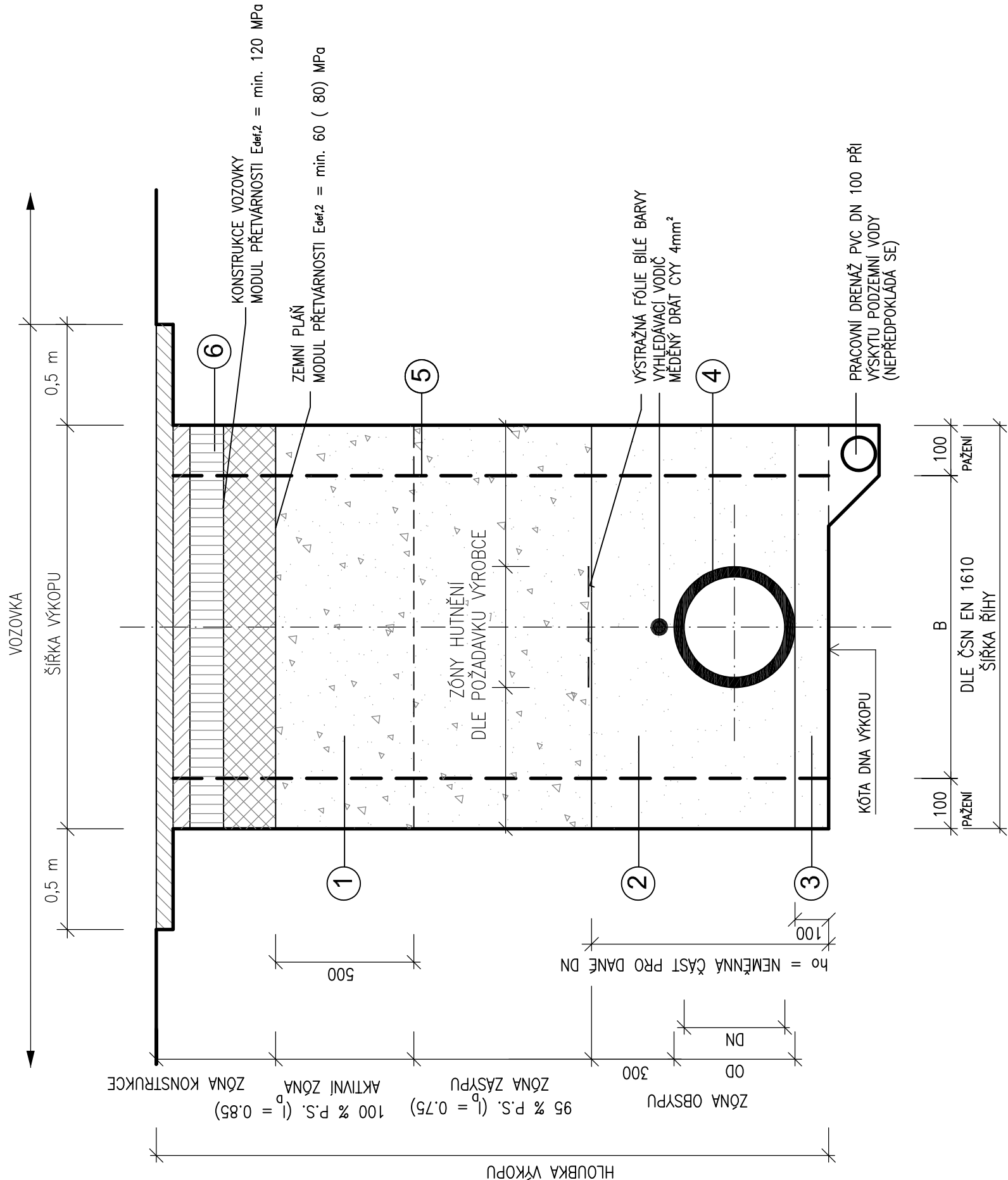


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ V PAŽENÉM VÝKOPU VE VOZOVCE



## LEGENDA

1	HUTNĚNÝ ZÁSYP – ŠTĚRKODŘŤ FRAKCE 0/32, HUTNĚNO PO VRSTVÁCH
2	HUTNĚNÝ OBSYP ( boční a krycí ) – ŠTĚRKOPÍSEK NEBO ŠTĚRKODŘŤ FRAKCE 0/8, HUTNĚNO PO VRSTVÁCH
3	HUTNĚNÉ LOŽE – ŠTĚRKOPÍSEK NEBO ŠTĚRKODŘŤ FRAKCE 0/8
4	TLAKOVÉ POTRUBÍ Z HDPE, PE 100RC, SDR11
5	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM PŘÍLOŽNÝM
6	KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉHO POVRCHU: DLE TECHNICKÝCH PODMÍNEK MINISTERSTVA DOPRAVY TP 146 KONEČNÁ ÚPRAVA: ZAJISTIT PŘESAHY OD HRANY RÝHY 0,5m U STÍMELÝCH KONSTRUKCÍ ZAJISTIT PŘESAHY OD HRANY RÝHY 0,3m U DLAŽDĚNÝCH KONSTRUKCÍ POZNÁMKA: Zůstane—li ve vozovce od okrajů opravené rýhy k obrubníku plocha šířky menší než 1m, musí se tyto části vozovky opravit s konstrukcí rýhy. Přesné parametry konstrukce vozovky a konečné úpravy stanoví správce komunikace.

## TABULKA ROZMĚRŮ KE VZOROVÝM ŘEZŮM

KONSTRUKCE	ZEMINA	od hrany zášypu po aktivní zónu		v aktivní zóně
VOZOVKA	jemnozrnná (soudržná)	45		60
	hrubozrnná (nesoudržná)	60		80
CHODNÍK	jemnozrnná (soudržná)	30		45
	hrubozrnná (nesoudržná)	45		60

MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA RÝHY DLE ČSN EN 1610

– nejmenší šířka rýhy je největší hodnota z obou tabulek

HLOUBKA RÝHY (m)	ŠÍŘKA RÝHY (m) bez pažení	ŠÍŘKA RÝHY (m) bez pažení
< 1.00	nevyžaduje se (uvažováno 0.5)	DN POTRUBÍ
> 1.00 ≤ 1.75	0.80	≤ 225
> 1.75 ≤ 4.00	0.90	> 225 ≤ 350
> 4.00	1.00	> 350 ≤ 700
		> 700 ≤ 1200
		> 1200

DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE
-------	------------	---------------------	-----------

Souřadnicový systém:  
Výškový systém

S-JTSK  
dřív

## Archiv UP v Olomouci

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Název a stupeň projektu: Archiv UP v Olomouci

Generální projektant	ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4, 772 00, Olomouc Tel.: 585 206 060, Fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280	Architekt projektu	ING. ARCH. JAROSLAV ŠTĚPÁN
Vypracoval	ING. PETR HOŠEK	Manažer projektu	ING. FRANTIŠEK BABICA
Objekt/Soubor	IO03 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	Hlavní inženýr projektu	ING. PETR ZACHRDLE

Zodpovědný projektant	AutORIZACE	ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4, 772 00, Olomouc Tel.: 585 206 060, Fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280 Zakázkové číslo: 8-019/116/04
Vypracoval	ING. IVO GALÍK	Formát: A4
Objekt/Soubor	ING. PETR HOŠEK	Měřítko: -
Část dokumentace	-	Datum t. vydání: 20.12.2019
Název přílohy	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Kód části: Paž
		Číslo přílohy: 04

Stupeň	Objekt	Část	Číslo přílohy	VOD	Příloha	Revize
DPS	IO03	04	00			