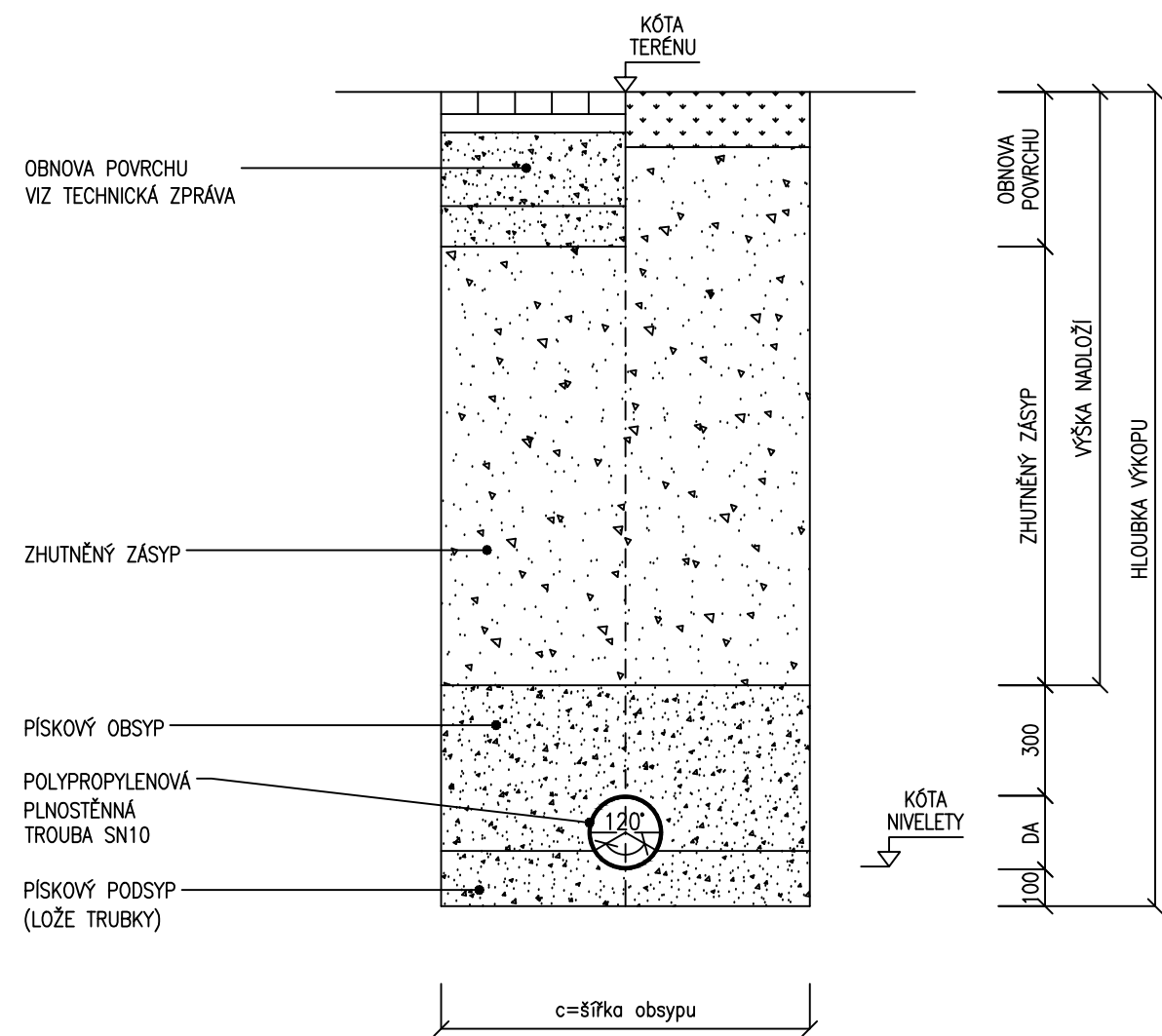


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ Z POLYPROPYLENU

PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:20



TABULKA ROZMĚRŮ (mm):

TABULKA ROZMĚRŮ STOKY:		
JMENOVIČNÁ SVĚTLOST	DN	184,6
JMENOVIČNÁ SVĚTLOST	DA	200
VÝŠKA PODSYPY	[mm]	100
ŠÍŘKA VÝKOPU	Š [mm]	1000

D.1.3

DUSP


STAVEBNÍK

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

B | R | N | O |

KOORDINÁTOR

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1, 602 00 Brno




HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

ČÍSLO ZAKÁZKY 2019 156

HLAVNÍ PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1, 602 00 Brno




HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

ČÍSLO ZAKÁZKY 2019 185

IO 333 ODVODNĚNÍ PLOCHA MSKP (OKOLO HALY)

ZODP. PROJEKTANT	MILOSLAV JÍLEK	
VYPRACOVAL	MILOSLAV JÍLEK	
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ VÍTEK	
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]	DATUM 09/2020
AKCE/STAVBA MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA		FORMÁT 2
		STUPEŇ PD DUSP
		ČÍSLO ZAKÁZKY 20 781
		MĚŘÍTKO 1:20
ČÁST PD/PŘÍLOHA VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ Z PP		ČÍSLO PARÉ ČÍSLO PD/PŘÍLOHY 04