


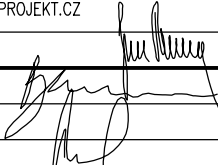
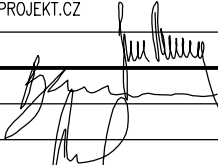
SEZNAM PŘÍLOH:

D.5.2. SO 451 - PŘELOŽKA VEDENÍ CETIN

D.5.2.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	--
D.5.2.2.	SITUACE TRASY - 1. A 2. ETAPA	1 : 250
D.5.2.3.	PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU	1 : 50
D.5.2.4.	SCHEMA ZAPOJENÍ - 1. A 2. ETAPA SCHEMA PŘELOŽKY METALICKÝCH KABELŮ A TRUBEK HDPE	-
D.5.2.5.	SCHEMA ZAPOJENÍ - 1. A 2. ETAPA SCHEMA PŘELOŽKY OK 557 CAA	-
D.5.2.6.	SCHEMA ZAPOJENÍ - 1. A 2. ETAPA SCHEMA ROZVLÁKNĚNÍ OK 557 CAA	-

D.5.2. SO 451
PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT:	FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ		<div></div>	
	ING. JAN BURSA			
ZPRACOVAL:	BULENA PETR			
ZODP. PROJEKTANT:	ING. STANISLAV MARHOLD			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. STANISLAV MARHOLD			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: ZÁMRSK	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK. Č.:	3019–24–3
AKCE:			ARCH. Č.:	3019
REKONSTRUKCE SILNICE III/3152 ZÁMRSK - DOBŘÍKOV			DATUM:	01/2024
			FORMÁT:	1A4
OBJEKT: D.5.2. SO 451 - PŘELOŽKA VEDENÍ CETIN			MĚŘITKO:	--
OBSAH:			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍL. VÝKRESU:
D.5.2. SO 451 - PŘELOŽKA VEDENÍ CETIN				D.5.2.