

ŘEZ - NAPOJENÍ RETENČNÍ NÁDRŽE SO03 NA DIBEŘSKÝ POTOK, M 1:50

STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ OPĚRNÁ ZED

DIBEŘSKÝ POTOK

OPLOCENÍ

ZPEVNĚNÁ PLOCHA PARKOVIŠTĚ PRO BD
NAVRŽENÁ NA POZEMKU INVESTORA

ZPĚTNÝ VENTIL

ČERPADLO -
REGULOVANÝ
ODTOK 0.3 l/s

RETENČNÍ NÁDRŽ
5m³

PE 5/4"

PŘELOŽKA KANALIZAČNÍ
STOKY - DN 600

800 MM

P.Č. 89/104

P.Č. 544/2

P.Č. 122/57

P.Č. 837

P.Č. 122/140

REZ - NÁPOJENÍ RETENČNÍ NÁDRŽI SOU4 NA DIBEŘSKÝ POTOK, M 1:50

TRAVNATÁ PLOCHA NA POZEMKU INVESTORA

PŘES STÁVAJÍCÍ KAMENNou ZĚď NAVRŤÁN OTVOR, OSÁŽENA HADICE, NÁSLEDNĚ KOLEM HADICE VYSPRAVENO

STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ OPĚRNÁ ZĚď

PE 5/4"

ZPĚTNÝ VENTIL

ČERPADLO - REGULOVANÝ ODTOK 0,86 l/s

PROPOJENÉ RETENČNÍ NÁDRŽE 2x15m³

PŘELOŽKA KANALIZAČNÍ STOKY DN 600

STĚNA JEZU V POHLEDU

DIBEŘSKÝ POTOK

HRANICE POZEMKŮ KN

HRANICE POZEMKŮ KN

HRANICE POZEMKŮ KN

HRANICE POZEMKŮ KN

P.Č. 89/53

P.Č. 544/2

P.Č. 122/57

P.Č. 122/3

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

Lokální výškový systém ±0.000 = +236.200 m.n.m.

IND	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL



Odběratel **Město Králův Dvůr, Náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr**

Stupeň	Dokumentace pro vydání společného povolení	Datum	11/2019	Z.č.	4530-05-026/19
--------	--	-------	---------	------	----------------

Objekt	D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ	Jednatel za společnost:	Ing. Martin Deidar
--------	--	----------------------------	--------------------

Část	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Hlavní inženýr	Ing. Jiří Patera
------	---	----------------	------------------

[illegible]

Název výkresu	Formát	Číslo výkresu
VÝKRES VYÚSTĚNÍ DEŠŤOVÉ VODY DO DIBEŘSKÉHO POTOKA	4 A4	D.1.1.27
	Měřítko 1:50	

Soubor :	Datum vykreslení :
----------	--------------------