



BOD	X	Y	Z	POPIS
010101	1102242,704	646435,675	557,112	DNO VÝKOPU PRO KRUCEMBURSKOU OPĚRU
010102	1102241,305	646435,607		
010103	1102240,855	646444,892		
010104	1102240,359	646444,790		
010105	1102240,239	646447,266		
010106	1102242,123	646447,653		
010201	1102247,065	646436,578	557,112	DNO VÝKOPU PRO OPĚRU HLUBOKÁ
010202	1102245,667	646436,510		
010203	1102245,097	646448,263		
010204	1102246,980	646448,650		
010205	1102247,100	646446,173		
010206	1102246,605	646446,072		

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- nadzemní vedení VN - ČEZ Distribuce, a.s.
- podzemní vedení (metalický kabel) - CETIN, a.s.

POZNÁMKA:

- SÍTĚ INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ JSOU ZAKRESLENY DLE DODANÝCH PLATNÝCH VYJÁDRĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- ZAMĚŘENÍ ÚZEMÍ BYLO PROVEDENO V ÚNORU 2016 (ING. JIŘÍ MLEJNECKÝ)
- U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠTKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE STÁVAJÍCÍM STAVEM
- PŘEKÁŽKA: TRVALÁ VODOTEČ (ŠTÍROVÝ POTOK)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA: III/35015 Hluboká - most ev. č. 35015-3

OBJEDNATEL:



Kraj Vysočina
Žižkova 57
587 33 Jihlava

DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724			Zakázka: D16001	Datum: 12/2016
ODP. PROJEKTANT SO ING. MARTIN PLŠEK	VYPRACOVAL ING. FRANTIŠEK KORTUS	TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK	Účel PD: Měřitko: Formát:	PDPS 1:100 6xA4
OBJEKT: SO 201 - MOST EV. Č. 35015-3			Část: B.3	Paré:
PŘÍLOHA: VÝKOPY			Příloha: 8	