

KATASTRY
VZDALENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

ŘEČKOVICE	(n)	TABULKA VYSVĚTLIVEK
7.88	(1)	DN100-PERFOROVANÝ PE-HD OBALENÝ V GEOTEXTILII-7.88
	(2)	drenáž 1

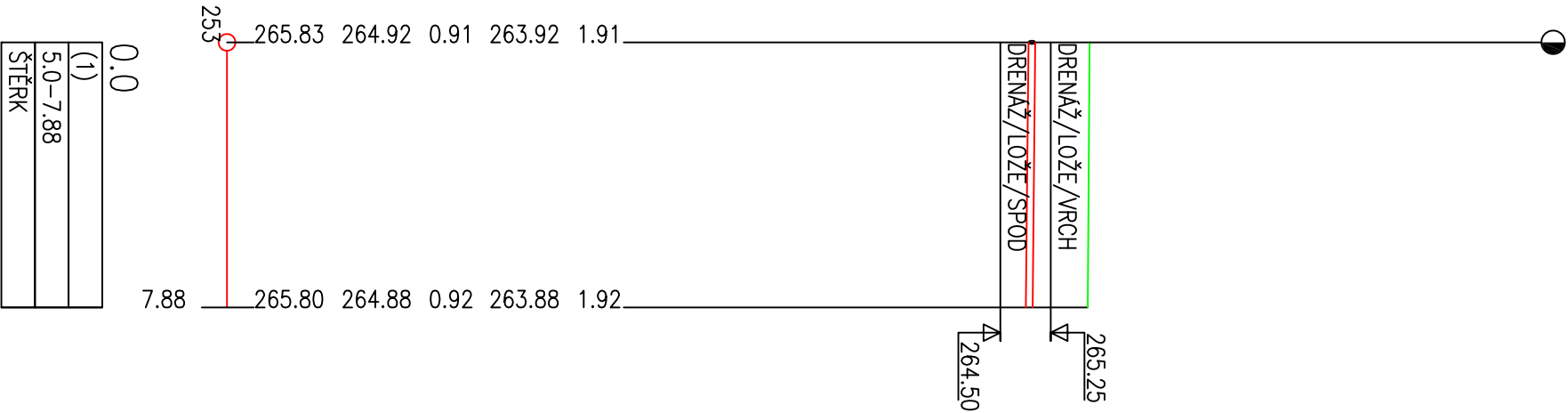
K.Ú.

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘITKA 1:200/100

DRENÁŽ 1.1



Souběž

Kóta upraveného terénu

Hloubka výkopu

Kóta výkopu

Hloubka dna potrubí

Kóta dna potrubí

Kóta původního terénu

Srovnávací rovina

Staničení [km/m]

Profil [mm] – materiál – délka [m]

Sklon [promile] – délka [m]

Uložení

0.0
(1)
5.0–7.88
ŠtěrK

	KRAJ	Jihomoravský	VYPRACOVAL	Ing. Michal Patočka	Ing. Michal Patočka IČ: 74350323 Tomešova 563/2b, 602 00 Brno tel.: 602 609 390 e-mail: mpatocka@patocka.net			
	K.Ú.	Řečkovice	KONTROLA	Ing. Lýdia Šušilková				
	KOORD. A VÝŠK. SYS.	JTSK / B.p.v.	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Zdenek Sandler				
INVESTOR	Statutární město Brno, městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora, Palácového nám. 11, 621 00 Brno							
AKCE	REVITALIZACE PALÁČKÉHO NÁMĚSTÍ, MČ BRNO- ŘEČKOVICE A MOKRÁ HORA							
ČÁST PD	SO 04.1 - ODVODNĚNÍ POLYFUNKČNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY				STUPĚŇ	DSP		
					DATUM	10/2017	Č. ZAKÁZKY	20170808
					REVIZE	S0041_03_PP_20180920		
	MĚŘÍTKO	1:200:100	FORMÁT	A4				
OBSAH	PODÉLNÝ PROFIL DRENÁŽE 1.1				OZN. PŘÍLOHY: 03b	ARCH. Č.:		