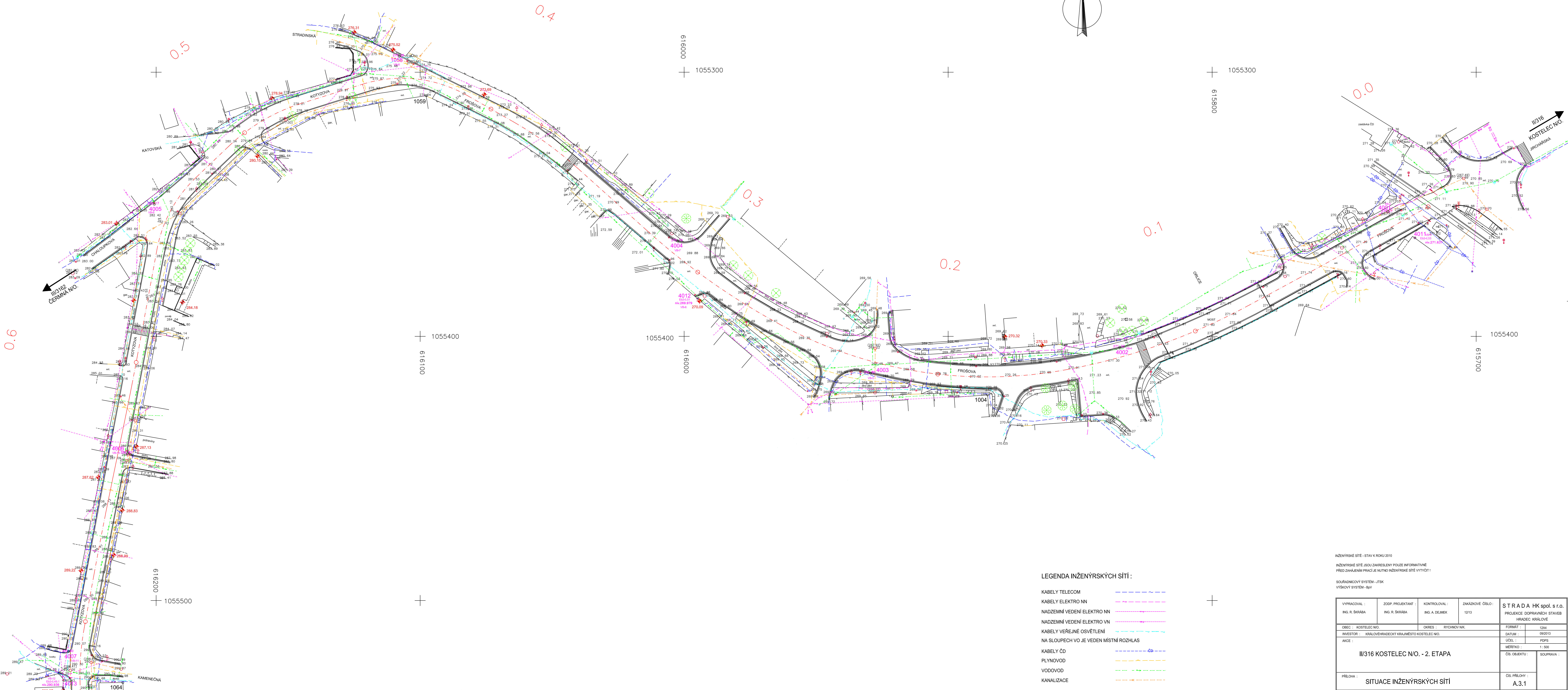
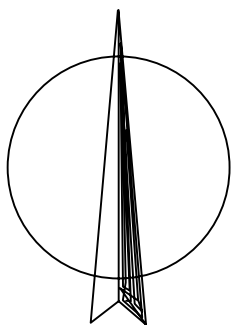


SITUACE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ 1:500



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- KABELY TELECOM
- KABELY ELEKTRO NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO VN
- KABELY VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NA SLOUPECH VO JE VEDEN MÍSTNÍ ROZHLAS
- KABELY ČD
- PLYNOVOD
- VODOVOD
- KANALIZACE

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STAV K ROKU 2010

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POLOZE INFORMATIVNĚ
PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCE JE NUTNO INŽENÝRSKÉ SÍTĚ VYTVÝDIT!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BIV

VYPRACOVAL : ING. R. ŠKÁBA	ZODP. PROJEKTANT : ING. R. ŠKÁBA	KONTROLOVAL : ING. A. DEJMEK	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 1213	STRADA HK spol. s r.o. PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB PRAHEC KRAJOVÉ
OBR. : KOSTELEČ N/O.				
OBR. : RYCHOVNÝ				
INVESTOR : KRALOVÉHRADECKÝ KRAJNĚMĚSTO KOSTELEČ N/O.				
AKCE :				FORMÁT : 13A4
				DATAUM : 09/2013
				LOŽEL : PDPS
				MĚRITKO : 1 : 500
				ČÍS. OBJEKTU :
				SOUPRÁVA :
II/316 KOSTELEČ N/O. - 2. ETAPA				
PŘÍLOHA : SITUACE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ				ČÍS. PŘÍLOHY : A.3.1