

SEZNAM PŘÍLOH:



D.1.5 SO 431 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
2.	SITUACE	1:200
3.	PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA – NOVÝ STAV	–
4.	PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA – PROVIZORNÍ STAV	–
5.	SOUPIS KABELŮ	–
6.	SOUPIS SVÍTIDEL	–
7.	VÝPOČET OSVĚTLENÍ	–
8.	ZÁKLADY STOŽÁRŮ	1:15
9.	ŘEZY KABELOVOU KYNETOU	1:15
10.	SOUPIS SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ	–
11.	SPECIFIKACE KABELOVÉ TRASY	–

SO 431 DUSP, PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:		 ELKOR ELEKTROPROJEKTY MAŘÁKOVA 1149, 570 01 LITOMYŠL EMAIL: PROJEKTY@ELKOR.CZ		
ZPRACOVAL:				
TECHNICKÁ KONTROLA:				
ZODP. PROJEKTANT SO:				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:				
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: CHRUDIM	STUPEŇ:	DUSP, PDPS
INVESTOR: MĚSTO CHRUDIM (Resselovo náměstí 77, Chrudim I, 537 16)			ZAK.ČÍSLO:	2098–19–3
AKCE: OPRAVA MOSTU EV. Č. M34, UL. MALECKÁ, CHRUDIM ČÁST: D.1.5. SO 431 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2098
			DATUM:	12/2020
			FORMÁT:	
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: SO 431 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.5.