



- LEGENDA NOVÝCH IS:**
- SO 301 VODOVOD
 - SO 301 VODOVOD - RUŠENÝ
 - SO 302 SPLÁŠKOVÁ KANALIZACE
 - SO 303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS:**
- VODOVOD - DISTRIBUČNÍ ŘAD
 - VODOVOD - PŘÍVODNÍ ŘAD
 - KANALIZACE - JEDNOTNÁ
 - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ
 - PLYNOVOD STL
 - SILOVÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
 - SILOVÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
 - SILOVÉ VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
 - SDELOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ
 - SDELOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ
- OCHRANNÁ PÁSMA IS**
- KANALIZACE A VODOVOD DO DN500: 1,5m (na obě strany)
PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL, STL: 1,0m; VTL: 4,00m
SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ : 1,0m
SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ DOK: 2,5m
- ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ:**
do 110 kV včetně: 1,0m
nad 110 kV: 3,0m
- ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ:**
nad 1 kV do 35 kV včetně: 7m
nad 35 kV do 110 kV včetně: 12 m
nad 110 kV do 220 kV včetně: 15 m
nad 220 kV do 400 kV včetně: 20 m
nad 400 kV: 30 m
- POZNÁMKY**
- VEŠKERÁ STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ, PŘED ZAPOČETIM STAVBY JE TŘEBA ZAJISTIT VYTÝČENÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY U PŘÍSLUSNEHO SPÁVCE SÍTĚ. U KRÍŽENÍ A SOUBĚHU S TĚMITO ZAŘÍZENÍMI MUSÍ BYT DODRŽENA ČSN 73 60 05 PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTĚ.



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

RCNKS		RCNKS s.r.o. IČO: 26454351 mobil: 605 875 464		U Lužického semináře 26 118 00 Praha - Malá Strana e-mail: rcnks@rcnks.cz	
PROJEKTANTY ČESTI:		RYVE PROJEKT s.r.o.		Masarykova 633/318, 400 01 Ústí nad Labem e-mail: projektce@ryve-projekt.cz	
PROJEKTANT:		Ing. Jiří Müller		ZODPOVĚDNÝ PROJEKANT:	
HLAVNÍ ARCHITEKT:		MgA. Jan Ričný, MgA. Filip Kosek		Ing. Tomáš Rys	
INVESTOR:		Město Česká Kamenice, Náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice		MÍSTO STAVBY:	
MÍSTO STAVBY:		K.Ú. Česká Kamenice [821285]		MĚRITKO:	
MĚRITKO:		1:250		DATUM:	
STAVBNÍ OBJEKT:		SO 301		CÍLOVÝ PŘELOH:	
PŘÍLOHA:		SO 301 - VODOVOD		STUPEŇ:	
PODROBNÁ SITUACE		DPS		D.2.2.	

© NÁVRH ŘEŠENÍ OBSAŽENÝ VÝKRESOVÉ A TEXTOVÉ ČÁSTI JE PŘEDMĚTEM OCHRANY DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA