



| | | | | | | | | | |
|--|---------------------------|--|---|--|--|--|--|--|---|
| | DOPRAVNÉ VSTUPY DO ÚZEMIA | | VEREJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA PVC DN300 GRAVITAČNÁ, celková dĺžka: 132,6 m | | VEREJNÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA PVC DN300 celková dĺžka: 150,00 m | | VODOVOD HDPE DN100 celková dĺžka: 148,00 m | | ZACHYTNÝ RIGOL - zachytenie povrchového odtoku z územia nad plánovanou výstavbou - pás dĺžky 150 m, šírka 1,0 m |
| | VSTUP DO OBJEKTU | | Š1 - Š5 KANALIZAČNÉ ŠACHTY Ø1000 mm | | DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA OBJEKTU - 6 x | | H1 - HYDRANT - KALNÍK | | H2, H3 - HYDRANTY - VZDUŠNÍKY |
| | ELEKTRO | | KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA OBJEKTU - 6 x S REVÍZNOU ŠACHTOU DN600 - 6 x | | ORL - ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTOK na odtok 8,0 l/s + 1 x REVÍZNA ŠACHTA DN600 | | 25 VODOVODNÁ PRÍPOJKA OBJEKTU - 7 x | | S1, S2 - ZDROJE VODY PRE VODOVOD - 2 x VRTANÁ STUDŇA |
| | | | VEREJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA VÝTLAK HDPE DN50, dĺžka 28,0 m | | UV - ULIČNÁ VPUSŤ PARKOVISKA | | 100 PN - POŽIARNA NÁDRŽ OBJEMU 14,0 m ³ | | |
| | | | ČSO - PREČERPÁVACIA STANICA NA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCI | | ŠD1 - ŠD5 KANALIZAČNÉ ŠACHTY Ø1000 mm | | | | |

NÁZOV PROJEKTU:
Urbanistická štúdia
 REKREAČNÁ ZÓNA POČUVADLIANSKE
 JAZERO (F.P. B. 19.1) BANSKÁ ŠTIAVNICA

NÁZOV VÝKRESU:
**Výkres verejnej dopravnej
 a technickej vybavenosti**

OBSTARÁVATEL:
 Branislav Dado, Starohorská 13, Krupina

AUTOR:
 Ing. arch. Vladimír Buc, Ing. arch. Martin Nagy

MIERKA:
 1:500

SPRACOVATEL:
 Ing. arch. Vladimír Buc, Ing. arch. Martin Nagy

03

