

C.

DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV


KRESLIL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ	
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ	
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE	OBEC: MĚLICE

INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE + MĚSTO PŘELOUČ

AKCE:

III/32219 – MĚLICE – II/333
OBJEKT: C. SITUAČNÍ VÝKRESY

OBSAH:
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
STUPEŇ:	DSP+PDPS
ZAK.ČÍSLO:	2158-20-3
ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2158
DATUM:	05/2020
FORMÁT:	2xA4
MĚŘÍTKO:	-
ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: C.1.