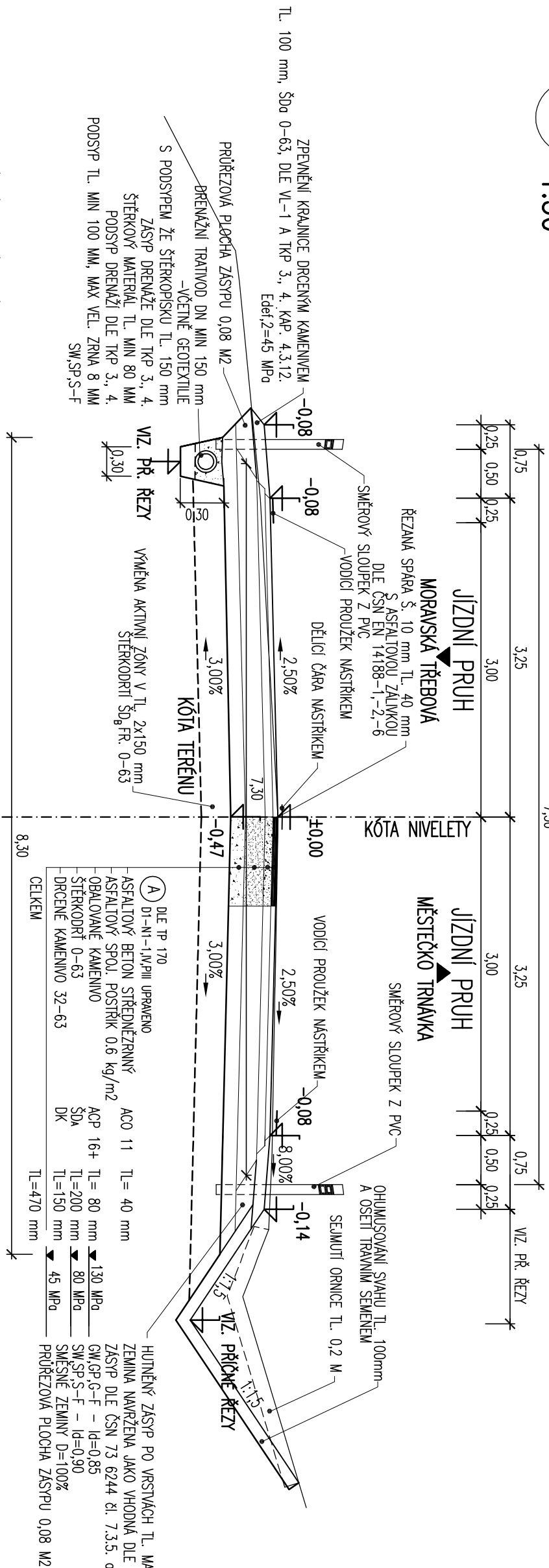
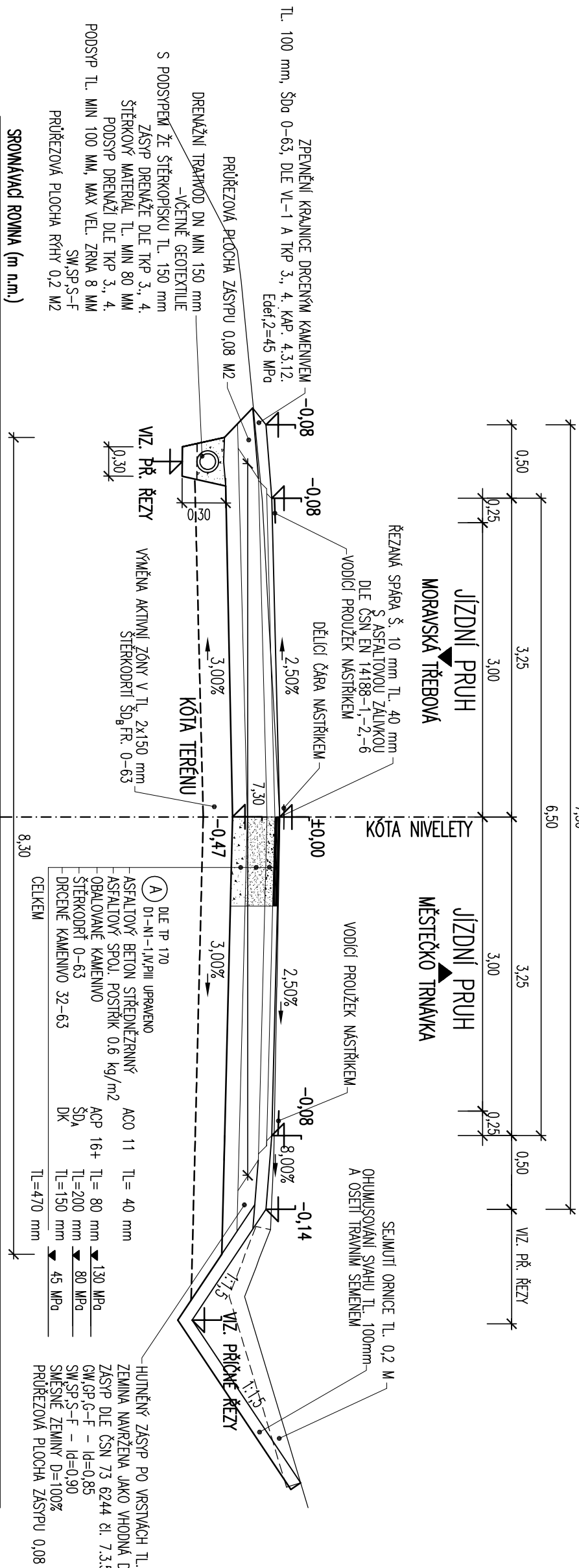


