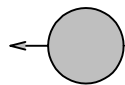


KATASTR
DRUH POZEMKU
ČÍSLO PARCELY
VZDÁLENOST ŠACHTIC

SMĚROVÉ POMĚRY

KOSTELEČ U KYJOVA	
NEZPEVNĚNÝ	ASFALT
1935	2116

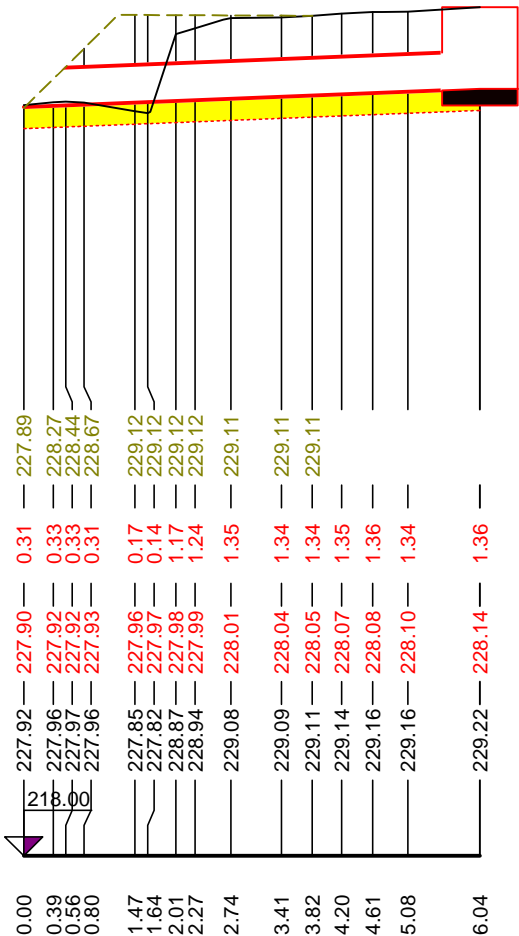


STOKA

M 1:100

VÝUŠŤ DO TOKU MALŠINKA

15



UPRAVENÝ TERÉN

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ


ZPŮSOB TĚŽENÍ

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

NAVRHOVANÝ Q[l/s],v[m/s]

40,0‰	6,04m
ŽB - 500/125	
STROJNĚ	
1034.9	5.27

Výškový systém Balt po vyrovnání, souřadnicový systém S-JTSK

Ing. KAREL VAŠTÍK, projektování vodních staveb											
ul. Lideřovská 14, 696 61 VNOROVY, Lidéřovice tel. 518 328 168, mobil 603 853 613, e-mail: karel.vastik@tiscali.cz											
Vedoucí projektu		Ing.Karel Vašík		Vypracoval		Ing.Karel Vašík					
Zodpovědný projektant		Ing.Karel Vašík		Kontroloval							
Investor						Obec Kostelec, Kostelec 260, 696 51 Kostelec					
Obec		Kostelec		Katastr		Kostelec u Kyjova [670316]		Okres		Hodonín	
Akce		Kostelec, rekonstrukce propustku P4 na toku Malšinka						Stupeň		DPS	
SO								Datum			
								Zakázkové číslo		59/2022	
								Měřítko		1: 100/100	
								Formát		2 xA4	
Obsah		PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE						Výkres č.		Paré č.	
								D.1.1.5		1	