


SEZNAM PŘÍLOH:

C.4.	SO 430 – PŘELOŽKA EL. VO VEDENÍ	SO 430
C.4.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
C.4.2.	SO 430 – SITUACE, SCHÉMA, ŘEZY	1 : 500
C.4.3.	VÝKAZ VÝMĚR	–
C.4.4.	VÝPOČET OSVĚTLENÍ	–

SO 430 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. PETR KOZA		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. PETR KOZA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. PETR KOZA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PETR KOZA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: HAVLÍČKŮV BROD	OBEC: HAVLÍČKŮV BROD	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 583 33 JIHLAVA			ZAK.ČÍSLO:	1256–15–3
AKCE: III/03810 HAVLÍČKŮV BROD, MOST EV.Č. 03810–2			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1256
			DATUM:	10/2016
			FORMÁT:	–
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: C.4. SO 430 – PŘELOŽKA EL. VO VEDENÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: SO 430 – PŘELOŽKA EL. VO VEDENÍ				C.4.