


LEGENDA:

	KRAJNICE Z SO PR. Ø52 TL 150 mm		PŘÍPOJKA UV / LINDYÝ ŽLAB
	SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODŠÁDKA +10 cm		PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV, ČEZ DISTRIBUCE, o.s.
	SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODŠÁDKA +2 cm		NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV, ČEZ DISTRIBUCE, o.s.
	SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODŠÁDKA +2 cm		VEREJNÉ OSVETLENÍ, OBEC VÝRAVA = NUTNÉ VYTÝČIT
	SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODŠÁDKA +2 cm		KANALIZACE, OBEC VÝRAVA
	SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODŠÁDKA +2 cm		KANALIZACE S NEZNAMÝM PRŮBĚHEM
	SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODŠÁDKA +2 cm		KANALIZACE, OBEC VÝRAVA
	SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODŠÁDKA +2 cm		VODOVOD, KRAJOVÉHRADECKÁ PROVOZNI, o.s.

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ:

	SILNIČNÍ SVODIDLO
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV, ČEZ DISTRIBUCE, o.s.
	NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV, ČEZ DISTRIBUCE, o.s.
	VEREJNÉ OSVETLENÍ, OBEC VÝRAVA = NUTNÉ VYTÝČIT
	KANALIZACE, OBEC VÝRAVA
	KANALIZACE S NEZNAMÝM PRŮBĚHEM
	KANALIZACE, OBEC VÝRAVA
	VODOVOD, KRAJOVÉHRADECKÁ PROVOZNI, o.s.

PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

Vypracoval: Bc. L. Ledvinková	Zlep. projektant: Bc. L. Ledvinková	Kontroloval: Ing. Leoš Jelínek		
Kraj: Královéhradecký	Traťový úsek/Obec: Librantice, Výrava, Libřice			
Investor: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Král.				
Akce:	II/299 Librantice - hranice okresu Náchod		Formát	12 A4
SO 103 Úsek Výrava - Libřice, SO 103.1 Napojení na kom., SO 103.2 Chodník a nástupiště, SO 103.3 Propustek			Datum	11/2021
			Účel	PDP
			Č. zakázky	3110-18-176
			Změna	Č. kopie
			Měřítko	
			1:250, 500	
Obsah výkresu:	Situace 1/2 (SO 103)		Číslo dokumentace	Č. výkresu
			C.2	4