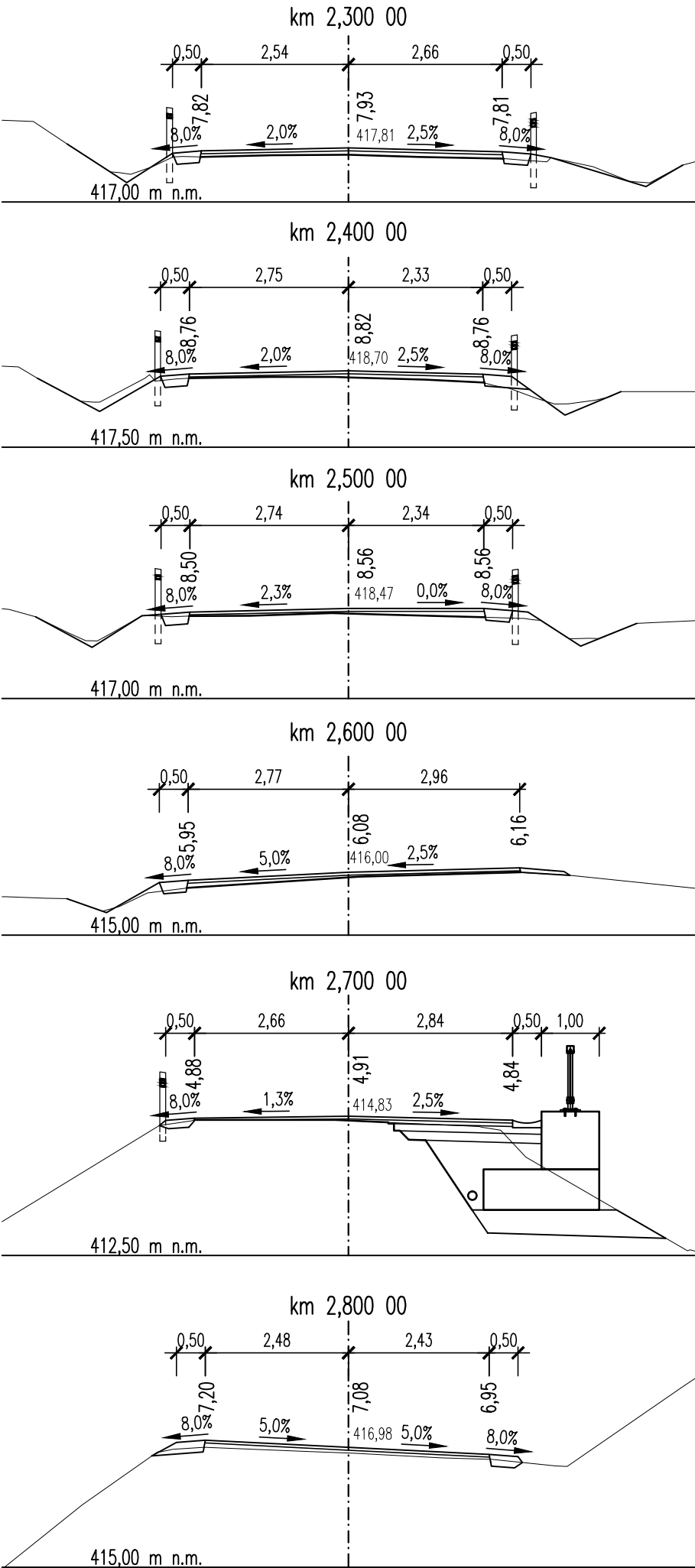
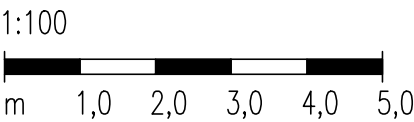


PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY  
1 : 100



MĚŘÍTKO:



# SO 103 DUR+DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JAN MACHEK		<b>MDS</b> <b>PROJEKT</b> FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. JAN MACHEK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		STUPEŇ: DUR+DSP+PDPS ZAK.ČÍSLO: 1162-15-3 ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1162 DATUM: 10/2015 FORMÁT: 2 A4 MĚŘÍTKO: 1:100	
KRAJ: KRÁLOVÉHRADSKÝ	OKRES: NÁCHOD	OBEC: BROUMOV, ŠONOV		
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADSKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: C.3.5.	
AKCE: III/30324 BROUMOV – ŠONOV				
OBJEKT: C.3. SO 103 – SILNICE III/30324 OD KM 2,200 DO 2,800				
OBSAH: PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY				