

STAVBA 02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV - MĚSTO

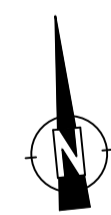
ÚSEK G - OD MOSTU "ČSL. ARMÁDY" PO ULICI "NA OSTROVĚ"  
(STANIČNÍ km 2,024 - 2,935)

LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ/HRANICE STAVENÍŠTĚ  
PLOCHY DOČASNÝCH DEPONII A ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ  
PŘÍJEZD/AJEZD NA STAVENÍŠTĚ  
HRANICE PARCEL KN  
HRANICE PARCEL KN VNITŘNÍ  
HRANICE KATASTRÁLNÍCH OZEMÍ  
ZAMĚŘENÝ TERÉN  
ZAMĚRY MĚSTA KRNOVA – ZAPRACOVÁNÍ VYBRANÝCH PRVKŮ ZE STUDIE "KRNOV: ŘEKA VE MĚSTĚ" ZABÝVÁNÍ DO I. ETAPY PROJEKTU  
STAVENÍŠTĚ OBJEKTŮ STAVBY PRO "02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV – MĚSTO" ZPRACOVANÉ PRO PODOBY ODRY S.P. VE STUPNI DUR, KTERÉ NEBYLY UPRAVOVÁNY V RAMCI ZPRACOVÁNÍ TECHNICKÉHO PODKLADU "KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA"  
SOULISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ, VÝHLEDOVÁ STAVBA  
VÝHLEDOVÉ PLOCHY ZAMĚRŮ Z 5,03 A Z 5,05  
ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (SO 090.71.5)  
ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (SO 090.71.1, 71.2, 71.3, 71.4)  
STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ  
NAVRHOVANÁ OPLOČENÍ (SOULISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ STAVBA)  
STÁVAJÍCÍ KANALIZACE  
STÁVAJÍCÍ VODOVOD  
STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NT  
STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD ST  
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN  
STÁVAJÍCÍ SĚLOVACÍ VEDENÍ  
STÁVAJÍCÍ TEPELNÉ VEDENÍ  
OCHRANNÉ PÁSMA STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ  
NAVRŽENÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE  
NAVRŽENÁ PLOCHA MZK  
NAVRŽENÁ PLOCHA ASFALT, BETON, BETONOVÁ DLAŽBA  
NAVRŽENÁ ŘEZANÁ KAMENNÁ DLAŽBA  
NAVRŽENÁ DROBNÁ KAMENNÁ DLAŽBA, KAMENNÉ PRVKY  
NAVRŽENÉ DŘEVĚNÉ PRVKY  
NAVRŽENÝ ŠTERKOVÝ TRÁVNÍK  
KAMENNÁ ROVNANINA SE ZATRAVNĚNÍM SPÁŘ, KAMENNÁ DLAŽBA SE ZATRAVNĚNÍM SPÁŘ  
KAMENNÝ ZAHŮZ  
KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU  
NAVRŽENÁ ŠTERKOVÁ PLÁZ  
NAVRŽENÉ SOLITERNÍ BALVANY  
NAVRŽENÝ MOBILIÁR  
TRÁVNÍK (TECHNICKÝ, EXTENZIVNÍ)  
VOVNÍ PLOCHA

LEGENDA VEGETAČNÍCH ÚPRAV V OBVODU STAVBY

- STÁVAJÍCÍ STROM GEODETICKY ZAMĚŘENÝ  
STÁVAJÍCÍ STROM GEODETICKY NEZAMĚŘENÝ  
STÁVAJÍCÍ STROM NAVRŽENÝ KE KÁCENÍ  
STÁVAJÍCÍ KEŘ GEODETICKY NEZAMĚŘENÝ  
STÁVAJÍCÍ KEŘ NAVRŽENÝ KE KÁCENÍ  
INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO STROMU  
INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO POROSTU  
DRUHOVÉ OZNAČENÍ STROMU  
PRŮMĚR KMENĚ  
STÁVAJÍCÍ STROM MIMOŘÁDNĚ HODNOTNÝ  
STÁVAJÍCÍ POROST NEZAMĚŘENÝ  
STÁVAJÍCÍ POROST NAVRŽENÝ KE KÁCENÍ  
DRUH PŮVODNÍ DRUH NĚPŮVODNÍ DRUH PŮVODNÍ DRUH NĚPŮVODNÍ  
(AUTOCHTONNÍ) (INTRODUKOVANÝ) (KVĚT ZBARVENÍ LISTŮ, PROMĚNLIVOST A POD.)  
STROM VELIKOKORUNNÝ (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.  
SOUDŘADNÝ SYSTÉM – JTSK

Objednatel: <b>kkornov</b> Město Krnov se sídlem Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 1, 798 01 Krnov	Zhotovitel: Společnost <b>ATELER FONTES AQUATIS</b> fontes ATELER FONTES, s.r.o. Křivácká 214/15, 602 00 Brno AQUATIS s.r.o. Bosonova 824/96, 602 00 Brno Spolupráce: Ing. Arch. Veronika Moravcová/Public Atelier Ing. Petr Chudilák RSE Projekt s.r.o.
Akce: <b>KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA</b>	

Hlavní záměr projektu: ING. TOMÁŠ DAVÍDEK	Stupeň: TECHNICKÝ PODKLAD
Zpracovatel: ING. TOMÁŠ DAVÍDEK	Datum: LEDEN 2023
Vypracoval: ING. TOMÁŠ DAVÍDEK	Zpracovatel: ATELIER FONTES
Kontrola: ING. JIŘÍ ŠKARABA	Název souboru: C_2_3_Kap_02_PK_T1_ARCH_Akumul_230102.dwg
Číslo: 02.090	Formát: A1+630
Název přílohy: KRAJINÁRSKO-ARCHITEKTONICKÁ SITUACE ÚSEKU G - 2.ČÁST	Měřítko: 1:500
Číslo přílohy: 02.03.2	