



úsek "E"

#### LEGENDA

- rekreační trasa (asfalt)
- pobytové 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, konstrukční a technické řešení, řešení zdiček, opěrek, stupňů, náplavek, šlapáků, zábradlí, výsadba a kácení stromů, krajinná a sadová řešení, úpravy návrhu parku, vodohospodářské řešení, úpravy tělu a koryta nádrží a umístění koncových prvků apod. budou předmět, v dostatečném časovém předstihu, konzultovány a odsouhlaseny autory projektu.

#### REVIZE

REVIZE	POPIS	DATUM
--------	-------	-------

Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autorů.  
Tento výkres nesmí být - výjime zvláštního úkolu pro něj byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespekujícím usazením „autorského zákona“ nebo důvodnou objednávatele a autorů poskytnut třetí osobě.

**OBJEDNATEL**  
MĚSTO KRNOV  
Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov  
IČ: 00296139, 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  
Roinická 405/102, 747 05 Opava  
www.tomasmachovsky.cz

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

**VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ**  
ATELER FONTES, s.r.o.  
Ing. Tomáš Haviřák  
autORIZOVANÝ INŽENÝR ČKA/IT 1003053, obor vodohospodářské stavby  
email: havi@fontes.cz  
telefon: +420 603 893 812  
Ing. Václav Říhaček  
Krajinný inženýr, projektování vodohospodářských staveb  
email: rha@fontes.cz  
telefon: +420 731 427 688  
Křídlovská 3145/90, 603 03 Brno  
www.fontes.cz

STUPĚN PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	DATUM
STUDIE	LISTOPAD 2019
ČÁST DOKUMENTACE	MĚRITKO
B - VÝKRESOVÁ ČÁST	1:500
DOKUMENT	ČÍSLO VÝKRESU
SITUACE - ÚSEK "E"	B.04e