

## SEZNAM PŘÍLOH:


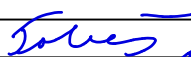

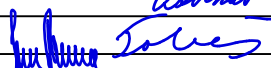
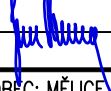
### D.5. SO 121 – KOMUNIKACE III/32219 – EXTRAVILÁN

D.5.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.5.2.	SITUACE	1 : 1000
D.5.3.1.	PODÉLNÝ PROFIL KM 0,700–1,500	1 : 1000/100
D.5.3.2.	PODÉLNÝ PROFIL KM 1,500–2,760	1 : 1000/100
D.5.4.	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACE	1 : 50

# D.5. PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE	OBEC: MĚLICE	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE + MĚSTO PŘELOUČ			ZAK.ČÍSLO:	2211–20–3
AKCE:  <b>III/32219 – MĚLICE – II/333</b>			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2211
			DATUM:	03/2021
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: D.5. SO 121 – KOMUNIKACE III/32219 – EXTRAVILÁN			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH:  <b>SO 121 – KOMUNIKACE III/32219 – EXTRAVILÁN</b>				<b>D.5.</b>