

SEZNAM PŘÍLOH:


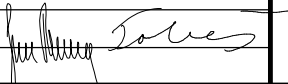
D.4. S0 431 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

D.4.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	-
D.4.2.	VÝPOČET OSVĚTLENÍ	-
D.4.3.	SITUACE A SCHÉMA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ	1 : 500
D.4.4.	VÝKAZ VÝMĚR	-

D.4. DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. PETR KOZA		<div></div> <div>FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ</div>	
ZPRACOVAL:	ING. PETR KOZA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE	OBEC: MĚLICE	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE + MĚSTO PŘELOUČ			ZAK.ČÍSLO:	2158–20–3
AKCE: III/32219 – MĚLICE –II/333 OBJEKT: D.4. SO 431 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2158
			DATUM:	05/2020
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: SO 431 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.4.