



LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ/HRANICE STAVENIŠTĚ
- PLOCHY DOČASNÝCH DEPONÍ A ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- PRŮJEZD/VJEZD NA STAVENIŠTĚ
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE PARCEL KN VNITŘNÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- ZAMĚŘENÍ TERÉNU
- ZAMĚRY MĚSTA KRNOVA – ZAPRACOVÁNÍ VYBRANÝCH PRŮVÝKŮ ZE STUDIE "KRNOV: ŘEKA VE MĚSTĚ" ZAJAŘENÝCH DO I. ETAPY PRÁCE
- STAVBY OBJEKTU STAVBY PRO "02.090 OPRÁVENÍ V ÚSEKU KRNOV – MĚSTO" ZPRACOVANÉ PRO PŮVODNÍ ODŘY s.p. VE STUPNI DUR, KTERÉ NEBYLY UPRAVOVÁNY V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ TECHNICKÉHO PODKLADU "KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA"
- SOUVISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ, VÝHEĐOVÁ STAVBA
- VÝHEĐOVÉ PLOCHY ZAMĚRŮ Z 5.03 A Z 5.05
- ODSTRÁNĚNÍ STAVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (SO 090.71.5)
- ODSTRÁNĚNÍ STAVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (SO 090.71.1, 71.2, 71.3, 71.4)
- STAVAJÍCÍ OPLŮCENÍ
- NAVHÁVANÁ OPLŮCENÍ (SOUVISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ STAVBA)
- STAVAJÍCÍ KANALIZACE
- STAVAJÍCÍ VODOVOD
- STAVAJÍCÍ PLYNOVOD NT
- STAVAJÍCÍ PLYNOVOD ST
- STAVAJÍCÍ VEDENÍ NN
- STAVAJÍCÍ VEDENÍ VN
- STAVAJÍCÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ
- STAVAJÍCÍ TEPELNÉ VEDENÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO STAVAJÍCÍHO VEDENÍ
- NAVHÁZENÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE
- NAVHÁZENÁ PLOCHA MZK
- NAVHÁZENÁ PLOCHA ASFALT, BETON, BETONOVÁ DLAŽBA
- NAVHÁZENÁ ŘEZANÁ KAMENNÁ DLAŽBA
- NAVHÁZENÁ DROBNÁ KAMENNÁ DLAŽBA, KAMENNÉ PRVKY
- NAVHÁZENÉ DŘEVĚNÉ PRVKY
- NAVHÁZENÝ ŠTERKOVÝ TRÁVNÍK
- KAMENNÁ ROVNANINA SE ZATRAVNĚNÍM SPÁR, KAMENNÁ DLAŽBA SE ZATRAVNĚNÍM SPÁR
- KAMENNÝ ZAHŘOZ
- KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
- NAVHÁZENÁ ŠTERKOVÁ PLÁZ
- NAVHÁZENÉ SOLITERNÍ BALVANY
- NAVHÁZENÝ MOBILIÁR
- TRÁVNÍK (TECHNICKÝ, EXTENZIVNÍ)
- VODNÍ PLOCHA

LEGENDA VEGETAČNÍCH ÚPRAV V OBLASTI STAVBY

- STAVAJÍCÍ STROM GEODETICKY ZAMĚŘENÝ
- STAVAJÍCÍ STROM GEODETICKY NEZAMĚŘENÝ
- STAVAJÍCÍ KEŘ GEODETICKY NEZAMĚŘENÝ
- DŘEVINA NAVHÁZENÁ KE KACENÍ
- INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO STROMU
- INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO POROSTU
- 33
- STAVAJÍCÍ STROM MIMOŘÁDNÉ HODNOTY
- STAVAJÍCÍ POROST NEZAMĚŘENÝ
- STAVAJÍCÍ POROST NAVHÁZENÝ KE KACENÍ
- NAVHÁZENÝ STROM
- KEŘ VZRŮSTNÝ
- KEŘ MENŠÍHO VZRŮSTU
- KRAJINNÝ TRÁVNÍK – TECHNICKÝ (EXTENZIVNÍ)
- KRAJINNÝ TRÁVNÍK – BŘEHOVÁ BIOTOPOVÁ SPOLEČENSTVA
- KRAJINNÝ TRÁVNÍK – KVĚTNATÁ LOUKA
- PARKOVÝ TRÁVNÍK – REKREAČNÍ (PRAVIDELNĚ KOSENÝ)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.
SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK

ARIANTA 2 - VARIANTNÍ ŘEŠENÍ Z 2.01 ÚPRAVY LEVOBŘEŽNÍ OCHRANNÉ ZÍDKY
(PŘED DOMY S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU)
ŘEŠENÍ SE ZACHOVÁNÍM ZAHRADNÍHO DOMKU

Objednatel: kkornov Město Krnov se sídlem: Městský úřad Krnov Hlavní ulice: 1, 798 01 Krnov		Zhotovitel: Společnost ATELER FONTES AQUATIS fontes ATELER FONTES, s.r.o. Vřesová 214/15, 602 00 Brno AQUATIS s.s. Bosonova 824/26, 602 00 Brno	
Akce: KRNOV - ŘEKA VE MĚSTĚ - I. ETAPA		Spolupráce: Ing. Arch. Věroslav Moravský/Public Atelier Ing. Petr Chudilák RSE Projekt s.r.o.	
Hlavní záměr projektu: ING. TOMÁŠ OVĚŘENÝ		Doplnění: TECHNICKÝ PODKLAD	
Zpracovatel: ING. TOMÁŠ OVĚŘENÝ		Datum: ÚŘEKN 2023	
Výpracovní: ING. TOMÁŠ OVĚŘENÝ		Zpracovatel: ATELIER FONTES, s.r.o.	
Kontrola: ING. JIŘÍ ŠVANKARA		Název souboru: C_2_3_Kop_02_PP_0_Kor_Akht_23015.dwg	
Číslo: 1		C. SITUÁČNÍ VÝKRES	
Název přílohy: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES ÚSEKU B		Formát: A1+630	
VARIANTA 2 - Z 2.01 ÚPRAVY LEVOBŘEŽNÍ OCHRANNÉ ZÍDKY		Měřítko: 1:500	
		Číslo přílohy: C.3.2.2	