

KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ I POJÍŽDĚNÁ "BOČNÍ BRÁNA - HLAVNÍ PODIUM"

povrch
podélný spád (příčný spád)
délka úseku / výškový rozdíl

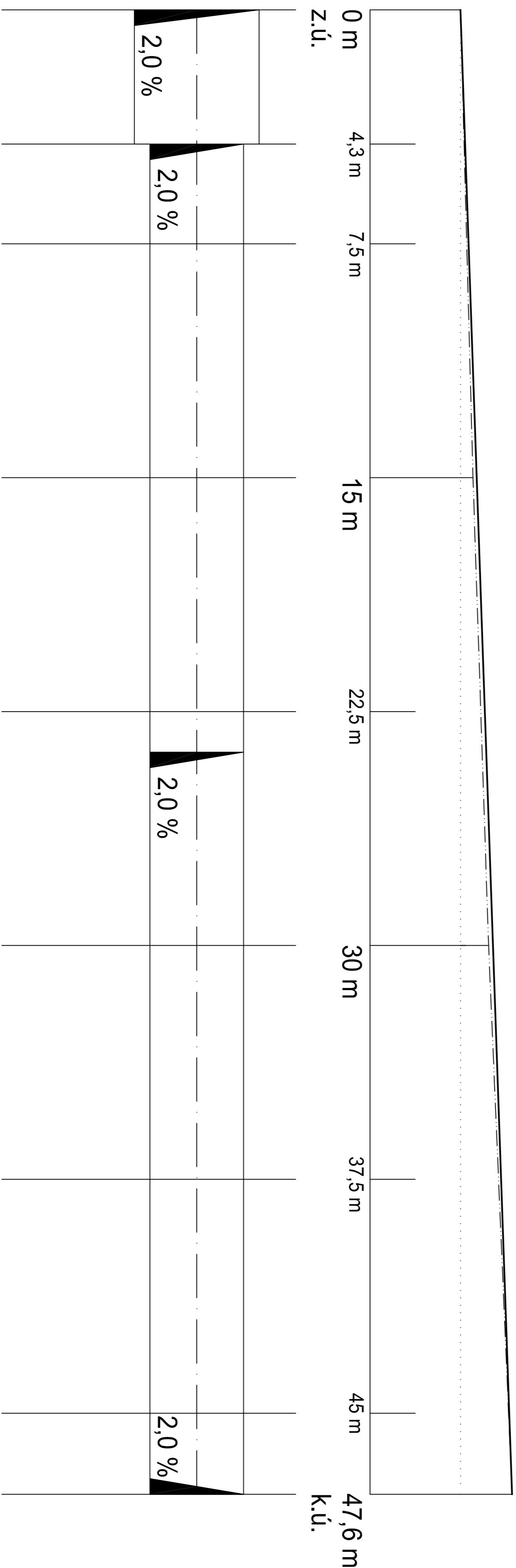
BETONOVÁ DLAŽBA	
← 3,5 % (2,0 %)	
47,6 m / 1,65 m	

PODÉLNÝ PROFIL

+ 1,65

± 0,00

stanížení v m
0 m 4,3 m 7,5 m 15 m 22,5 m 30 m 37,5 m 45 m 47,6 m
z.ú. K.ú.



U.T. (m n. m.)
(niveleta)

P.T. (m n. m.)

výškový rozdíl PT/UT (m)
celkový výškový rozdíl (m)

189,15	189,15	189,22	189,25	189,35	189,41	189,55	189,67	189,80	189,93	190,05	190,19	190,36	190,45	190,69	190,71	190,80	190,80
0,00	0,03	0,06	0,12	0,13	0,14	0,09	0,02	0,00									

± 0,000 (nejnižší kóta nivelety řešené komunikace) = 189,15 m n. m.

označení příčných řezů
vzdálenost příčných řezů

A	B	C	D	E
4,3	10,7	15,0	17,6	

POZN. VZHLEDNĚ KE KRATŠÍM DELKÁM NAVRŽENÝCH KOMUNIKACÍ JE STANIČENÍ UDÁVÁNO V METRECH			
VYPRACOVAL :	KONTROLOVAL :	PROJEKTANT :	
MICHAL SLOVÁČEK	ING. MIROSLAV SOCHOREC	ING. MIROSLAV SOCHOREC	OBČER
INVESTOR :	MĚSTO BZENEC	NÁMĚSTÍ SVOBODY 73, 696 81 BZENEC	NA PRVNÍKULIŠTĚ 460/01, LIBEREC
MÍSTO STAVBY :	K.Ú. BZENEC, parc. č. 1944, 1945/1		TEL.: +420 799 099 096
			E-MAIL: dcs@csnfm.cz
			www.dcs-z.eu
STAVBA :	OBNOVA ZÁMEKÉHO PARKU VE BZENCI,	STUPEŇ PŮ :	05+05
	II. ETAPA - ZPEVNĚNÉ PLOCHY	POČET A4 :	8
	SO 03 DLAŽDENÉ KOMUNIKACE	Č. ZAKÁZKY :	
OBSAH VÝKRESU :	PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE -	MĚŘÍTKO :	VÝKRES Č. :
	"BOČNÍ BRÁNA - HLAVNÍ PODIUM"	1:100	D.3.1b 01