

Vzd. šachet/lom.bodů

6,95

Názvy šachet/lom.bodů

Schéma šachet/lom.bodů

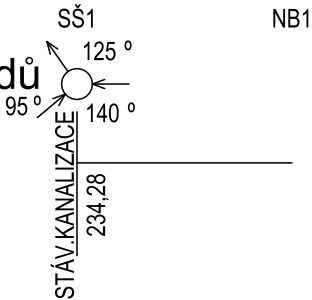


Schéma křížení

PODÉLNÝ PROFIL-KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA RD33
M 1:200/100

Upravený terén

Hloubka dna potrubí

Dno potrubí

Původní terén

Srovnávací rovina 222,00 m.n.m.

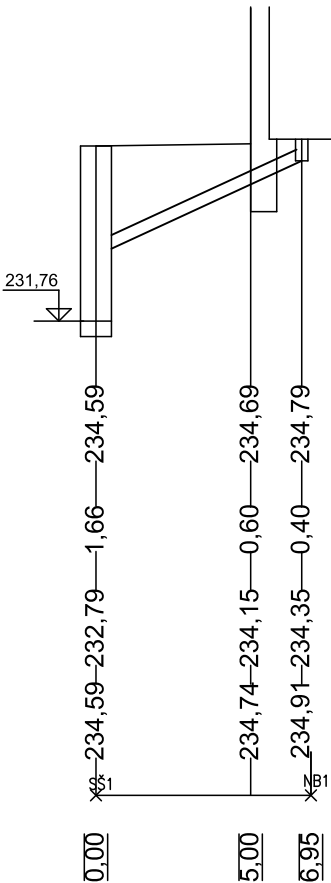
Staničení

Spád (%)-délka (m)

23,0% 6,95

Profil(mm)-materiál-L(m)

200 6,95
PP-KG



Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

±0,000=235,690 m.n.m.

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY					
OBJEDNATEL :			<div> KANIA, a.s. Špátlova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz</div>		
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ					
FRYŠTÁTSKÁ 72/1					
733 24 KARVINÁ					
VEDOUCÍ PROJEKTANT					
ING. VERONIKA PALIŠKOVÁ					
ZODP. PROJEKTANT		JAN HÁNA			
VYPRACOVALA		BARBORA KABÁTOVÁ			
KONTROLOVAL		ING. VERONIKA PALIŠKOVÁ			
ING. VERONIKA PALIŠKOVÁ					
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		STAV. ÚŘAD : KARVINÁ			
NÁZEV AKCE :			STUPEŇ		DPS
REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 - 35 V KARVINÉ DŮM ČP. 33			DATUM		03/2020
			FORMÁT/POČET STR.		A4*2
			MĚŘÍTKO		
			ARCHIVNÍ ČÍSLO		
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST :		Č. ZAK.	ČÍSLO
IO 05		D.2 - IO 05 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA		18023	SOUPRAVY
				SOUBOR	DWG
NÁZEV PŘÍLOHY :			Č. PŘÍLOHY :		
PODÉLNÝ ŘEZ			18023-DPS-D.2-IO 05-04		