

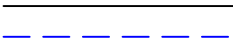
KATASTRY
ČÍSLO PARCELY-NÁZEV ULICE
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ACHET
OZNAČENÍ ACHET

Týnec nad Labem	
1320 - k.ú. Týnec nad Labem	
nezpevněný povrch	
37.80	11.00
N	R SJ

SMĚROVÉ POMĚRY



LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN



MĚŘÍTKA 1:200/100

Napojení na stávající vyvážecí jímku - v šachtě propojit se stávajícím odpadem

Napojení na vysazenou přípojku DN 150

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

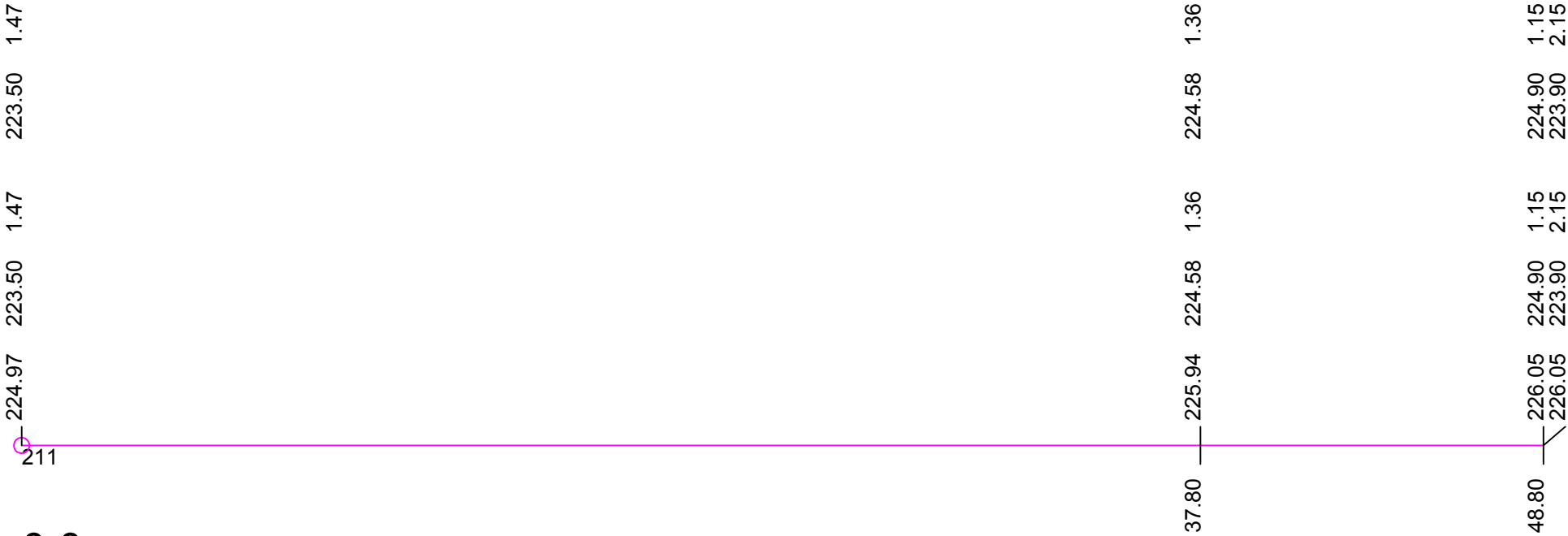
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
ULO ENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

0.0

DN150-pvc-48.80
28.7-48.80
písek
32.09-1.82



KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT			
KASAL	KASAL	ING. BAŽANT			
	KRAJ : STŘEDOČESKÝ	KAT.Ú.			
INVESTOR	ČEPRO a.s.	Týnec nad Labem	ČÍSLO ZAKÁZKY	A - 308/ 13	
AKCE Kanalizační přípojka pro objekt čerpací stanice PHM ČEPRO a.s.			ARCH. ČÍSLO		
			STUP. DOKUM.	PD pro územní souhlas	
			DATUM	12/ 13	
			FORMÁT		
OBJEKT			MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
OBSAH	Kanalizační přípojka - podélný profil		1 : 200	MP-X-2675	