

Katastrální území
Druh povrchu
Vzdálenost šachet
Číslo šachty – hloubka m

ČESKÁ
VOZOVKA
3.50
Šs21–3.64
Spadiště–3.27

ul. Hlavní
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
Měřítko 100

Legenda

— Stávající terén
- - - Upravený terén

”S1.1”

Kanalizace DN600
NOVÉ SPADIŠTĚ

Kóta upraveného terénu

Hloubka výkopu

Kóta dna potrubí

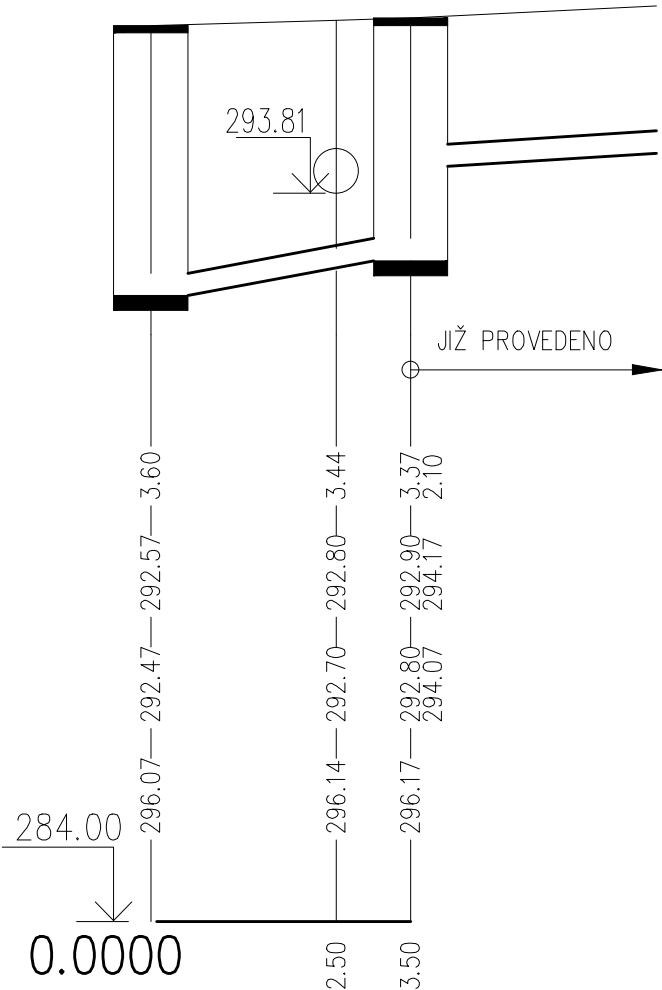
Kóta dna výkopu

Kóta stávajícího terénu

Srovnávací rovina
Staničení v hm, v m

Vzdálenost příčných řezů

Spád ‰, délka m
Profil, materiál, délka m
Šířka rýhy, způsob pažení



3.50
94.2–3.53
KAMENINA DN300–3.54
1.00–PŘÍLOŽNÉ–3.50

VED.PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SPOL. S R.O.	
ING. ZVOLSKÁ	ING. ZVOLSKÁ	ING. ZVOLSKÁ		ŽITNÁ 19, 621 00 BRNO	
INVESTOR : OBEC Česká 26, 664 31 p.LELEKOVICE				Formát	2 A4
OBEC ČESKÁ–REKONSTRUKCE INŽ. SÍTÍ REKONSTRUKCE KANALIZACE SO 01 Splašková kanalizace na ulici Hlavní				Datum	12/2005
				Stupeň	RP
				Zak.číslo	
PODÉLNÝ PROFIL SPLAŠKOVÉ KANALIZACE v ul. Hlavní ”S1.1”				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1:100/100	2304