

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ (PE-HD/PP)
potrubí DN600 a DN800 SN12
pod hladinou podzemní vody

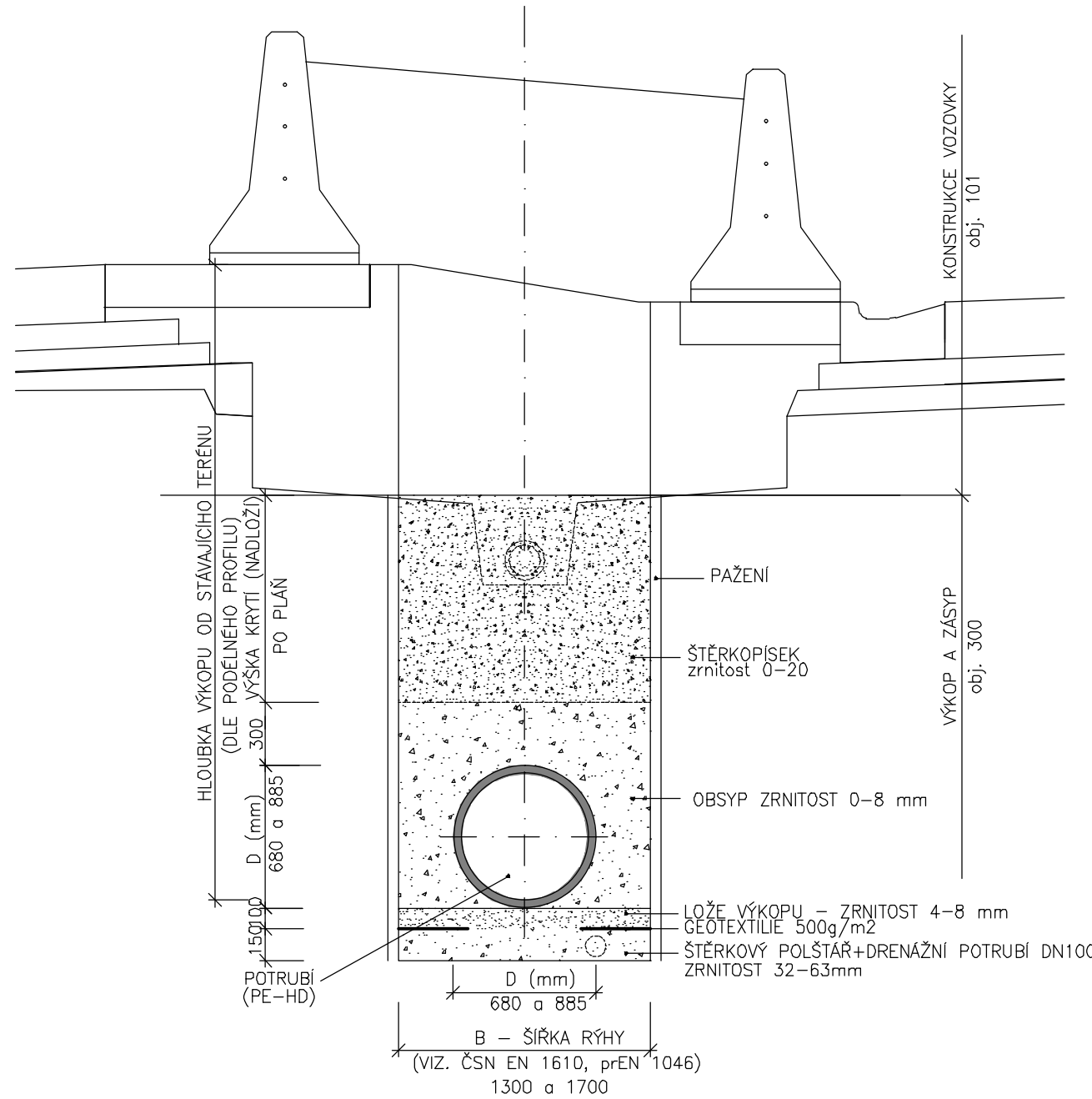


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ (PE-HD/PP)
potrubí DN600 a DN800 SN12
nad hladinou podzemní vody

