

VÝUSTNÍ OBJEKT DN 400
(KAM. ROVNaNINA - 20 m²)

MOKŘADNÍ JEZÍRKA

RETENČNÍ PLOCHA VODNÍ HLADINY
12783 m²

OPEVNĚNÍ LOMOVÝM
KAMENEM

DLAŽBA LOMOVÉHO KAMENE
DO BET.

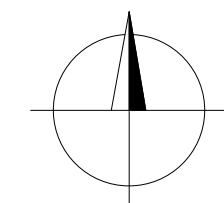
SDRUŽENÝ OBJEKT

DLAŽBA LOMOVÉHO KAMENE
DO BETON. LOŽE

STÁVAJÍCÍ HOZ. POTRUBÍ DN 800
DL. 380 m (OD ŠS)

BET. POTRUBÍ
DN800 DL. 13,3 m
(OPRAVA STÁV. POTRUBÍ V PŮV. TRASE)

STÁV. SOUTOK. ŠACHTA



- PŘÍJEZDY NA STAVBU A DO ZÁTOPY
- STROMY KE KÁCENÍ

| | | | | |
|--|--------|----------------|---------------|---|
| ZODP. PROJ. | NAVRHL | KRESLIL | VED. PROJ. | Ing. Lubomír Novák-AVONA |
| ING. L. NOVÁK | | P. KONVIČNÝ | | projekce, inženýring, stavební činnost IČO 12650757, DIČ CZ5805092392 741 01 Nový Jičín, Divadelní 14 tel.: 556 709 267, 603 540 643 |
| KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ | | Mě.Ú: STUDĚNKA | | |
| INVESTOR: MĚSTO STUDĚNKA, NÁM. REPUBLIKY 762, STUDĚNKA | | | | |
| AKCE: | | FORMÁT | 2 A4 | |
| PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ V LOKALITĚ ULIC NA TRÁVNÍKÁCH, STUDĚNKA | | DATUM | 03/2019 | |
| | | ÚČEL | DPS | |
| | | ARCH. ČÍSLO | 076/2014/2019 | |
| OBSAH: | | MĚŘÍTKO: | 1:1000 | ČÍSLO VÝKRESU: C.3.1. |
| KOORDINAČNÍ SITUACE-POLDR P7 | | | | |