

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

2165/1 | 2118

zeleň

7.00

V2

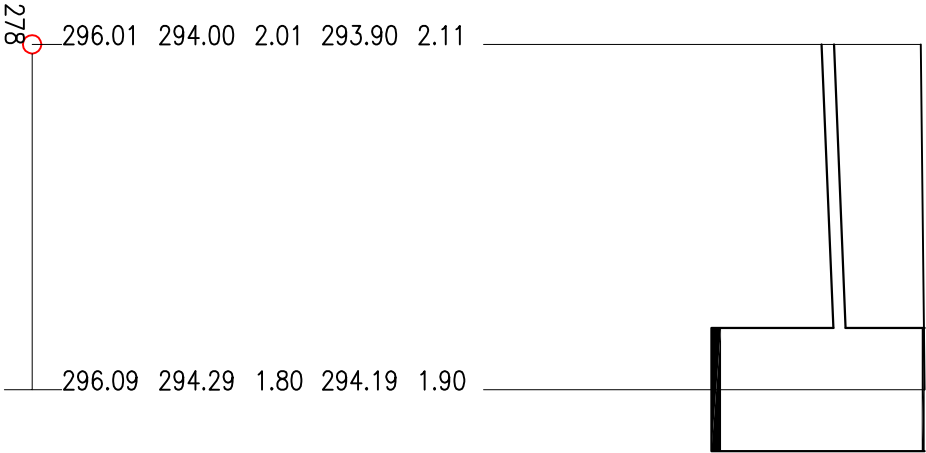
ČS2

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
DN250–PVC–7.00
41.4–7.00
písek
183.2–3.73

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

PROJEKTANT	HLAVNÍ PROJEKTANT	
LUKÁŠ BRANDA, DIS.	LUKÁŠ BRANDA, DIS.	
INVESTOR	VAK NACHOD, a.s., KLADSKÁ 1521, 547 01 NÁCHOD	
AKCE		
KANALIZACE V UL. NA HRADČANECH NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ		FORMÁT 2 A4
		DATUM ŘÍJEN 2016
		STUPEŇ DSP
		ČÍSLO ZAKÁZKY 817/16
OBSAH		MĚŘÍTKO 1 : 150/150
PODÉLNÝ PROFIL BEZP. PŘEPADU ČS2		ČÍSLO VÝKRESU D.3.6