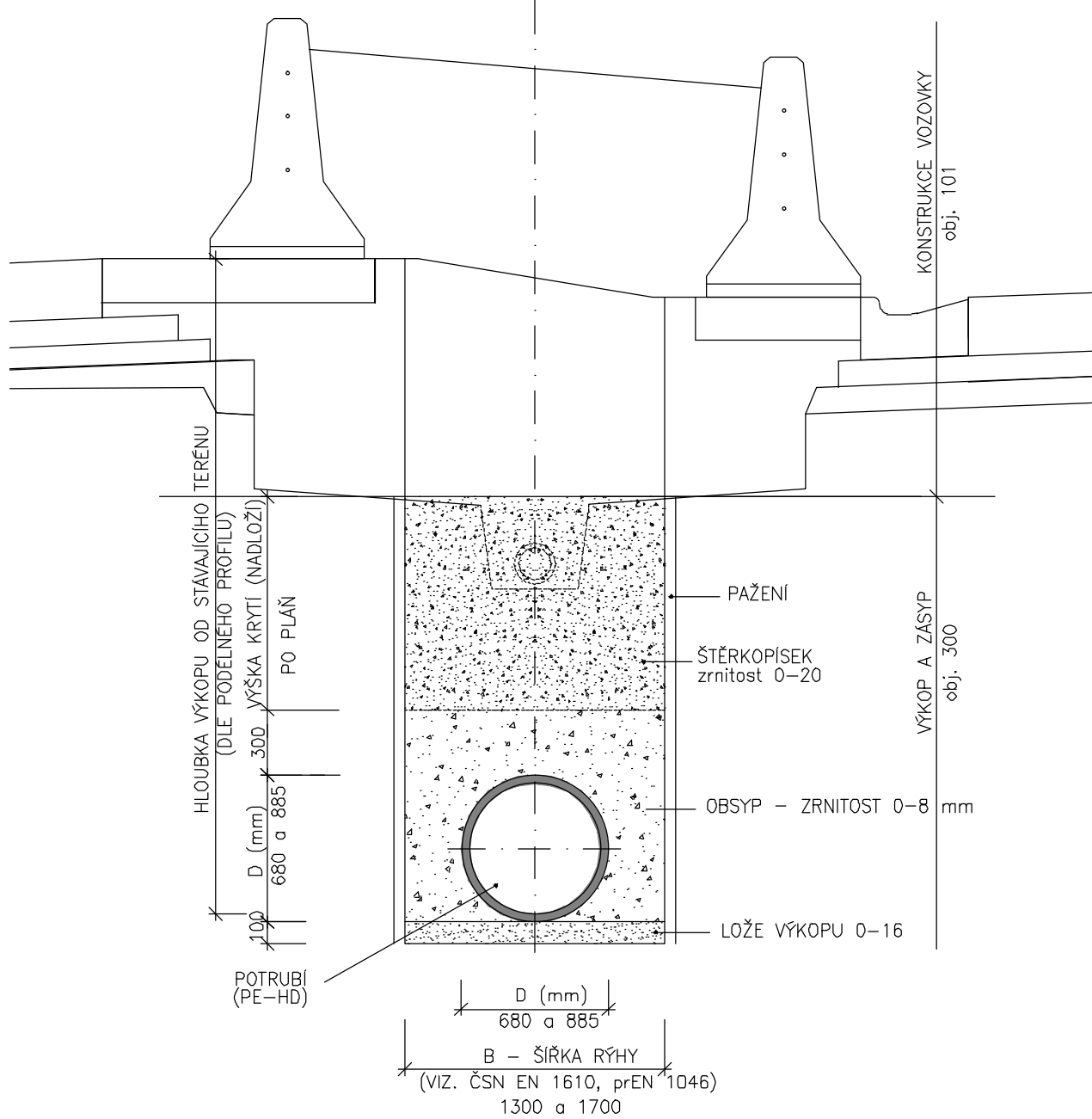


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ (PP)
DN 200 SN16, 400 a DN 500 SN12

