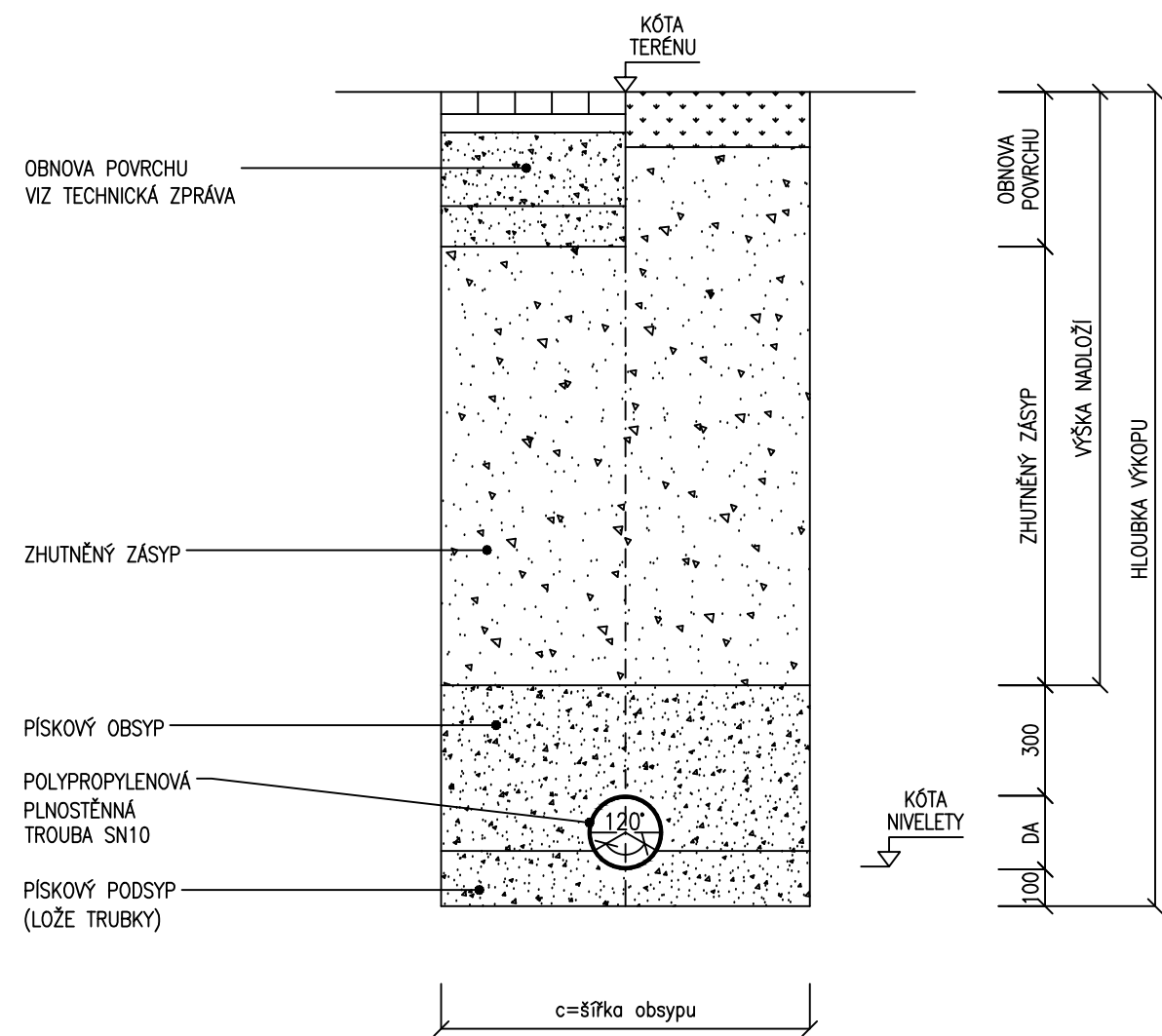


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ Z POLYPROPYLENU

PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:20



TABULKA ROZMĚRŮ (mm):

TABULKA ROZMĚRŮ STOKY:		
JMENOVITÁ SVĚTLOST	DN	184,6
JMENOVITÁ SVĚTLOST	DA	200
VÝŠKA PODSYPU	[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.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

OSSENDORF

BRNO

ČÍSLO ZAKÁZKY

2019 156

HLAVNÍ PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ


OSSENDORF

BRNO

ČÍSLO ZAKÁZKY

2019 185

IO 330 ODVODNĚNÍ PARKOVIŠTĚ P1

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