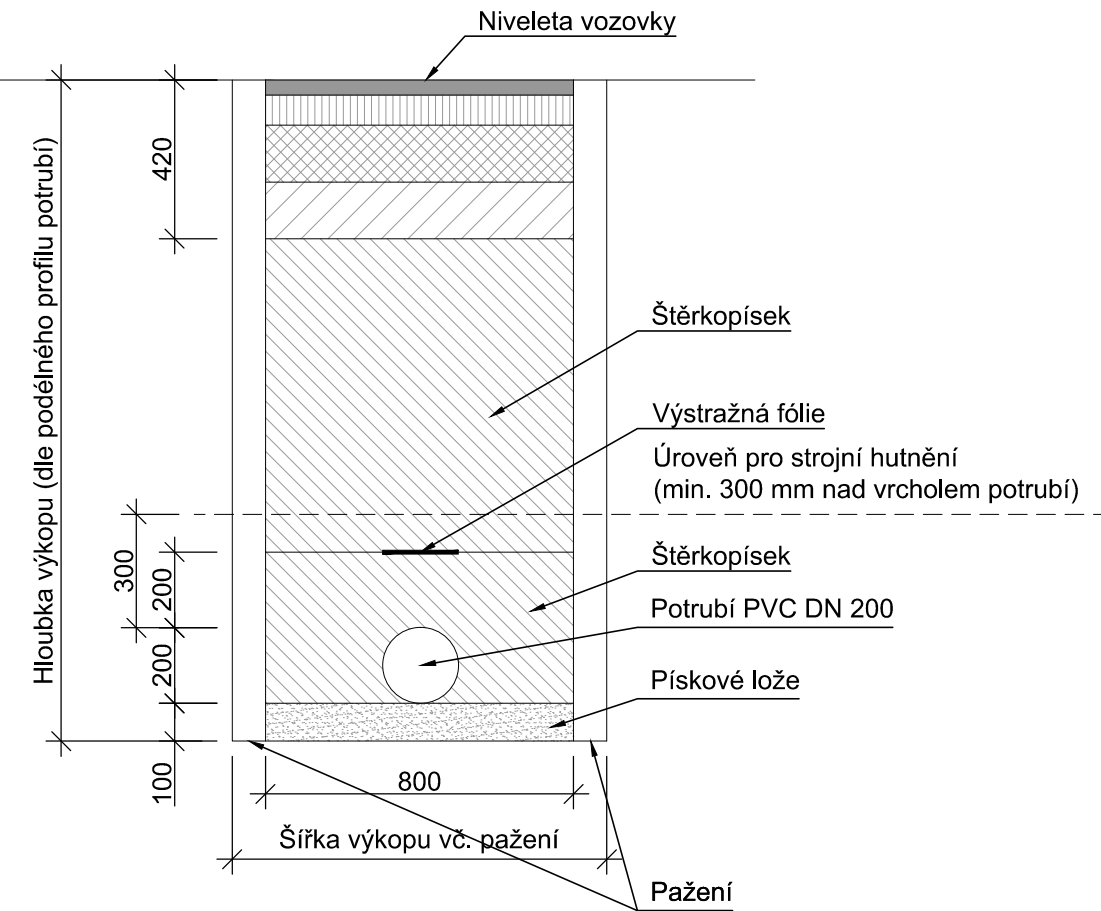
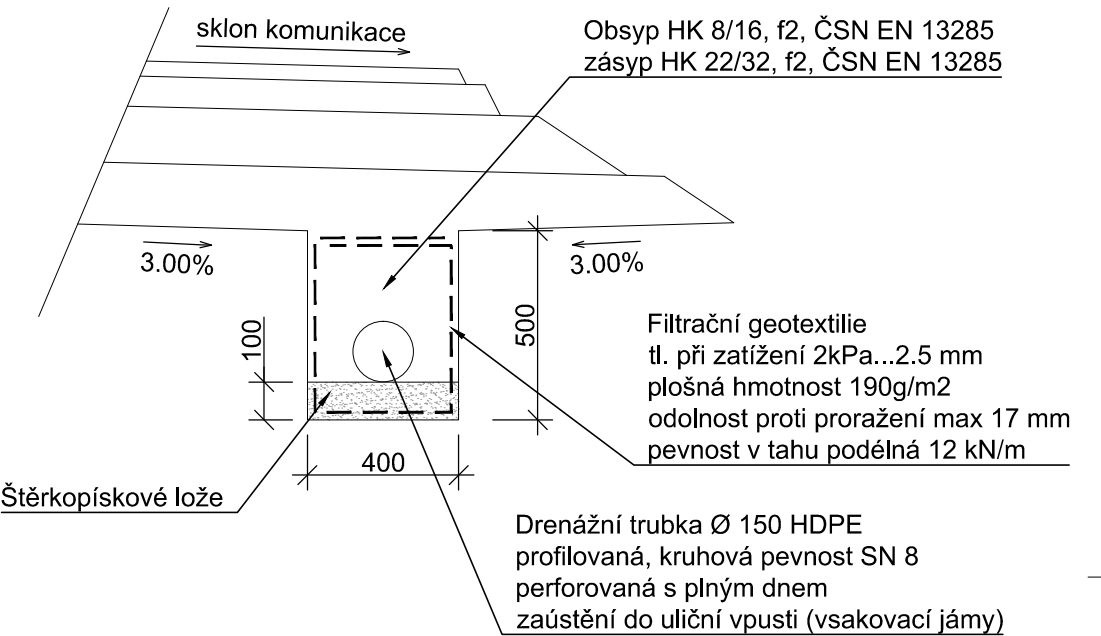


