



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH STŘÍ:

CETIN...podzem...optický...zaměřený
CETIN...podzem...metalický...zaměřený
CETIN...podzem...metalický...nezaměřený
CETIN...ELEKTRO...podzemní...NN
E.ON...ČR...ELEKTRO...podzemní...VN
E.ON...ČR...ELEKTRO...podzemní...VN
E.ON...ČR...ELEKTRO...nadzemní...NN
E.ON...ČR...ELEKTRO...nadzemní...VN
E.ON...ČR...PLYN...STL
KABELOVÁ TELEVIZE NEJ TV
VEREJNÉ OSVĚTLENÍ...podzemní
VODOVOD...vodovodní řad
KANALIZACE...jednotná
QUEEN SERVICE...ELEKTRO...podzemní...NN
QUEEN SERVICE...vodovodní řad

LEGENDA NAVRŽENÝCH PŘELOŽEK INŽENÝRSKÝCH STŘÍ:

CETIN...podzem...optický...zaměřený
CETIN...podzem...metalický...zaměřený
E.ON...ČR...ELEKTRO...podzemní...NN
E.ON...ČR...ELEKTRO...nadzemní...NN
VODOVOD...vodovodní řad
KANALIZACE...jednotná
KANALIZACE...dešťová

LEGENDA NAVRHU:

ROZHRANÍ KONSTRUKCÍ
OSA KONSTRUKCÍ
MOBILNÍ HRAZENÍ
DRENÁŽ

IO 02 - OCHRANA PRAVÉHO BŘEHU
BARIÉRA Č.8 - ZEMNÍ HRÁZ A ZB ZED - DL 536,16 m

IO 01 - OCHRANA LEVÉHO BŘEHU
BARIÉRA Č.6 - ZB ZED - DL 592,38 m

IO 01 - OCHRANA LEVÉHO BŘEHU
BARIÉRA Č.6 - ZB ZED - DL 592,38 m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

ZAKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VÝTYČOVACÍ VÝKRES - PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ
MUSÍ DODAVATEL STAVBY ZAJISTIT JEJICH VÝTŘENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

VYPRACOVAL R.JANAČKOVÁ Janačková	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.VACLÍK Ing.Vaclík	KONTROLOVAL ING.VACLÍK Ing.Vaclík
OBJEDNATEL MĚSTO VOLYNĚ		
AKCE PROTIPOVODNOVÁ OPATŘENÍ VOLYNĚ		
PRÍLOHA CELKOVÁ SITUACE STAVBY - LIST Č.2		
ZAK.Č. 1371/2	ARCH.Č. 08/2019	FORMÁT 14x44
STUPEŇ 001	MĚŘÍTKO 1:500	ČÍSLO PRÍLOHY C.2.b.