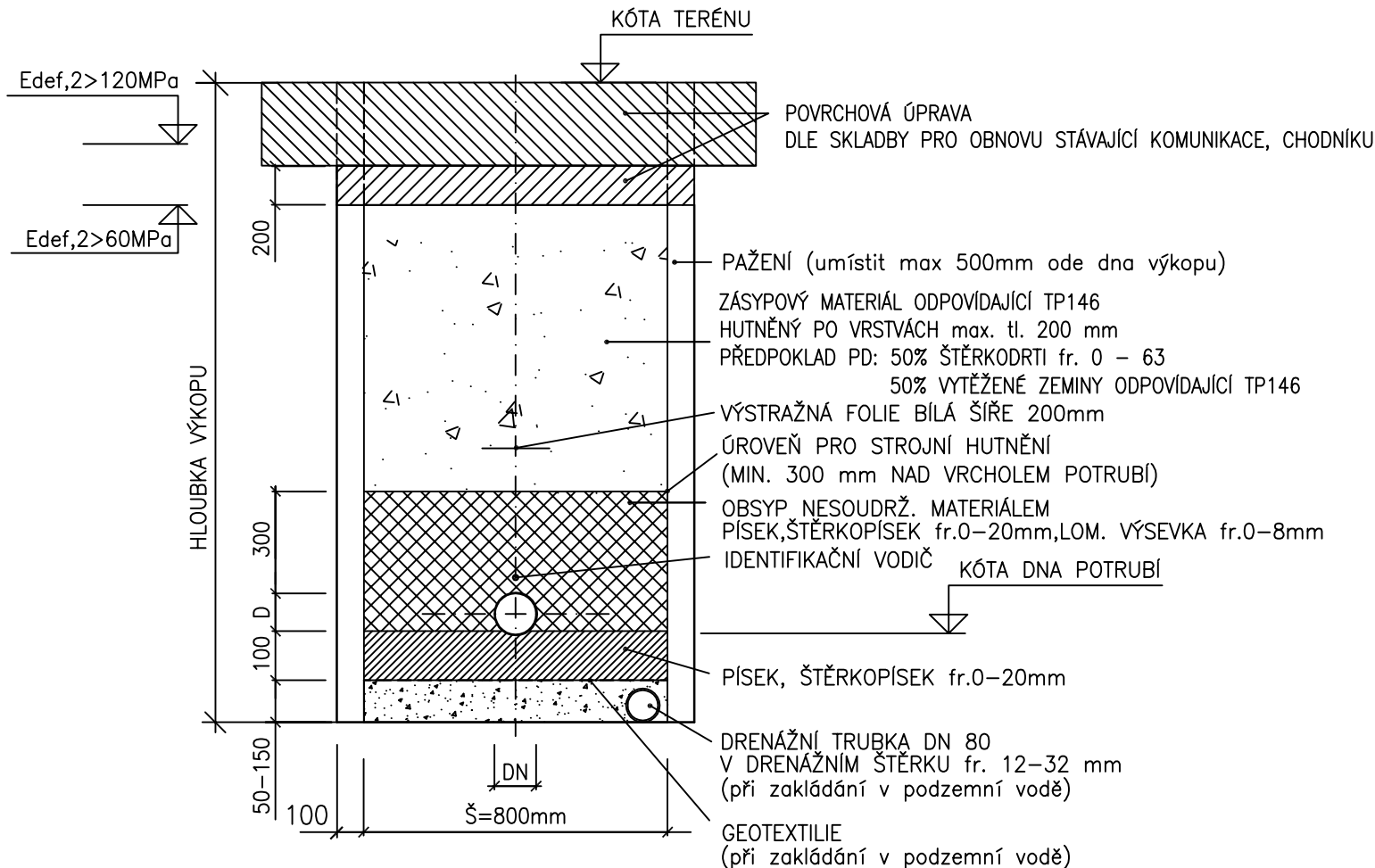


SCHÉMA ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ
VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH

POTRUBÍ PE100 RC SDR11 D180 mm
PŘÍPOJKY PE100 RC SDR11 D32, 40 a 90 mm



NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI NA HLOUBCE RÝHY DLE dle ČSN EN 1610
(PLATÍ PRO ULOŽENÍ V SAMOSTATNÉ RÝŽE)