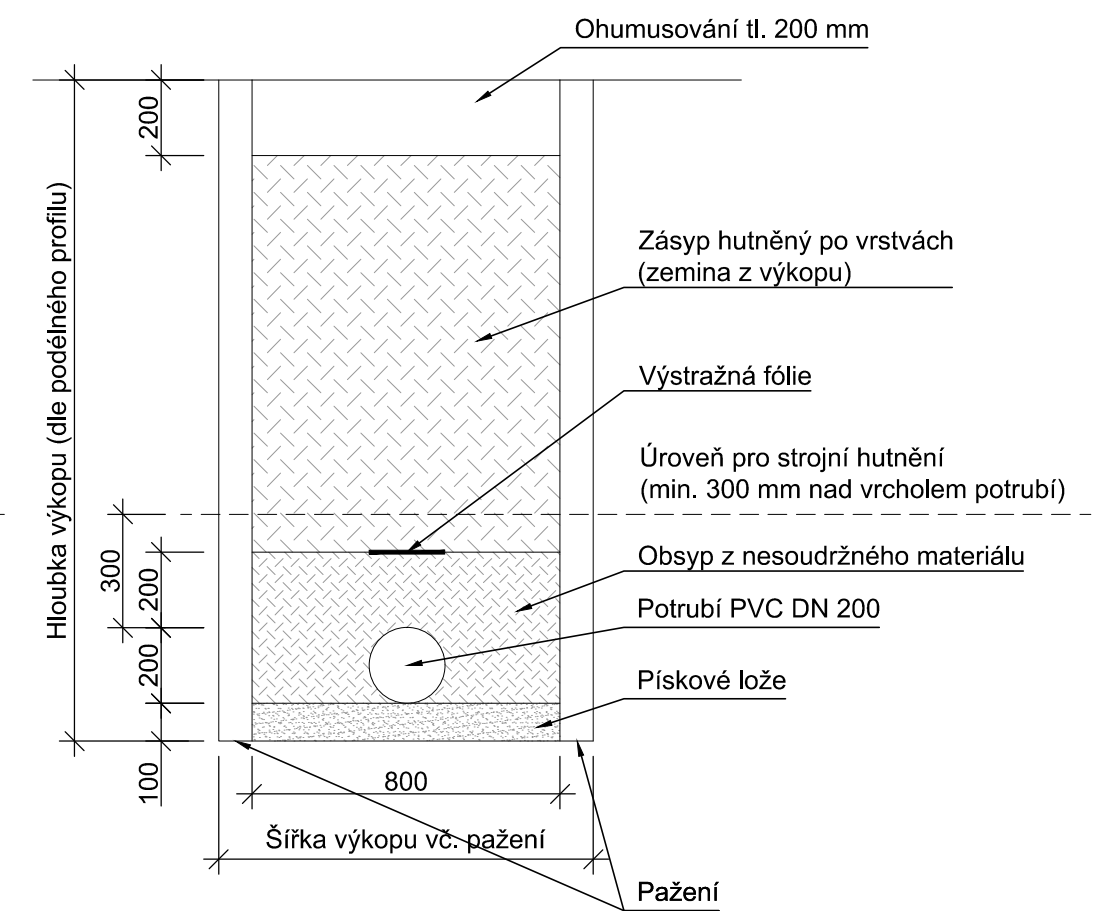
DETAIL ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC DN200
V KOMUNIKACI



