



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 		ZODP. PROJEKTANT : ING.A.DEJMEK 		KONTROLOVAL : ING. R. ŠKRÁBA 		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 1915		S T R A D A H K spol. s r.o. PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB HRADEC KRÁLOVÉ	
OBEC : ČERVENÝ KOSTELEČ, HRONOV				OKRES : NÁCHOD				FORMÁT : 4A4	
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ								DATUM : 12 / 2015	
AKCE : SIL. II/267 RTYNĚ - ZBEČNÍK - HRONOV, SO 102								ÚČEL : DSP+PDPS	
								MĚŘÍTKO : 1:2000	
OBJEKT : SO 102.1-3								ČÍS. OBJEKTU : C1	
PŘÍLOHA : SITUACE KM 1,700 - 2,840								ČÍS. PŘÍLOHY : 2.	