

SEZNAM PŘÍLOH:

C.3. SO 103 – SILNICE III/30324 OD KM 2,200 DO 2,800

C.3.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA
C.3.2.	SITUACE
C.3.3.	PODÉLNÝ PROFIL
C.3.4.	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
C.3.5.	PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY
C.3.6.	DETAILY
C.3.7.	PROPUSTEK V KM 2,22548
C.3.8.	PROPUSTEK V KM 2,68503




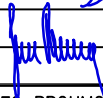
–
1 : 500
1 : 1000/100
1 : 50
1 : 100
1 : 50, 10
1 : 100, 50

NEOBSAZENO, ZOBRAZENÍ V C.8.2 A C.8.5

C.3. DUR+DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JAN MACHEK		 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			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADSKÝ	OKRES: NÁCHOD	OBEC: BROUMOV, ŠONOV	STUPEŇ:	DUR+DSP+PDPS
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADSKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	1162–15–3
AKCE: III/30324 BROUMOV – ŠONOV			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1162
			DATUM:	10/2015
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: STAVEBNÍ ČÁST			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: SO 103 – SILNICE III/30324 OD KM 2,200 DO 2,800				C.3.