

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 STAVENIŠTĚ  
PLOCHY DOČASNÝCH DEPONÍ A ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ  
PŘÍJEZD/AJEZD 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" ZAŘÁZENÝCH DO I. ETAPY PRÁCE  
STAVENÍ OBJEKTŮ STAVBY PRO "02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV – MĚSTO" ZPRACOVANÉ PRO PODOBY DORY S.P. VE STUPNI DUR, KTERÉ NEBYLY UPRAVOVÁNY V RÁMCI ZPRACOVÁNÍ TECHNICKÉHO PODKLADU "KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA"  
SOULISEJICI, KOORDINOVANÁ, VÝHLEDOVÁ STAVBA  
VÝHLEDOVÉ PLOCHY ZAMĚR Z 5.03 A Z 5.05  
ODSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (SO 090.71.5)  
ODSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍCH OBJEKTŮ (SO 090.71.1, 71.2, 71.3, 71.4)  
STAVAJÍCÍ OPLOČENÍ  
NAVRHOVANÁ OPLOČENÍ (SOULISEJICI, KOORDINOVANÁ STAVBA)  
STAVAJÍCÍ KANALIZACE  
STAVAJÍCÍ VODOVOD  
STAVAJÍCÍ PLYNOVOD NT  
STAVAJÍCÍ PLYNOVOD ST  
STAVAJÍCÍ VEDENÍ NN  
STAVAJÍCÍ VEDENÍ VN  
STAVAJÍCÍ SĚLOVACÍ VEDENÍ  
STAVAJÍCÍ TEPELNÉ VEDENÍ  
OCHRANNÉ PÁSMA STAVAJÍCÍCH 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 ZAHOZ  
KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU  
NAVRŽENÁ ŠTERKOVÁ PLÁZ  
NAVRŽENÉ SOLITERNÍ BALVANY  
NAVRŽENÝ MOBILIÁR  
TRÁVNÍK (TECHNICKÝ, EXTENZIVNÍ)  
VOVNÍ PLOCHA

LEGENDA VEGETAČNÍCH ÚPRAV  
V OBLASTI STAVBY

- STAVAJÍCÍ STROM GEODETICKY ZAMĚŘENÝ  
STAVAJÍCÍ STROM GEODETICKY NEZAMĚŘENÝ  
STAVAJÍCÍ KEŘ GEODETICKY NEZAMĚŘENÝ  
DŘEVINA NAVRŽENÁ KE KACENÍ  
INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO STROMU  
INVENTARIZAČNÍ ČÍSLO POROSTU  
STAVAJÍCÍ STROM MIMOŘÁDNÉ HODNOTNÝ  
STAVAJÍCÍ POROST NEZAMĚŘENÝ  
STAVAJÍCÍ POROST NAVRŽENÝ KE KACENÍ  
NAVRŽENÝ 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 - Bg.v.  
SOUDRŽNOSTNÝ SYSTÉM - JTSK

|                                                                                                                |  |                                                                                                                                                                  |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Objednatel:<br><b>kkornov</b><br>Město Krnov<br>se sídlem Městský úřad Krnov<br>Hlavní náměstí 1, 788 01 Krnov |  | Společnost:<br><b>ATELER FONTES</b><br><b>AQUATIS</b><br>ATELER FONTES, s.r.o.<br>Křivácká 214/115, 602 00 Brno<br>AQUATIS s.s.<br>Bosonova 824/146, 602 00 Brno |  |
| Akce:<br><b>KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA</b>                                                               |  | Spolupráce:<br>Ing. Arch. Veronika Moravcová/ Public Ateler<br>Ing. Petr Chudilák<br>RSE Projekt s.r.o.                                                          |  |
| Hlavní záměr projektu: ING. TOMÁŠ DAVÍČEK                                                                      |  | Doplnění: TECHNICKÝ PODKLAD                                                                                                                                      |  |
| Zpracovatel: ING. BOSTSLAV PRHÁŘEK                                                                             |  | Datum: LEDEN 2023                                                                                                                                                |  |
| Výpracovní: ING. TOMÁŠ DAVÍČEK                                                                                 |  | Zaškrtnutí číslo: AOT 022068A_AZ 220                                                                                                                             |  |
| Kontrola: ING. JIŘÍ ŠVANKARA                                                                                   |  | Název souboru: C_2_3_Kop_02_PP_0_Kor_Akud_23015.dwg                                                                                                              |  |
| Číslo:                                                                                                         |  | C. SITUAČNÍ VÝKRES                                                                                                                                               |  |
| Název přílohy: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES ÚSEKU G - 2. ČÁST                                                   |  | Formát: A1+630<br>Měřítko: 1:500<br>Číslo přílohy: C.3.7.2                                                                                                       |  |