



POZN.:

Napojení na vozovku silnice III/43346 a III/43339 je navrženo zařezáním živичného krytu vozovky, a to ve vzdálenosti min. 250 - 500 mm od okraje vozovky. Nová krytová pojízdná vrstva zpevněné plochy bude na tuto šířku přetažena a vzniklá svislá spára bude vyplněna modifikovanou asfaltovou zálivkou.

LEGENDA:

	HRANICE PARCEL K. Ú. LITENČICE
	ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO POLOHOPISU
	OSA NAVRHOVANÉ POLNÍ CESTY
	HRANA NAVRHOVANÉHO TĚLESA POLNÍ CESTY
	KRAJNICE NAVRHOVANÉ POLNÍ CESTY
	KORUNA NAVRHOVANÉ POLNÍ CESTY
	PRACOVNÍ SPÁRA - VYPLNĚNA MODIFIKOVANOU ASFALTOVOU ZÁLIVKOU
	ASFALTOBETON ACO 11
	ZPEVNĚNÁ KRAJNICE
	SVAHOVÁNÍ NA OKOLNÍ TERÉN

Geocentrum spol. s r.o. Iř. Kozmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc západně u KS v Ostravě, oddíl C, vř. č. 5555		GEOCENTRUM	
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY ING. PETR STANĚK			
Projektant	Ing. VERONIKA HOLCOVÁ	GEOCENTRUM	
Kreslil	Ing. VERONIKA HOLCOVÁ		
Kontroloval	Ing. PETR STANĚK		
Kraj: Zlínský	Obec: Litenčice	K. ú.: Litenčice	Stupeň dokumentace
Objednatel	ČR - Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Kroměříž Riegrovo nám. 3228/22, 767 01 Kroměříž		DSP, DPS
Akce: Hlavní polní cesta HC1 a interakční prvky IP17, IP18 v K. Ú. Litenčice		Číslo zhotovitele	211002
		Číslo objednatele	102-2021-525202
Název přílohy: SO 101 - D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ DETAIL NAPOJENÍ NA SILNICE III/43339 A III/43346		Datum	01/2022
		Měřítko	1:50
		Formát	4,0 x 2,0 A4
		Souřad./výškový sys.	S-JTSK/B, p. v.
		Čís. soupravy:	Čís. přílohy:
			D.1.1.21