

LEGENDA
STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- STL PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ KABELY
- VODOVOD
- KANALIZACE
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- KABEL NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- KABEL VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN
- VRCHNÍ VEDENÍ VO
- KABEL VO

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ DLE DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ !!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VYPRACOVAL : P. PLODEK <i>P. Plodek</i>	ZODP. PROJEKTANT : ING. A. DEJMEK <i>A. Dejmek</i>	KONTROLOVAL : ING. R. SKRÁBA <i>R. Skrába</i>	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 1915	STRADA HK spol. s r.o. PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB HRADEC KRÁLOVÉ
OBEC : ČERVENÝ KOSTELEČ, HRONOV	OKRES : NÁCHOD	FORMÁT : 5A4	DATUM : 12 / 2015	
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ		ÚČEL : DSP+PDPS	MEŘÍTKO : 1:2000	
AKCE : SIL. II/267 RTYNĚ - ZBEČNÍK - HRONOV, SO 102		ČÍS. OBJEKTU : C1	SOUPRAVA :	
OBJEKT : SO 102.1-3		ČÍS. PŘÍLOHY : 2.1		
PŘÍLOHA : SITUACE KM 0,000 - 1,700				