



STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD VE SPRÁVĚ VHOS, a.s. MORAVSKÁ TŘEBOVÁ
- KANALIZACE VE SPRÁVĚ VHOS, a.s. MORAVSKÁ TŘEBOVÁ
- VEDENÍ TELEFONICA VE SPRÁVĚ TELEFONICA CZECH REPUBLIC, a.s. PRAHA
- STL PLYNOVOD VE SPRÁVĚ RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, s.r.o. BRNO
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV VE SPRÁVĚ ČEZ DISTRIBUCE, a.s.
- VEDENÍ VE SPRÁVĚ COMA, a.s., POLIČKA
- VEDENÍ VO VE SPRÁVĚ CITELEM, a.s., PRAHA

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- NOVÁ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÁ PŘÍPOJKA KANALIZACE
- NOVÁ PŘÍPOJKA VODOVODU
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU

LEGENDA

- OBRYŠ OBJEKTU VČETNĚ MARKÝZ
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY ODBORNÉHO UČLIŠTĚ
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT ODBORNÉHO VÝCVIKU
- PŘÍSTAVBA K STÁVAJÍCÍMU OBJEKTU

- VSTUP PRO ZÁKAZNÍKY
- VSTUP PRO PERSONÁL A ZÁSBOVÁNÍ
- VSTUP PRO STUDENTY


SO 01 – Přístavba a vybavení učeben
SO 02 – Venkovní kanalizace
SO 03 – Vodovod
SO 04 – Kabelové vedení NN

ZÁKRES PODZEMNÍCH VEDENÍ JE PROVEDEN ORIENTAČNĚ NA ZÁKLADĚ VYJÁDRĚNÍ A ZÁKRESU JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ PODZEMNÍCH SÍTÍ. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO POŽADAT VLASTNÍKY A SPRÁVCE PODZEMNÍCH SÍTÍ O JEJICH VYTÝČENÍ A PŘI PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ DOORŽET JEJICH PODMINKY.

DŘÍ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY DBÁT VŠECH BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ, ZVLÁŠTĚ VŠAK "NARIZENÍ VLÁDY 591/2000 sb.", "NARIZENÍ VLÁDY 362/2005 sb.", "ZÁKON č. 309/2006 sb." - REŠÍ POŽADAVEK KOORDINÁTORA BEZPEČNOSTI PRÁCE NA STAVBĚ A POVINNOST INVESTORA OZNÁMIT V PŘEDSTÍH ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ. V PŘÍPADĚ JINÝCH SKUTEČNOSTÍ NEŽ JSOU PŘEDPOKLADY V PROJEKTOVÉM ŘEŠENÍ, JE NUTNO PRŮZVAT ZPRACOVATELE PROJEKTU A VYBRANÉHO KOORDINÁTORA BEZPEČNOSTI PRÁCE K POSOUZENÍ TĚCHTO ZMĚN.

JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK, NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BYT NAHRAZEN I VÝROBKEM, NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU. POZOR! PŘESNÉ ROZMĚRY UŘDIT NA STAVBĚ

±0,000 bude vztažena ke stávající úrovni

		KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUČÍ ZAKÁZKY Ing. Pavla Vacková		
				ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavla Vacková		
VYPRACOVAL		MÍSTO STAVBY Polička		DATUM 01/2017 ZAK. Č. 3048-61 C.PARE		
STUPEŇ Dokumentace pro provádění stavby						
INVESTOR Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice						
STAVBA SOŠ a SOU Polička - Přístavba a vybavení odborných učeben						
VÝKRES KOORDINAČNÍ SITUACE		MĚŘÍTKO 1:250		PROFESE stavební		Č.VÝKR. C.4

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM A VÝŠKOVÝ SYSTÉM – MÍSTNÍ