



LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ/HRANICE STAVENIŠTĚ
- PLOCHY DOČASNÝCH DEPONÍ A ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- PŘÍJEZD/VÝJEZD NA STAVENIŠTĚ
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE PARCEL KN VNITŘNÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH OZEMÍ
- ZAMĚŘENÝ TERÉN
- ZAMĚRY MĚSTA KRNOVA – ZAPRACOVÁNÍ VYBRANÝCH PRVKŮ ZE STUDIE "KRNOV- ŘEKA VE MĚSTĚ" ZÁKAZNÍKOVY DO I. ETAPY PRÁCE
- STAVEBNÍ OBJEKTY STAVBY PPO "02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV – MĚSTO" ZPRACOVÁVANÉ PRO PŮVODNÍ ODŘY s.p. VE STUPNI DUR, KTERÉ NEBYLY UPRAVOVÁNY V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ TECHNICKÉHO PODKLADU "KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA"
- SOUVISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ, VÝHEDEOVÁ STAVBA
- VÝHEDEOVÉ PLOCHY ZAMĚR Z 5.03 A Z 5.05
- ODSTRAZENÍ STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (SO 090.71.5)
- ODSTRAZENÍ STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (SO 090.71.1, 71.2, 71.3, 71.4)
- STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
- NAVHROVANÁ OPLOČENÍ (SOUVISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ STAVBA)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NT
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD ST
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ TEPELNÉ VEDENÍ
- OCHRANNE PÁSMO STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ
- NAVŘENÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE
- NAVŘENÁ PLOCHA MZK
- NAVŘENÁ PLOCHA ASFALT, BETON, BETONOVÁ DLAŽBA
- NAVŘENÁ ŘEZANÁ KAMENNÁ DLAŽBA
- NAVŘENÁ DROBNÁ KAMENNÁ DLAŽBA, KAMENNÉ PRVKY
- NAVŘENÉ DŘEVĚNÉ PRVKY
- NAVŘENÝ ŠTERKOVÝ TRÁVNÍK
- KAMENNÁ ROVNANINA SE ZATRAVNĚNÍM SPÁŘ, KAMENNÁ DLAŽBA SE ZATRAVNĚNÍM SPÁŘ
- KAMENNÝ ZAHOZ
- KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
- NAVŘENÁ ŠTERKOVÁ PLÁZ
- NAVŘENÉ SOLITERNÍ BALVANY
- NAVŘENÝ MOBILIÁR
- TRÁVNÍK (TECHNICKÝ, EXTENZIVNÍ)
- VODNÍ PLOCHA

LEGENDA VEGETAČNÍCH ÚPRAV V OBVODU STAVBY

- STÁVAJÍCÍ STROM GEODETICKY ZAMĚŘENÝ
- STÁVAJÍCÍ STROM GEODETICKY NEZAMĚŘENÝ
- STÁVAJÍCÍ STROM NAVŘENÝ KE KÁCENÍ
- STÁVAJÍCÍ KEŘ GEODETICKY NEZAMĚŘENÝ
- STÁVAJÍCÍ KEŘ NAVŘENÝ KE KÁCENÍ
- INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO STROMU
- INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO POROSTU
- DRUHOVÉ OZNAČENÍ STROMU
- PRŮMĚR KMENE
- STÁVAJÍCÍ STROM MIMOŘÁDNÉ HODNOTY
- STÁVAJÍCÍ POROST NEZAMĚŘENÝ
- STÁVAJÍCÍ POROST NAVŘENÝ KE KÁCENÍ
- DRUH PŮVODNÍ (AUTOCHTONNÍ)
- DRUH NEPŮVODNÍ (INTRODUKOVANÝ)
- DRUH PŮVODNÍ (Květ zbarvení výrazný (květ zbarvení listů, proměnlivost a pod.))
- DRUH NEPŮVODNÍ (Květ zbarvení výrazný (květ zbarvení listů, proměnlivost a pod.))
- STROM VELKOKORUNNÝ (VÝŠKA 15–30m, ŠÍŘKA 12–20m)
- STROM STŘEDNÍ VELIKOSTI (VÝŠKA 10–15m, ŠÍŘKA 8–12m)
- STROM MALOKORUNNÝ (VÝŠKA 6–10m, ŠÍŘKA 5–8m)
- 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 - Bp.v.
SOUBŘÁDNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

Objednatel: **krnov**
Město Krnov
se sídlem Městský úřad Krnov
Hlavní náměstí 1, 780 01 Krnov

Zhotovitel: **fontes**
ATELER FONTES, s.r.o.
Křivácká 214/15, 602 00 Brno

AQUATIS
AQUATIS s.r.o.
Bosonova 824/26, 602 00 Brno

Spolupráce: Ing. Arch. Věroslav Mareš/Ing. Public Ateler
Ing. Petr Chudilák
RSE Projekt s.r.o.

AKO: **KRNOV - ŘEKA VE MĚSTĚ - I. ETAPA**

Hlavní záměr projektu:	ING. TOMÁŠ HAVLÍČEK	Stupeň:	TECHNICKÝ PODKLAD
Zpracovatel:	ING. TOMÁŠ HAVLÍČEK	Datum:	LEDEN 2023
Vypracoval:	ING. TOMÁŠ HAVLÍČEK	Zpracovatel číslo:	AOT 022086A_A7 220
Kontrola:	ING. JIŘÍ ŠVANKARA	Název souboru:	C_2_3_Kop_sř_PPE_T1_ARCH_Aktual_230208.dwg
Číslo:			

D.6 ÚSEK F - PARK A PROMENÁDA (STANIČENÍ km 1,355 - 2,024)

Název přílohy: **KRAJINÁŘSKO-ARCHITEKTONICKÁ SITUACE ÚSEKU F - 2. ČÁST**

Formát: A1+830
Měřítko: 1:500
Číslo přílohy: **D.6.03.2**