



LEGENDA		STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
———— POLOHOVIS	———— VLASTNICKÉ HRANICE DLE KM	— — — — VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ	
- - - - ROZHRANÍ KULTUR	—+—+ HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ	— — — — VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ	
———— BRÁNY / VRATA	- - - - VNITŘNÍ KRESBA / SLUČKY	— — — — VEDENÍ VN NADZEMNÍ – ČEZ	
—+—+ PLOTY	● SLOUP	— — — — VEDENÍ VN PODZEMNÍ – ČEZ	
□ BILLBOARD	⊙ STROM	— — — — SĎĚLOVACÍ VEDENÍ – CETIN	
! OCHRANNÝ TYČOVÝ ZNAK	↑ DOPRAVNÍ ZNAČKA	— — — — TEPLOVOD – EOP	
⊞ ULIČNÍ VPUSŤ	↓ PRIS	— — — — SĎĚLOVACÍ VEDENÍ – EOP	
SO.100 – komunikace a zpevněné plochy		— — — — SILOVÉ VEDENÍ – EOP	
VOZOVKA	— — — — OSA KOMUNIKACE	— — — — PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ – RWE	
BETONOVÉ PANELE VE VOZOVCE	— — — — OBRUBY NOVÉ	— — — — PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ – RWE	
ŽULOVÉ KOSTKY 160/160	— — — — HRANY NOVÉ – ZPEVNĚNÁ	— — — — PLYNOVOD VYSOKOTLAKÝ – RWE	
CHODNÍKY – NOVÁ KONSTRUKCE	— — — — HRANY NOVÉ – KOORDINOV	—+—+ KANALIZACE DEŠŤOVÁ – VaK Pce	
CHODNÍKY – PŘEDLAŽENÍ	— — — — VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNA	—+—+ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – VaK Pce	
VJEZDY	☑ ULIČNÍ VPUSŤ NOVÁ / UPř	—+—+ KANALIZACE VÝTLAK – VaK Pce	
HOSPODÁŘSKÝ SJEZD	—+—+ SVODNÉ POTRUBÍ – DEŠŤ	— — — — KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA – VaK Pce	
DOPRAVNÍ OSTRŮVKY	☐ ŠIKMÁ ČELA PROPUSTŮ	— — — — VODOVOD – VaK Pce	
NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE	—+—+ ZÁCHYTNA SVODIDLA		
	—+—+ PRŮJEZDNÝ ÚSEK – STARÉ HRADIŠTĚ		
SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:			
SO.100 komunikace a zpevněné plochy			
SO.107	průjezdny úsek - Staré Hradiště		
SO.107.1	vozovka		
SO.107.2	dopravní značení a zařízení		
SO.107.3	úpravy křižovatek		
SO.107.4	dělicí ostrůvky		
SO.117	nové chodníky v obci Staré Hradiště		
SO.400 elektro a sdělovací objekty			
SO.403	přisvětlení vjezdové brány - Staré Hradiště		