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ (PE-HD/PP)
potrubí DN600 a DN800 SN12
nad hladinou podzemní vody

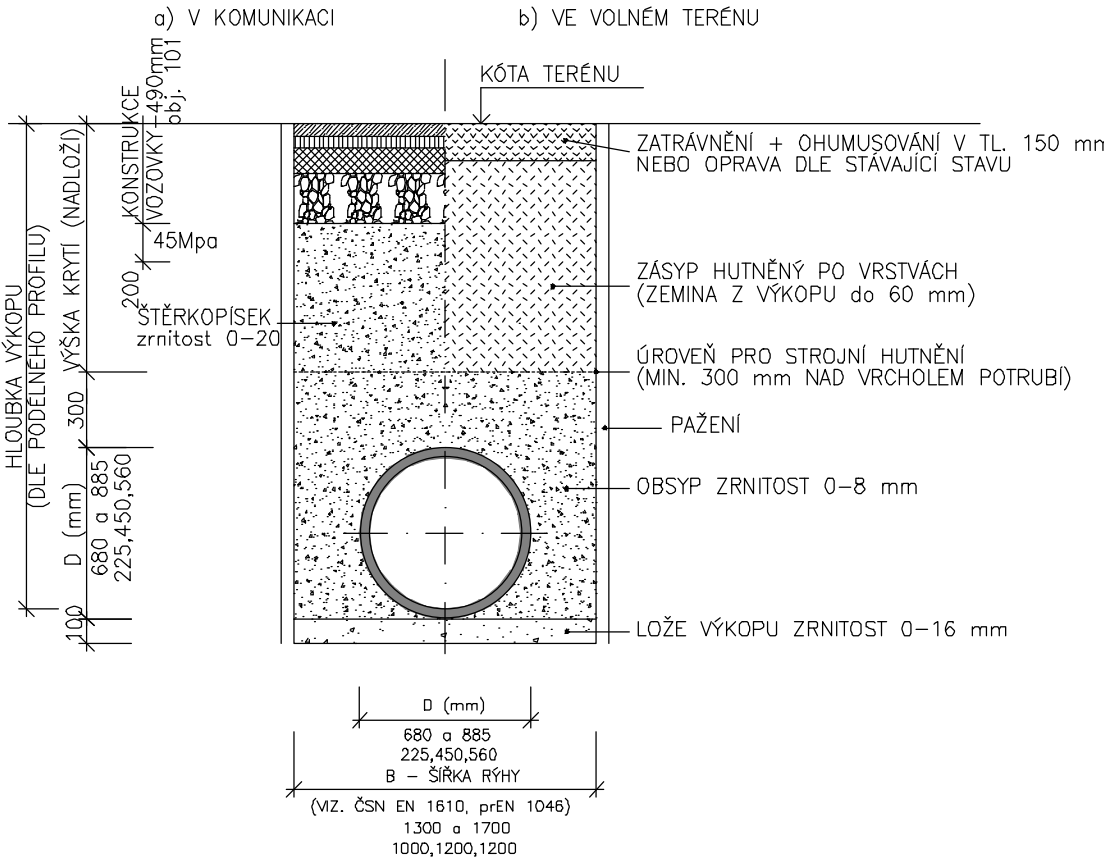
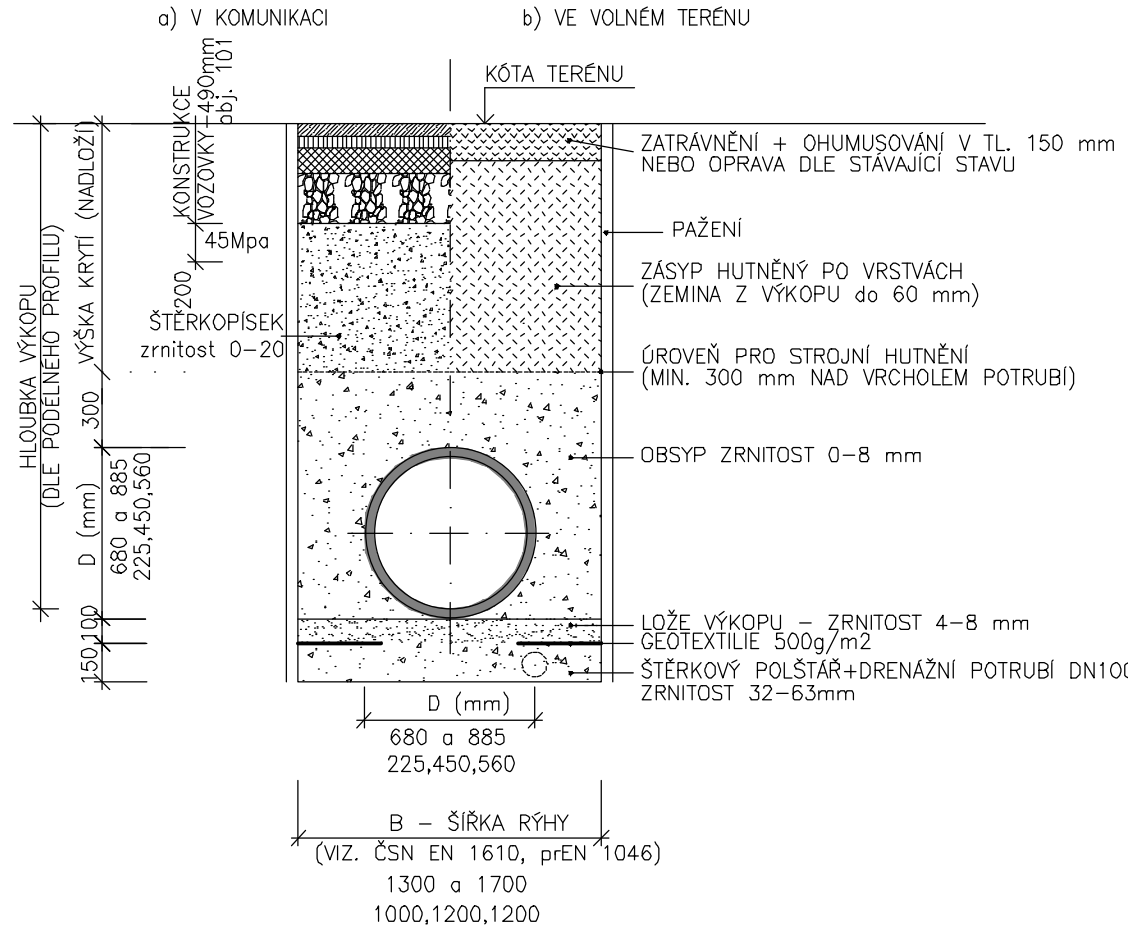


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ (PP)
DN 200 SN16, 400 a DN 500 SN12

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ (PE-HD/PP)
potrubí DN600 a DN800 SN12
pod hladinou podzemní vody



ČÁST B
SO 301

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv	
OBJEDNATEL	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4 STAVBU ZAJIŠŤUJE ZÁVOD PRAHA Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4Křf54 Zpracovatelský úřad: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz			
Navrh/apracoval: Ing. Daniela POLOMSKÁ podpis: <i>D. Polomska</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Marcela Doležalová podpis: <i>M. Dolezalova</i>	Ředitel ateliéru Karlovy Vary: Ing. Pavel ŠLAPA	
Technická kontrola: Ing. Jiří ČERMÁK podpis: <i>J. Cermak</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: <i>P. Slapa</i>		

Kraj:	PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	16-297-2-000
Katastrální území:	ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVICE U PRAHY, JIRNÝ	Číslo akce:	99-070
Objednatel:	ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁCI 546/56, 145 05 PRAHA	Datum:	12/2016
Název stavby:	PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV VČETNĚ MODERNIZACE SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ DÁLNIČE VČETNĚ KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ S DO-AKT. DSP/PPDS	Formát:	5xA4
Objekt:	SO 301-OPRAVA KANALIZACE HLAVNÍ TRASY	Měřítko:	1:30
Příloha:	VZORY ULOŽENÍ	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	21.