



LEGENDA:

KOMUNIKACE Z ASFALTOVÉHO BETONU	OPRAVA NAPOJENÍ V PLATNOSTI KCE VÝSTAVY
NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV ASFALT. VRSTVAMI	PŘÍPOJKA UV / LINOVÝ ZLÁB
KRAJNICE Z SO PR. 0,02 TL 150 mm	
SILNÍČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODSÁDKA +10 cm	
SNÍŽENÁ SILNÍČNÍ BETONOVÁ OBRUBA (1000/250/150 mm), PODSÁDKA +2 cm	
VODODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, PROVĚZENÍ PLAST	
CHODNÍK, ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm	
HMATNÁ DLAŽBA TL. 60 mm	
SMĚROVÝ SLOUPEK (ČERVENÝ BÍLÝ)	
ULOVÝ VPUST	
TRATVOD	
BETONOVÝ VEDICÍ PÁSEK II. 100 mm	
BETONOVÁ SILNÍČNÍ OBRUBA VE SJEZDECH S PODSÁDKOU +0 cm	

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ:

SĚLOVACÍ KABELCETIN, a.s.	
PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV, ČEZ, DISTRIBUCE, a.s.	
NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV, ČEZ, DISTRIBUCE, a.s.	
NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV, ČEZ, DISTRIBUCE, a.s.	
VEREJNÉ OSVĚTLENÍ, OBEC VÝRAVA = NUTNÉ VYTÝČIT	
KANALIZACE S NEZNAMÝM PRŮBĚHEM	
KANALIZACE, OBEC VÝRAVA	
VODOVOD, KRÁLOVÉHRADECKÁ PROVOZNI, a.s.	

LEGENDA NOVÝCH INŽ. SÍTÍ:

NOVÉ VEDENÍ, CETIN, a.s.	
--------------------------	--

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

Zpracovatel dílčí části dokumentace: Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Bc. L. Ledvinková Zpracovatel: Bc. L. Ledvinková Kontroloval: Ing. Leoš Jelínek Kraj: Královéhradecký Traťový úsek/Obec: Librantice, Výrava, Libfice Investor: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové Akce: II/299 Librantice - hranice okresu Náchod Datum: 11/2021 Účel: PDPS Č. zakázky: 3110-18-176 Změna: Č. kopie Měřítko: 1:250, 500 Obsah výkresu: Část dokumentace Č. výkresu: 4 Vytyčovací výkres 3/5
