





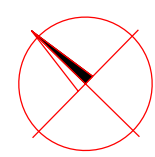




	KOMUNIKACE - ASFALTOBETON
	NAPOJOVANÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - ASFALTOBETON
	NAPOJOVANÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - ŠTERKODŘ
	SJEZDY - ŠTERKODŘ
	TERÉNNÍ ÚPRAVY - ZATRAVNĚNÍ
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
	PARKOVACÍ PRUH - BETONOVÉ ZATRAVNĚVACÍ TVÁRNICE

	ODVODŇOVACÍ OCELOVÁ SVODNICE
	DEŠTŮVÁ VPUSŤ
	PŘÍPOJKA PVC DN 200
	BETONOVÁ ODVODŇOVACÍ TVÁRNICE Š. 600mm
	DRENÁŽ PVC DN 100mm
	CHRNÁNNÉ PÁSMO SILNICE III.TŘ

SO 101 - POLNÍ CESTA C1  
SO 102 - POLNÍ CESTA C2  
SO 103 - MANIPULAČNÍ PLOCHA



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v:  
SOUBAŘNÝ SYSTÉM JTSK

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. SKRABAL <i>Eng</i>		VYPRACOVAL : ING. JAROŠ <i>f</i>			
KRAJ: <u>                    </u>		ZLÍNSKÝ ÚŘAD		POZLOVICE	
INVESTOR: <u>                    </u>		STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD			
STAVBA: <b>POZLOVICE - POLNÍ CESTY C1 A C2 V LOKALITĚ VĚTRNÍK</b>				DATUM	07.2021
				FORMÁT	6 A4
				STUPEŇ	DSP/PPDS
				REVIZE	00
<b>SITUACE - ČÁST 1</b>				MĚR.	1:500
				C.V.	C 3-1