

KATASTRYPARCELNÍ ČÍSLADRUH POVRCH

Vrchlabí

1837/4

pruh pro cyklisty

chodník

travnatý povrch

MĚŘÍTKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL
PŘEPOJENÍ STL PŘÍPOJKY
PRO č.p. 584

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
D[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

0.0

D32–POLYETYLEN PE 100 SDR 11 – PE 32/3,0–4.00

77.5–4.00

pískové lože 0,1m, obsyp pískem min.0,2m

KATASTRYPARCELNÍ ČÍSLADRUH POVRCH

Vrchlabí

1841/2

komunikace – AB vozovka

OŽK

MĚŘÍTKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL
PŘEPOJENÍ
VYPROJEKTOVANÉHO
STL PLYNOVODU

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
D[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

0.0


D63–POLYETYLEN PE 100 SDR 11 – PE 63/5,8–1.50

46.7–1.50

pískové lože 0,1m, obsyp pískem min.0,2m

D.1.5

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

VEDOUČÍ PROJEKTU		ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>T-FESTING <small>TECHNICKÉ INSTALACE A STAVEBNICTVÍ s.r.o.</small> SPOJENECKÁ 53, TRUTNOV, 541 01</div>	
ING.STANISLAV JANÁK		MARIE DVOŘÁKOVÁ	MARIE DVOŘÁKOVÁ	ING.JAN PĚNČÍK		
INVESTOR:		MĚSTO VRCHLABÍ				
OÚ:		VRCHLABÍ	KRAJ:	KRÁLOVÉHRADECKÝ		
STAVBA:					FORMÁT	
VRCHLABÍ, UL. U NEMOCNICE REKONSTRUKCE KOMUNIKACE					ÚČEL	PDPS
					OBJEKT:	
D.1.5 PŘELOŽKA PLYNOVODU						
PŘELOŽKA PLYNOVODU					DATUM	05/2019
PODÉLNÝ PROFIL - PŘEPOJENÍ STL PŘÍPOJKY PRO č.p. 584, VYPROJEKTOVANÉHO STL PLYNOVODU					MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
					1 : 200 / 1 : 100	D.1.5.2d