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

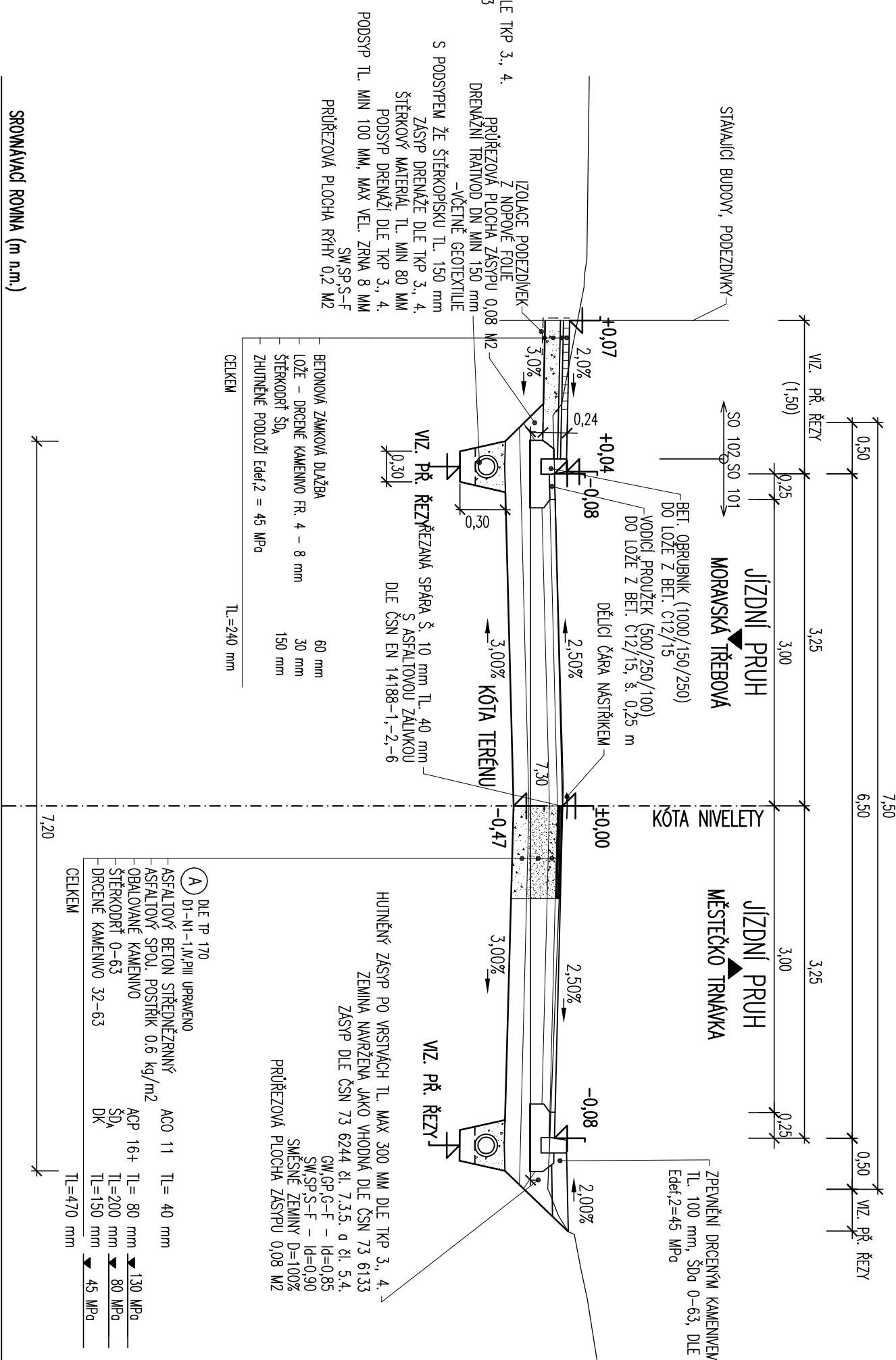
KOMUNIKACE S7,5/70
V KM 0,035 00 – 0,240 00



