

SEZNAM PŘÍLOH:


SO 470 – PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU

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

SO 470 PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 ELKOR ELEKTROPROJEKTY MAŘÁKOVA 1149, 570 01 LITOMYŠL E-MAIL: PROJEKTY@ELKOR.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. PETR KORTYŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN ZÁŘECKÝ	<i>Jan Zářecký</i>		
ZODP. PROJEKTANT SO:	ING. PETR KORTYŠ	<i>Petr Kortyš</i>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. FRANTIŠEK ČERNÍK	<i>František Černík</i>		
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: HROCHŮV TÝNEC-BLÍŽŇOVICE	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 530 33 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	2346-21-3
AKCE:			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2346
REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 32265-1 BLÍŽŇOVICE			DATUM:	5-6/2021
ČÁST: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			FORMÁT:	–
OBSAH:			MĚŘÍTKO:	–
PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: SO 470