



## POUŽITÉ MATERIÁLY

křídla a čelo propustku	C 30/37 XC4, XF4, XA1
řimsy	C 30/37 XC4, XF4, XA1
základové pasy	C 25/30 XC4, XF3, XA1
betonové lože	C 16/20 XF1
spárování dlažby	malta MC 25-XF3
výplňový beton	C16/20 XF1
betonářská výztuž	B500B (10505-R)

## SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Investor:	Správce:
<b>Středočeský kraj</b>	<b>Krajská správa silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</b>
<b>Zborovská 11 150 21 Praha 5</b>	<b>Zborovská 11 150 21 Praha 5</b>

Projektant:	Objednatel projektu:	Souprava číslo:
<b>PROGEOK</b> Ing. Martin Vychodil e-mail: progeok@seznam.cz tel: 605 575 067	<b>Obec Modletice 251 01 Modletice</b>	

Hlavní inženýr projektu:	Podpis:	Název akce:
Ing. Martin VYCHODIL		<b>Okružní křižovatka v km 1,391.91 u areálu T-sport a SOPO - Modletice včetně chodníku k zastávce BUS</b>
Kontroloval:	Podpis:	
Ing. Pavel VYCHODIL		

Údávědný projektant:	Podpis:	Číslo:
Ing. Martin VYCHODIL		<b>SO 102 - Nová okružní křižovatka v km 1,391.91</b>
Vypracoval:	Podpis:	
Ing. Martin VYCHODIL		
Služba:	Datum:	Příloha:
PDPS	01/2018	<b>Prodloužení propustku</b>
Počet formátů:	8 x A4 Měřítko:	1:100
		<b>C.1.6</b>