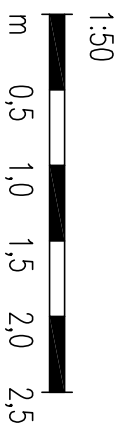
KOMUNIKACE S7,5/70
V KM 0,240 00 – 0,300 00



KOMUNIKACE S7,5/70
V KM 0,780 00 – 0,906 00

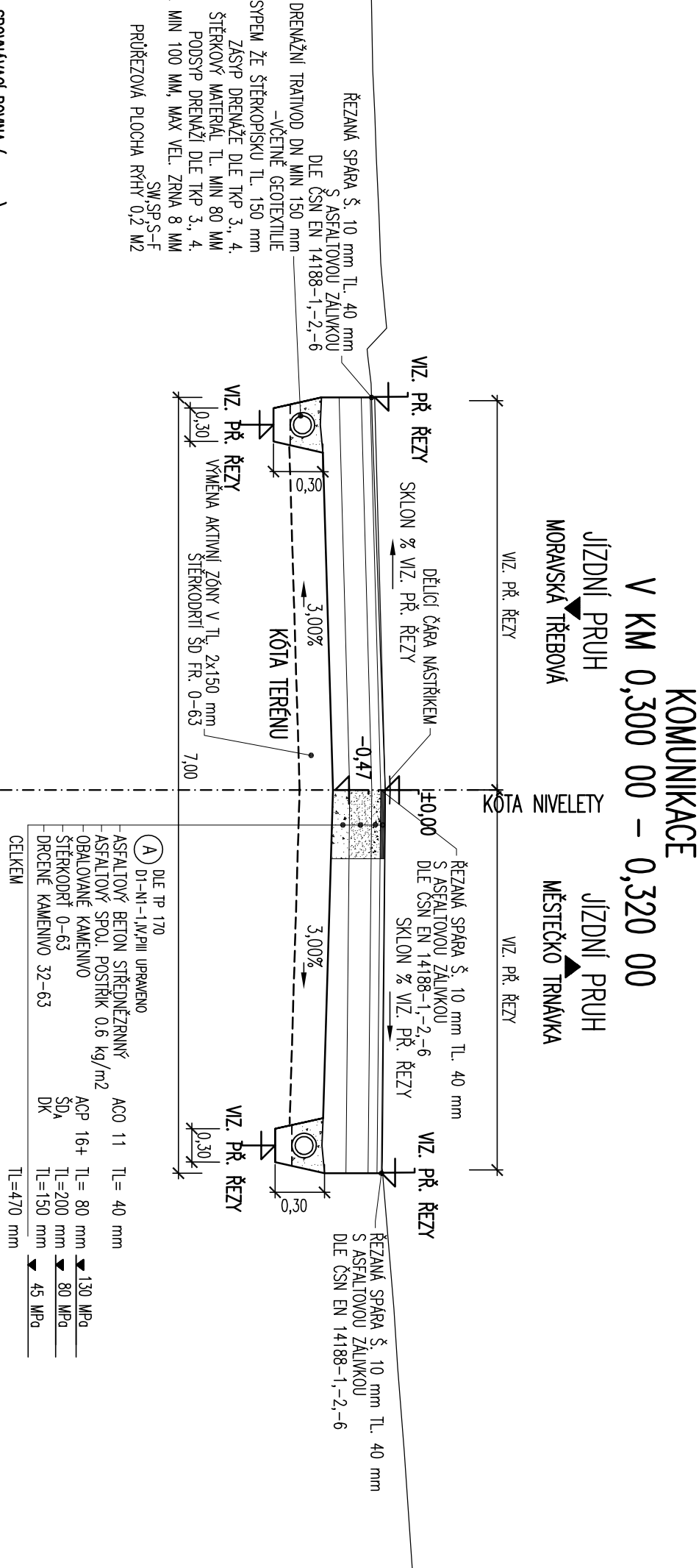


MĚŘÍTKO:

