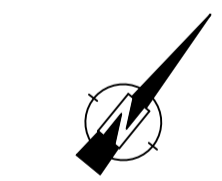


LEGENDA



- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ/HRANICE STAVENÍSTĚ
- PLOCHY DOČASNÝCH DEPONÍ A ZAŘÍZENÍ STAVENÍSTĚ
- PRŮJEZD/VJEZD NA STAVENÍSTĚ
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE PARCEL KN VNITŘNÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- ZAMĚŘENÝ TEREN
- ZÁMĚRY MĚSTA KRNOVA – ZAPRAVOVÁNÍ VYBRANÝCH PRVKŮ ZE STUDIE "KRNOV - ŘEKA VE MĚSTĚ" ZAŘAZENÝCH DO I. ETAPY PRÁCE
- STAVBNÍ OBJEKTY STAVBY PPO "02.090 OPATŘENÍ V ÚSEKU KRNOV - MĚSTO" ZPRACOVÁVÁ PROJEKTOVÝ ÚŘAD 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 ZÁMĚR 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 (SOUVISEJÍCÍ, KOORDINOVANÁ STAVBA)
- STAVAJÍCÍ KANALIZACE
- STAVAJÍCÍ VODOVOD
- STAVAJÍCÍ PLYNOVOD NT
- STAVAJÍCÍ PLYNOVOD ST
- STAVAJÍCÍ VEDENÍ NN
- STAVAJÍCÍ VEDENÍ VN
- STAVAJÍCÍ SÍŤLOVACÍ VEDENÍ
- STAVAJÍCÍ TEPELNÉ VEDENÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO 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 ROVNANNA 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)
- VODNÍ 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
- 33
- STAVAJÍCÍ STROM MIMOŘÁDNÉ HODNOTY
- 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)



VARIANTA 1 – VARIANTNÍ ŘEŠENÍ Z 6.14 ÚPRAVY NADJEZDÍ V km 1,407 – 1,669
ŘEŠENÍ S VODÁCKOU PROPUSTÍ (SO 090.23.2)

Objednatel:		Zhotovitel:	
 Město Krnov se sídlem Městský úřad Krnov Hlavní náměstí 1, 780 01 Krnov		 ATELER FONTES ATELIER FONTES, s.r.o. Větrná 214/15, 602 00 Brno	
		Spolupráce: Ing. Arch. Věroslav Mareš/Public Ateler Ing. Petr Chudilák RSE Projekt s.r.o.	
Akce:			
KRNOV – ŘEKA VE MĚSTĚ – I. ETAPA			
Hlavní záměr projektu:		Shrnutí:	
ING. TOMÁŠ MAREŠ		TECHNICKÝ PODKLAD	
Zpracovatel:		Datum:	
ING. TOMÁŠ MAREŠ		LEDEN 2023	
Výpracovní:		Základní číslo:	
ING. TOMÁŠ MAREŠ		A01 022964_A1 229	
Kontrola:		Název souboru:	
ING. JIŘÍ ŠVANKARA		C_2_3_Kor_02_PP_0_Kor_Akce_23015.dwg	
Číslo:			
D.6 ÚSEK F – PARK A PROMĚNA (STANICNÍ km 1,355 – 2,024)			
Název přílohy:			
CELKOVÁ SITUACE ÚSEKU F – 1. ČÁST			
VARIANTA 1 – Z 6.14 ÚPRAVY NADJEZDÍ V km 1,407 – 1,669			
Formát:		Měřítko:	
A1+E30		1:500	
Číslo přílohy:		D.6.02.1	