HLOUBKA RÝHY (m)	NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY – Š (m)	TLOUŠŤKA PAŽENÍ – t (m)
< 1,00	nevyžaduje se	
≥ 1,00 ≤ 1,75	0,80	0,10
> 1,75 ≤ 4,00	0,90	0,10
> 4,00	1,00	0,20

KONSTRUKCE SILNICE II.TŘ V MÍSTECH OBNOVY PO VÝKOPU

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11+	50mm (šířka výkopu +2x20cm)
POSTŘÍK SPOJOVACÍ SILNIČNÍM ASFALTEM	PS;EK	0,5–0,7kg/m2
ASFALTOVÝ BETON VRSTVA PODKLADNÍ	ACL 16+	70mm (šířka výkopu+2x20cm)
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ ASF. EMULZÍ	PI;EK	0,8kg/m2
ASFALTOVÝ BETON VRSTVA PODKLADNÍ	ACL 22+	90mm (šířka výkopu+2x20cm)
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	150mm (šířka výkopu+2x20cm)
ŠTĚRKODRŤ (0–63)	ŠD 0/63	200mm
KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		MIN. 560mm

KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ MK MÍSTECH OBNOVY PO VÝKOPU

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11+	50mm (šířka výkopu +2x20cm)
POSTŘÍK SPOJOVACÍ SILNIČNÍM ASFALTEM	PS;EK	0,5–0,7kg/m2
ASFALTOVÝ BETON VRSTVA PODKLADNÍ	ACL 16+	70mm (šířka výkopu+2x20cm)
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ ASF. EMULZÍ	PI;EK	0,8kg/m2
ASFALTOVÝ BETON VRSTVA PODKLADNÍ	ACL 22+	90mm (šířka výkopu+2x20cm)
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	150mm (šířka výkopu+2x20cm)
ŠTĚRKODRŤ (0–63)	ŠD 0/63	200mm
KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		MIN. 560mm

KONSTRUKCE CHODNÍKU

ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNNÝ ACO11	50mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÁ ASF.EMULZE	0,2 kg/m2
ŠTĚRKODRŤ (0–32)	ŠD 50mm
ŠTĚRKODRŤ (0–63)	ŠD 150mm
KONSTRUKCE CHODNÍKU CELKEM	250mm

POZNÁMKA:

V PŘÍPADĚ POUŽITÍ ZEMINY Z VÝKOPU PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP, MUSÍ TATO ZEMINA SPLŇOVAT PODMÍNKY UVEDENÉ V TP 146.
ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN PROVÁDĚT ZKOUŠKY ZEMINY DLE TP 146 A POSODIT VHODNOST MATERIÁLU PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP.
ZHOTOVITEL JE ZÁROVEŇ POVINEN DODRŽET PODMÍNKY SPRÁVCŮ DOTČENÝCH POZEMKŮ.

DRENÁŽ BUDE ZHOTOVENA ZE ŠTĚRKOVÉHO LOŽE TL. 150 MM A DRENÁŽNÍ FLEXIBILNÍ TRUBKY PVC DN80. PO STAVBĚ BUDE ZRUŠENA.

ZODP. PROJEKTANT	ING. IVA ŠRÁMKOVÁ	Ing. Iva Šrámková projekty vodohospodářských staveb Milínov 36, 341 42 Hlavňovice tel. 722928428, IČO 73717908
PROJEKTANT	ING. IVA ŠRÁMKOVÁ	
INVESTOR	MĚSTO HORAŽDOVICE, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1, HORAŽDOVICE	
OBEC	HORAŽDOVICE	
OKRES	KLATOVY	PLZEŇSKÝ KRAJ
STAVBA		
VODOVOD A KANALIZACE Plzeňská ulice, Horažďovice		DATUM
		01/2018
		STUPEŇ
		PDPS
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO
		1/2018
SO 500 - VODOVOD VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ		FORMÁT
		2 A4
		MĚŘITKO
		bez měřítka
		ČÍSLO VÝKRESU
		D.2.4