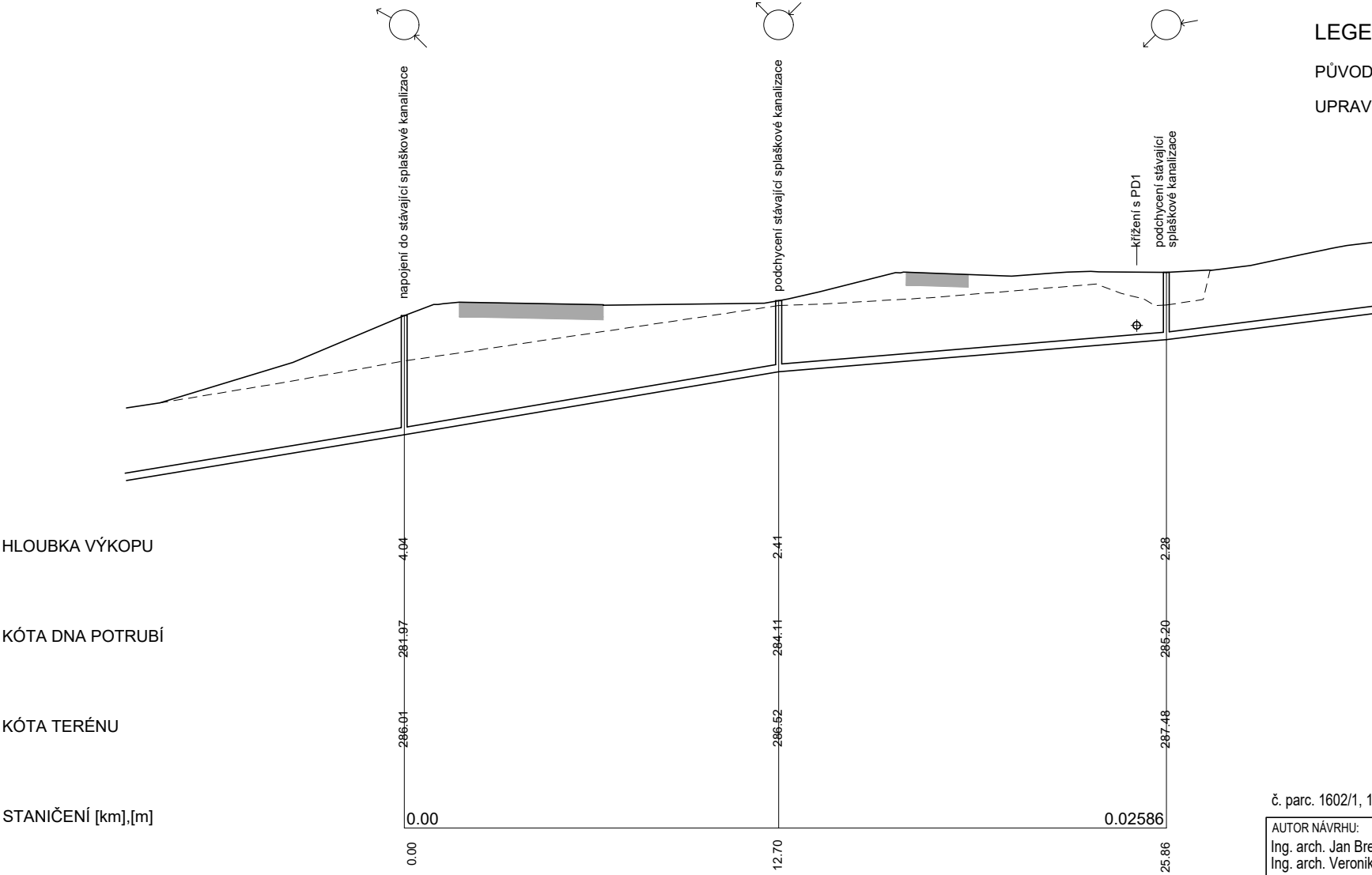


ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
POVODI
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET

Štípa				
terén	cesta	terén	chodník	terén
1607/1				
splašková areálová kanalizace				
12.70			13.16	
RŠ8		RŠ7		RŠ6



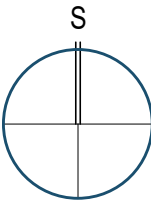
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA [m]
KAPACITA[l/s]-RYCHLOST[m/s](dle:
Colebrook)

168.6 - 12.88	82.8 - 13.20
250 - PVC SN8 - 26.08	
251.8 - 5.13	176.5 - 3.60



POZNÁMKA
- ULOŽENÍ POTRUBÍ SE PROVEDE DO PÍSKOVÉHO LOŽE TL. 150 mm
- OBSYP POTRUBÍ SE PROVEDE DO VÝŠKY 300 mm NAD VRCHOL POTRUBÍ TŘÍDĚNOU ZEMINOU
S MAX. ZRNEM VELIKOSTI DO 20 mm. OBSYP SE HUTNÍ PO VRSTVÁCH MAX. 150 mm PŘI RUČNÍM
A 200 AŽ 300 mm PŘI STROJNÍM ZHUTŇOVÁNÍ.
- ULOŽENÍ A POKLÁDÁNÍ POTRUBÍ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNO DLE INFORMAČNÍCH A METODICKÝCH POKYNŮ VÝROBCE TRUB
- ZÁSYP RÝHY POD KOMUNIKACÍ BUDE PROVEDEN ŠTĚRKOPÍSKEM NEBO VYKOPANOU HUTNITELNOU ZEMINOU
S OBSAHEM ŠTĚRKŮ, HUTNĚNOU PO VRSTVÁCH TL. MAX. 300 mm.
ZHUTNĚNÝ ZÁSYP MUSÍ V ÚROVNI PLÁNĚ DOSAHOVAT ÚROVEŇ DEFORMAČNÍHO MODULU E_{DEF2} =30 MPa
(V ÚROVNI ZPEVNĚNÝCH PLOCH - E_{DEF2} =45 MPa)

LEGENDA TYPU ČAR:

PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN



č. parc. 1602/1, 1607/1; k.ú. Štípa [670146] ±0,000 = 273,000 m n. m. Bpv

AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jan Brejcha Ing. arch. Veronika Sýkorová		VYPRACOVAL: <div></div> Martin Jokl Habrová 941, 289 24 Milovice T: +420 606 762 662 e-mail: martinjokl@seznam.cz	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Martin Jokl ČKAIT: 0013520	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div></div> Masak & Partner Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631	
HIP: Ing. arch. Jakub Masák		<div>STUPEŇ PROJEKTU: DPS + DZS</div> <div>DATUM: 10/2019</div> <div>MĚŘÍTKO: 1:200</div> <div>ČÁST: D.1</div> <div>PODČÁST: D.1.4</div> <div>ODDÍL: D.1.4.1</div> <div>Č. VÝKRESU: D.1.4.1.104</div>			Č. PARÉ:
STAVEBNÍK: ZOO a zámek Zlín-Lešná, příspěvková organizace Lukovská 112, 763 14 Zlín 12, IČ: 00090026					
AKCE: NOVÁ TRASA PRO VLÁČEK					
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU					
PODČÁST: TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB					
ODDÍL: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE					
VÝKRES: PODÉLNÝ PROFIL - PŘELOŽKA KANALIZACE "S1"					