

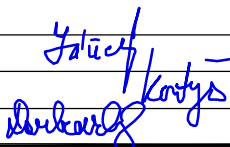

SEZNAM PŘÍLOH:

D.1.5.	SO 432 – PŘELOŽKA VO+MR	SO 432
D.1.5.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.1.5.2.	SITUACE 1:200 – NOVÝ STAV	1 : 200
D.1.5.3.	SITUACE 1:200 – PROVIZORNÍ STAV	1 : 200
D.1.5.4.	PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA – NOVÝ STAV	–
D.1.5.5.	PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA – PROVIZORNÍ STAV	–
D.1.5.6.	SOUPIS KABELŮ	–
D.1.5.7.	ŘEZY KABELOVOU KYNETOU	1:15
D.1.5.8.	SOUPIS VYTYČOVANÝCH BODŮ	–

SO 432 DUSP+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 KORTÝŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN ZÁŘECKÝ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PETR KORTÝŠ			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: MÍŘETÍN	STUPEŇ:	DUSP, PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ (Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice)			ZAK.ČÍSLO:	2483–21–3
AKCE: MOST EV. Č. 3542–1 (Aktualizace DUSP+PDPS)			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2483
			DATUM:	04/2022
			FORMÁT:	
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: D.1.5. SO 432 – PŘELOŽKA VO+MR			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: PŘELOŽKA VO+MR				D.1.5.