

Výkres vytvořil program pp_kan

KATASTRY

PARCELNÍ ČÍSLO

DRUH POVRCHU

VZDÁLENOSTI ŠACHET

OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

Nové město nad Metují

2165042/3

zeleň

8.00

V1

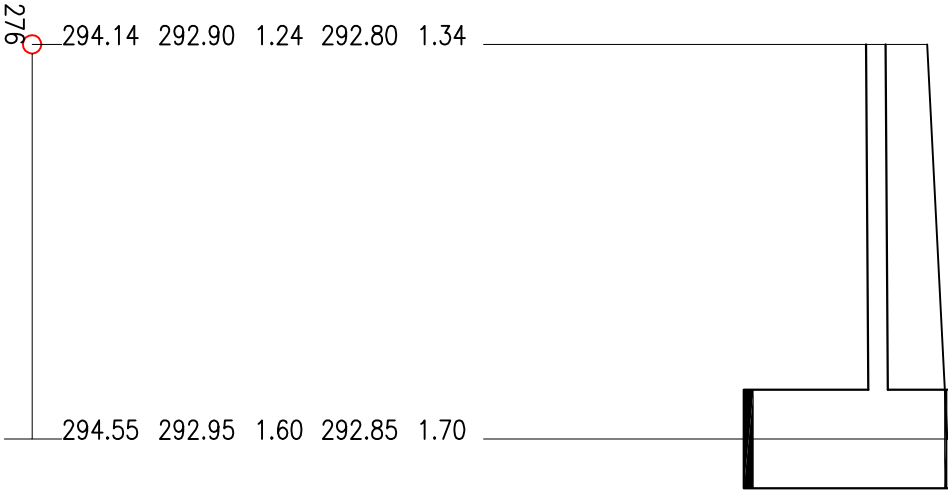
ČS1

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:150/150

HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



0.0
DN400–PVC–8.00
6.3–8.00
písek
233.4–1.86

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

PROJEKTANT	HLAVNÍ PROJEKTANT	
LUKÁŠ BRANDA, DIS.	LUKÁŠ BRANDA, DIS.	
INVESTOR	VAK NÁCHOD, a.s., KLADSKÁ 1521, 547 01 NÁCHOD	
AKCE	KANALIZACE V UL. NA HRADČANECH NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ	
OBSAH		
PODÉLNÝ PROFIL BEZP. PŘEPADU ČS1		

FORMÁT	2 A4
DATUM	ŘÍJEN 2016
STUPEŇ	DSP
ČÍSLO ZAKÁZKY	817/16
MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
1 : 150/150	D.3.5