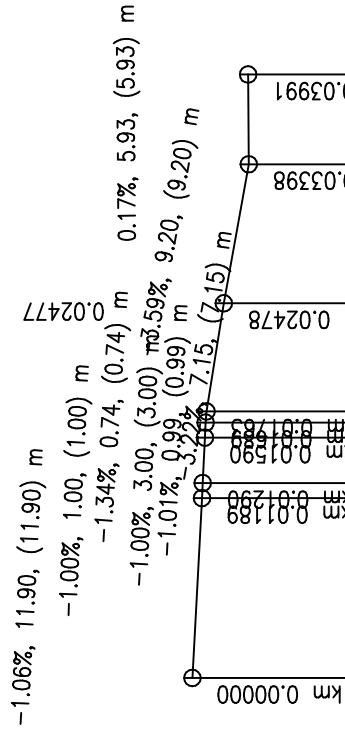


POVRCH
KATASTR

DLAŽBA
BRUMOVICE



SKLONOVÉ POMĚRY
MĚŘITKA X / Y 1:500 / 1:100
LEGENDA TYPŮ ČAR
TERÉN
NIVELETA
--- KONSTRUKCE KOMUNIKACE

KÓTY UPRAV. TERÉNU

KÓTY VRCHOL. POLYGONU

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA: 184

STANIČENÍ

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMĚRY

14.40
B15
BETONOVÁ DLAŽBA 60mm, LOŽE 30mm, ŠTĚRKODRŮŽ 150mm,

P=39.91

POZNÁMKA:

Zákresy podzemních inženýrských sítí neslouží jako vytyčovací výkres. Před zahájením stavebních prací musí investor zajistit jejich vytyčení správcem sítí a zajistit jejich označení na místě dle platných předpisů.

BpV Výškový systém:

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM	POPIS ZMĚNY	PROVEDL	PODPIS

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL, SCHVÁLIL	FORMÁT	KOPIE
Ing. Pavel Toman	Ing. Zdeněk Dřímál	Ing. Petr Strážnický Ph.D.	2 A4	
OBEC	BRUMOVICE	KRAJ	Jihomoravský	
INVESTOR	obec Brumovice, č.p.26, 691 11 Brumovice		DATUM	
STAVBA	BRUMOVICE – BEZBARIÉROVÉ CHODNÍKY		ZAK. Č.	1309.2
			SOUBOR	
OBJEKT	BEZBARIÉROVÉ CHODNÍKY – TRASA B		MĚŘÍTKO	1:500/100
			STUPEŇ	DSP
OBSAH	PODÉLNÝ PROFIL – TRASA B.5		OZNAVYKRESU	C.3.5
			ZMĚNA	0