

Činění situace



UPOZORNĚNÍ !

- NA VÝKRESE JSOU ORIENTAČNĚ ZAKRESLENY NÁM ZNÁMÉ SÍTĚ A PODZEMNÍ VEDENÍ
- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR PŘEDAT VYTŘENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ A VEDENÍ A VÝŽADAT SI DOZOR SPRÁVCŮ SÍTÍ PŘI VÝKOPĚCH.
- VŠEČERÉ PRÁCE A MONTÁŽE MUSÍ PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH NORM
- PŘI VÝKOPU NEBO SOUČASNĚ KANALIZACE A VODOVODU S JINÝM PODZEMNÍM VEDENÍM MUSÍ DODRŽET NORMU ČSN 73 6005.
- V MÍSTĚ VÝSKYTU PODZEMNÍHO VEDENÍ VÝKOP PROVÁDĚT RUČNĚ

Výhled do Křižského potoka
přístup do bodu betonového profilu
Potrubí bude ukončeno žabií ličkou
ve střeše koryta

Výtlaková kanalizační přípojka ploveckého areálu
PE 100 RC Ø 125/11,4, délka celkem 103,3m

LEGENDA:

Navržená výtlaková kanalizační přípojka
PE 100 RC 125/11,4mm

- Stávající inženýrské sítě
- Energetické vedení NN – ČEZ distribuce
 - Energetické vedení VN – ČEZ distribuce
 - Paralelní podzemní vedení NN – ČEZ distribuce
 - Kanalizační sítě – ČOV, ČOV, ČOV
 - Sálavací vedení – UTPC
 - Sálavací vedení – České radiokomunikace
 - Sálavací vedení – frekvence 02
 - VLT, přípojka železnice ČD
 - Vodovodní sítě a přípojky
 - Autodopravní sítě, železnice, železnice
 - Hydrogenizace, železnice, železnice

AK1-AK2
H

Upozornění: Vzhledem k množství podzemních inženýrských sítí v trase vodovodu může dojít k nutnosti úpravy výškového profilu kanalizace a změně trasy.

Projektant :	Vypracoval :	Stavby SENO
Jon Severa	Jon Severa	Saburov 151, 403 02 Ústí n.L.
Ka : Křižský	Spec : Ústí nad Labem	tel : 7241 1584, www.seno.cz
Investor: Statutární město Ústí nad Labem	Mapa: 1:1/2018	datum: 11/2018
Kanalizace pro odvod odpadní a dešťové vody z provozu Plaveckého areálu Křiž, Ústí n.L.		
Podrobná situace – kanalizace		

C.2.5