



LEGENDA:

- KOMUNIKACE - NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY - ASFATLOVÝ POVRCH - SO 102
- ŘÍMSA MOSTU - ACO 11 - 4 CM
- ZÁDLAŽBA LOMOVÝM KAMENEM
- BETONOVÁ PŘÍKOPOVÁ ŽLABOVKA Š. 60 CM - SO 102
- DRENÁŽ PVC DN 160 VČETNĚ REVIZNÍ ŠACHTY - SO 102
- HRANICE A ČÍSLA PARCEL
- NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ :

Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby vybraný dodavatel požádal všechny správce podzemních inženýrských sítí o jejich přesné vytýčení. Zemní práce pak v místech křížení eventuálně souběhu s těmito sítěmi je nutno provádět ručně, se zvýšenou opatrností !!!

**D** Nedvěd s.r.o.  
PROJEKT PLZEŇ, PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ  
KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

		VED.PROJEKTU <div></div>	ODP.PROJEKTANT <div></div>	<div></div>	RAZÍTKO <div></div>
KRAJ:		PLZEŇSKÝ	OBEC: NĚMČOVICE		
OBJEDNATEL:		ČR - Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Plzeňský kraj, Pobočka Plzeň			
<b>Polní cesta - část VPC 2.6.1, VPC 2.16 a část VPC 2.5.1 v k.ú. Olešná u Radnic</b> SO 201 Rámový most na VPC 2.16					SOUBOR Olešná_PC_SIT_2022_8.dwg
SITUACE MOSTNÍHO OBJEKTU					DATUM 11/2022
					STUPEŇ DSP, PDPS
					ZMĚNA Č.
					MĚŘÍTKO 1 : 500
					PŘÍLOHA / PARÉ <b>201 - 2.</b>