


C.4.2 - SO 423

DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:			 <p>FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ</p>	
ZPRACOVAL:	JIŘÍ KOŠÍČEK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. PAVEL ODEHNAL			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JIŘÍ KOŠÍČEK			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	JIŘÍ KOŠÍČEK			
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: HAVLÍČKŮV BROD	OBEC: OKROUHLICE	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA			ZAK.ČÍSLO:	1058-14-3
AKCE: II/150 OKROUHLICE – MOST EV.Č. 150-022			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1058
			DATUM:	08/2015
			FORMÁT:	
			MĚŘÍTKO:	
OBJEKT: C.4.2. SO 423 – ÚPRAVA KABELŮ ČD TELEMATIKA			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: SOUPIS SESTAVENÍ				C.4.2.4

	SOUPIS SESTAVENÍ ZOK															
	Stavba: II/150 Okrouhlice - most ev.č.150-22 Objekt: SO 423 Úprava kabelů ČD Telematika															
	Číslo sestavení															
Číslo stožáru	K3-31	ZOK 14-10 Bp	ZOK 140-32 Bp I.	Plastová kab.komora OKOS	ZOK 110-30	ZOK 120-20	ZOK 130-21		ZOK 150-10-3	ZOK 150-21			Kabelový žlab betonový TK1 (m)	Dělená chránička pro ochranu vedení (m)		
9	1	1			1	1	2		1	1						
AP 800x1000, 90x10,9m, vz=40													60	60		
11	1		1	1	1	1			1	1						
AP 600x800, 90x10,9m, vz=0																
SOUČET	2	1	1	1	2	2	2		2	2			60	60		