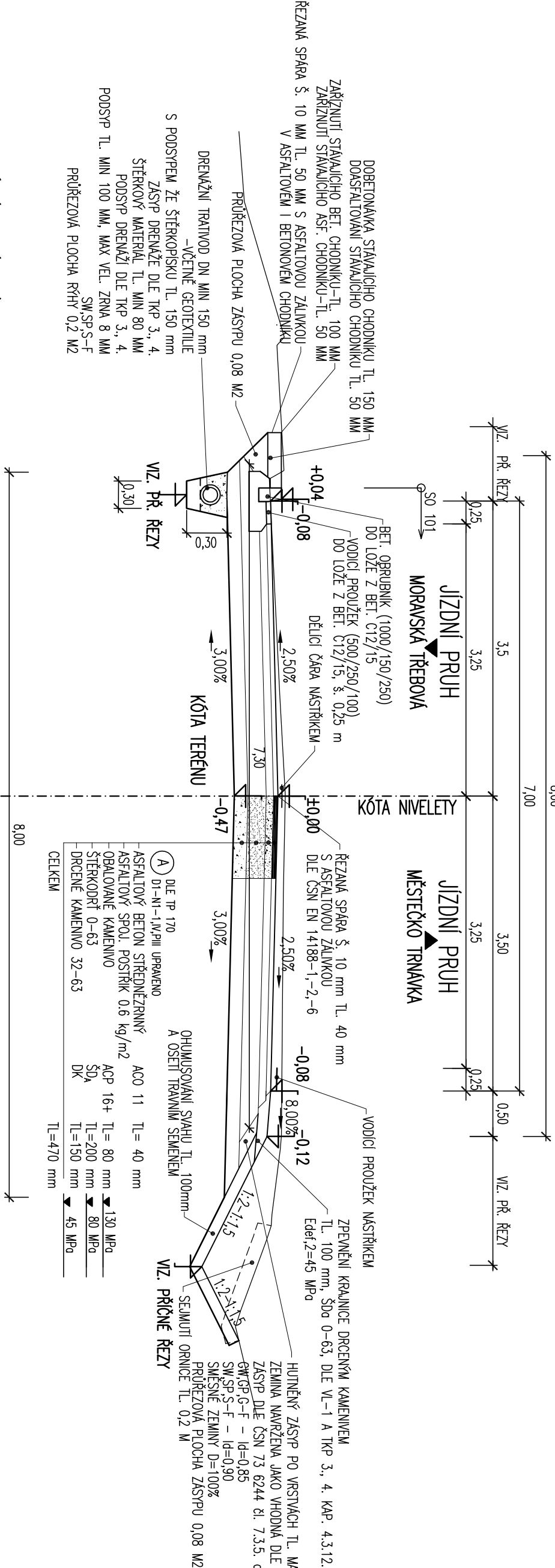


SRONÁVACÍ ROVINA (m n.m.)

KOMUNIKACE MS2 PMK 8,0/50
V KM 0,320 00 – 0,780 00



SRONÁVACÍ ROVINA (m n.m.)



SOUPRAVČOVÝ SYSTÉM		S-JITX	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM		Bv1	
KRESELE:	MLOŠ BEDNÁŘ, OS.		
ZPRACOVÁNÍ:	MLOŠ BEDNÁŘ, OS.		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN VACHEK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BUREŠ		
Hlavní projektant:	ING. JAN BUREŠ		
REČNÍK PROJEKTANT:	OKRES SMILAV		
INVESTOR: PRAHOBICKÝ KRAJ, KRAJSKÉHO MĚSTSKÉHO ÚŘADU 125, 532 11 PRAHOBICE	OBEC MĚSTEČKO TRNAVA		
AKCE:	ZK. OSLO.		
MODERNIZACE SILNICE II/371 MĚSTEČKO TRNAVA	PPPS		
OBJEKT:	ARCHIVNÍ ČÍSLO.		
B.2.1. SO 101 – KOMUNIKACE	0791		
	DATUM:		
	7/2013		
	FORMÁT:		
	5 A4		
	MĚŘÍTKO:		
	1:50		
OBSEK:	ČÍSLO SOUPRAVČOVÝ:		
B.2.1.4.	B.2.1.4.		

B.2.1. - SO 101

PDPs

MDS PROJEKT

PROJEKTOR 175, 566 01 VÝROB MPO

EMIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