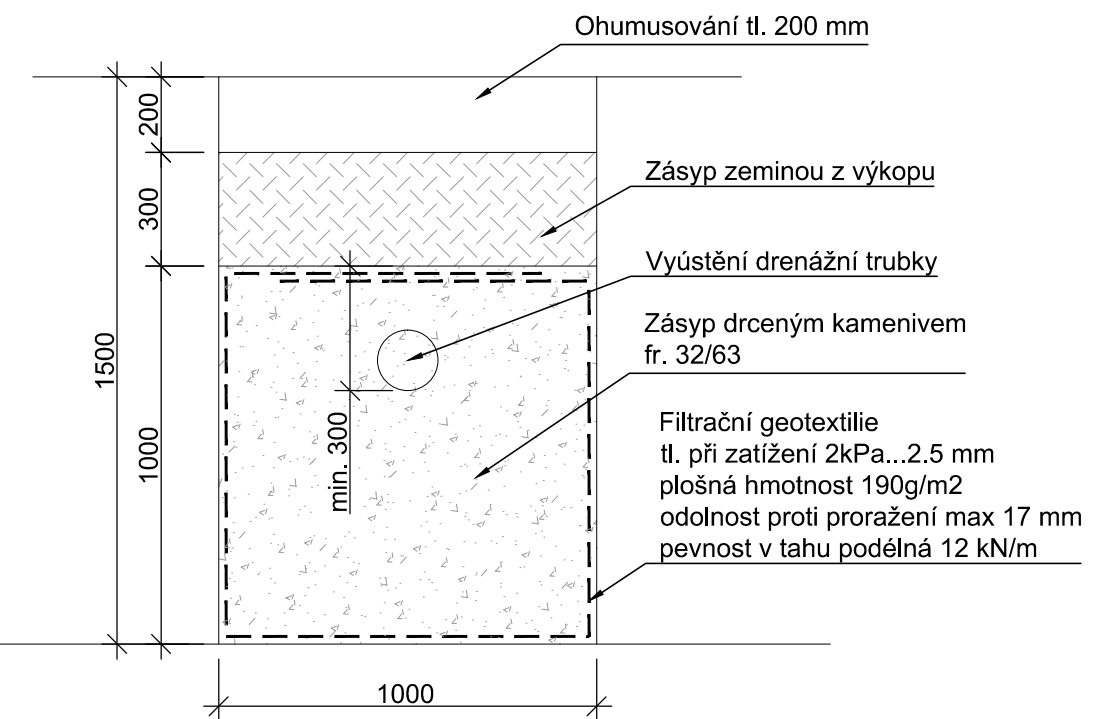
DETAIL ULOŽENÍ DRENÁŽE



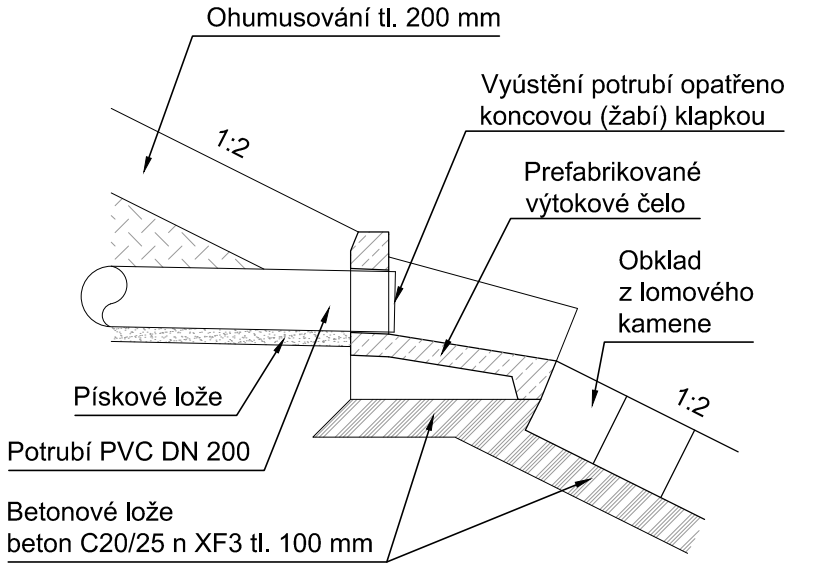
DETAIL ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC DN200
VE VOLNÉM TERÉNU



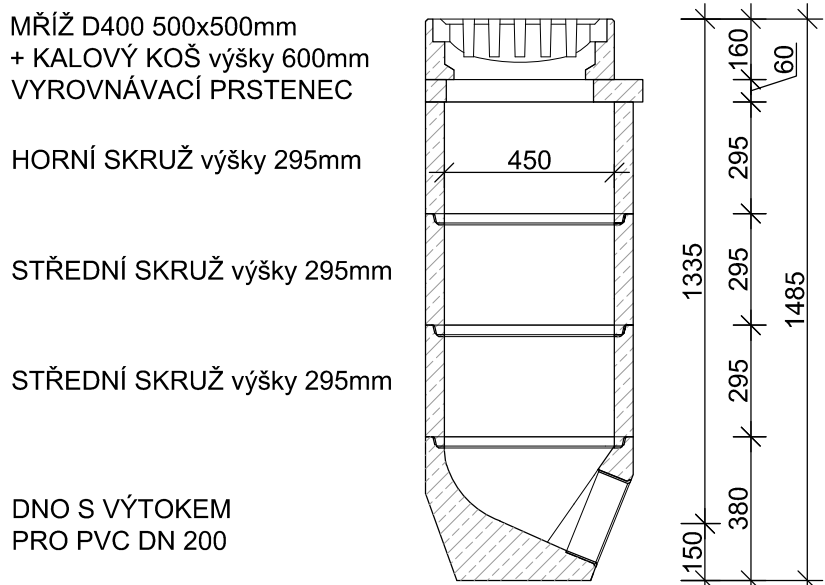
VSAKOVACÍ JÁMA



DETAIL VYÚSTĚNÍ POTRUBÍ NA SVAH



VPUSŤOVÝ KOMPLET



TABULKA PREFABRIKOVANÝCH DÍLCŮ:

DÍL	POČET [ks]
ULIČNÍ VPUSŤ	
mříž D400 500x500 mm	3
kalový koš - výška 600 mm	3
vyrovnávací prstenec	3
skruž horní - výška 295 mm	3
skruž střední - výška 295 mm	3
skruž střední - výška 295 mm	3
dno s výtokem pro PVC DN 200	3
VÝTOKOVÉ ČELO POTRUBÍ DN 200	2

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém BpV

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
--------	--------------	--------	----------	---------

Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 11 150 21 Praha 5	Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 11 150 21 Praha 5
--	--

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---------------------	-----------------

HIP: Ing. Aleš MENŠÍK tel.: +420 296 154 119 Stupeň: PDPS	Podpis:	Název a účel díla: Oprava mostu ev. č. 102 – 028 Most přes Vápenický potok ve Velké
--	---------	---

Zpracovatelský útvar: S-52 tel.: +420 296 154 330 Vedoucí útvaru: Ing. Václav KŘIVÁNEK	Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST SO 101 - Úprava komunikace	C
--	--	---

Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Veber Vypracoval: Ing. Tomáš Veber Skart. znak: V20/2037 Počet formátů: 3 x A4	Podpis:	Název přílohy: Detaily odvodnění	Změna:
Datum: 12/2016 Měřítka: 1:20 ÍČD: 15 6596 002 00 03 01			Číslo příl.: 009