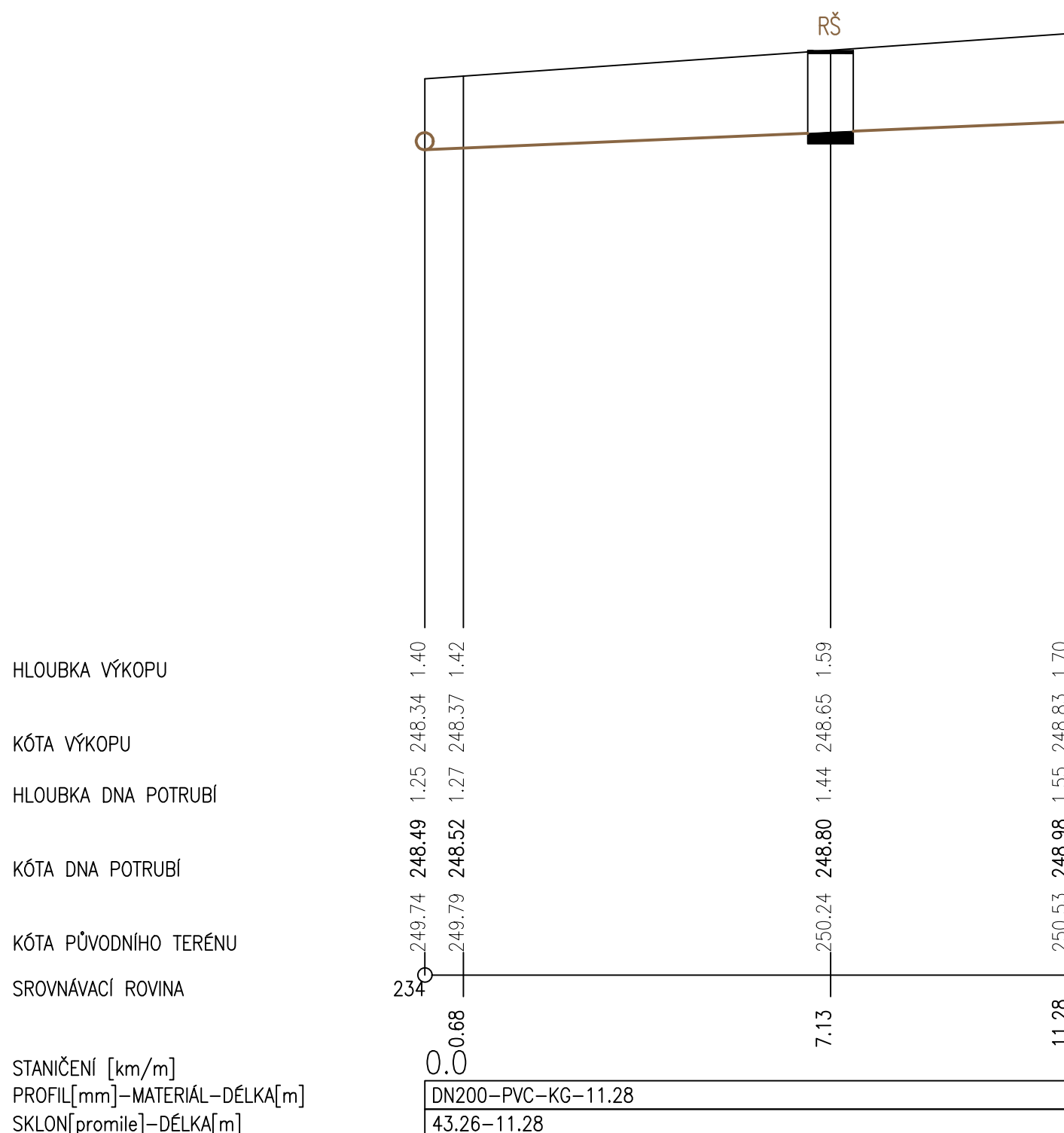


MĚŘÍTKA 1:100/100

k.ú. Uherský Brod [772984]	
Parc. č. 6490/18	
SILNICE	
7.13	4.15



VE VOLNÉM TERÉNU  
OBNOVENÍ PŮV. KRYTU TERÉNU  
(OHUMUSOVÁNÍ, OSETÍ)

DLAŽBA  
ŠTĚRKOPÍSEK

VE VOZOVCE

KÓTA TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

300

OD

1

2

3

8

5

6

4

KONSTRUKCE VOZOVKY

ÚROVEŇ PRO STROJNÍ HUTNĚNÍ  
(MIN 300MM NAD POTRUBÍM)

300

100-300

150

KÓTA VÝKOPU

KRAJ VÝKOPU

$x/2$

OD

$x/2$

OD+x

VÝKOP

ULOŽENÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN EN 1610

- 1 – KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- 2 – HUTNĚNÝ PODSYP 150MM – fr. 0–4mm
- 3 – OBSYP Z NESOUDRŽNĚHO MATERIÁLU 300MM ZRNA fr. 0–16mm
- 4 – HUTNĚNÝ ZÁSYP RECYKLOVANOU ZEMINOU BEZ OSTROHRANNÝCH ČÁSTIC PO VRSTVÁCH 150MM
- 5 – HUTNĚNÝ ZÁSYP RECYKLOVANOU ZEMINOU BEZ OSTROHRANNÝCH ČÁSTIC PO VRSTVÁCH 150MM
- 6 – ZATRAVNĚNÍ + OHUMUSOVÁNÍ TL. 150MM / ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- 7 – PAŽENÍ VÝKOPU
- 8 – VÝSTRAŽNÁ FOLIE ŠÍŘKY 30CM "POZOR KANALIZACE"

DETAIL PRUŽNÉ SPOJKY PRO NAPOJENÍ PVC-KG  
NA BETONOVÉ POTRUBÍ:



0,000 = 291,95 m n. m.

výškový systém BpV, souřadnicový systém JTSK

Hlavní projektant	Ing. Tomáš Kročil	Architekt	-	<div><div><div>K</div><div>PROJEKT</div><div>TOMÁŠ KROČIL</div></div><div><div>K PROJEKT, Kročil s.r.o.</div><div>Uherskobrodská 984</div><div>763 26 Luhačovice</div><div>IČ: 022 86 424</div><div>http://www.krocil.eu</div></div></div>							
Projektant	Ing. Martin Běťák	Vypracoval	Ing. Lukáš Gottwald								
Stavebník	Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod										
Místo stavby	parc.č.st. 34 a parcr.č. 6490/18, k.ú. Uherský Brod [772984]										
Název akce				Pare	1	2	3	4	5	6	
<b>Přístavba venkovního schodiště do 1.S</b>				Zakázka	20ZAK1204						
<b>Domu kultury v Uherské Brodu</b>				Účel PD	DSP+DPS						
Stavební objekt	SO 01			Datum	02/2020						
Část dokumentace	PŘELOŽKA KANALIZACE			Formát	2× A4						
Obsah				Měřítko	Výkres č.						
<b>PODÉLNÝ ŘEZ - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE</b>				<b>1:100</b>	<b>03</b>						