

úsek "D"



LEGENDA

- rekreační trasa (asfalt)
- pobylové schody, schodiště (beton)
- chodník (dlažba)
- náplavka (kamenná dlažba)
- opěrná stěna (kámen, kyklopské zdivo)
- pobylový prostor (mlát)
- voda
- zatravnění

- strom - nový
- strom - stávající

formace z lomového kamene

kotvená dřevní hmota

kameny ve vodě, tzv. šlapáky

POZNÁMKA

Všechny detaily a náznaky, korozní, materiálové a technické změny a úpravy: materiálové, korozní a technické řešení, řešení zdiva, opěrk, stupňů, náplavek, šlapáků, zábradlí, výsadba a kácení stromů, krajinná a sadová řešení, úpravy návrhu parku, vodohospodářské řešení, úpravy koryta a koryta návrhu a umístění korozních prvků apod. budou předmět, v dostatečném časovém předstihu, konzultovány a odsouhlaseny autory projektu.

REVIZE

| REVIZE | POPS | DATUM |
|--------|------|-------|
|--------|------|-------|

Tento dokument podléhá ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autorů. Tento výkres není lze - výjima zvláštního účelu pro něj byl pořízen - použít a žádným způsobem nesmí být kopírován, šířen, reprodukován, aniž by byl předem sepsán a schválen autorem. Autorem tohoto dokumentu je autor, který je uveden v seznamu autorů.

OBJEDNATEL
MĚSTO KRNOV
Hlavní náměstí 98/1, 794 01 Krnov
IČ: 00296138, DIČ: CZ00296139
www.krnov.cz

NAZEV AKCE
KRNOV: ŘEKA VE MĚSTĚ
ÚPRAVY ŘEKY OPAVY VE MĚSTĚ KRNOVĚ
úsek: soutok řeky Opavy a Opavice - ulice "Na Ostrově"

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ARCHITEKTURA
Ing. arch. Tomáš Machovský
autORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA 4153, obor architektura (A.1)
email: info@tomasmachovsky.cz
telefon: +420 774 548 948
Ročník 405/102, 747 05 Opava
www.tomasmachovsky.cz

KRAJINÁŘSKÁ ARCHITEKTURA
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)
Ing. Petr Ondruška
autORIZOVANÝ ARCHITEKT ČKA 2948, obor KA (A.3) a ÚSES (A.3.1.)
email: petr@ondruska.cz
telefon: +420 777 301 508
Opavská 7/2, 794 01 Krnov
www.ondruska.cz

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
ATELIER FORTES, s.r.o.
Ing. Tomáš Haviřák
autORIZOVANÝ INŽENÝR ČKA/IT 1003053, obor vodohospodářské stavby
email: haviro@fortes.cz
telefon: +420 603 833 612
Ing. Václav Říhaček
Krajinný inženýr, projektant vodohospodářských staveb
email: rihav@fortes.cz
telefon: +420 731 427 688
Křídlovská 3145/90, 603 003 Brno
www.fortes.cz

| STUPĚN PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE | DATUM |
|-------------------------------|---------------|
| STUDIE | LISTOPAD 2019 |
| ČÁST DOKUMENTACE | MĚRÍTKO |
| B - VÝKRESOVÁ ČÁST | 1:500 |
| DOKUMENT | ČÍSLO VÝKRESU |
| SITUACE - ÚSEK "D" | B.04d |