


Pov = 0.12 m2

- LEGENDA:
- Vodotok
 - Globina <0.5 m pri pretoku Q100
 - Globina 0.5 m do 1.5 m pri pretoku Q100
 - Globina >1.5 m pri pretoku Q100
 - Meja območja pri pretoku Q500
 - Meja območja pri pretoku Q100 in območja kjer so hitrosti < 1 m/s
 - Območja kjer so hitrosti > 1 m/s
 - Meja območja pri pretoku Q10
 - Območje obdelave
 - Veljavnost rezultatov
 - Predvideni ukrepi
 - Predvidena gradnja

KARTA POPLAVNE NEVARNOSTI
po izvedbi omilitvenih ukrepov
M 1:2500

| | | |
|--|---|---|
|  BIRO GBH d.o.o. GRADENISTVO, PROJEKTIRANJE IN NADZOR Pot k. m. 19 E, 2000 Maribor - Slovenija tel. 020 331 26 41, gsm 051 56 44 50, fax 02 / 331 26 71, e-mail: gbh@adinet.net | | |
| številka načrta | 289-1/2019 | načrt ELABORAT - HIDRAVLIČNA ŠTUDIJA |
| investitor/ naročnik | BRAČEK UROŠ HVALETINCI 13 2255 VITOMARCI | |
| objekt | POPLAVNOST BRNCE NA OBMOČJU FARME ZA PIŠČANCE JAMA ZA ODPADNE VODE, GNOJIŠČE IN SILOS parc. št. 994, 5/1, k.o. Hvaletinci | |
| vrsta načrta | ELABORAT HIDROLOŠKO HIDRAVLIČNE ANALIZE | |
| risba | KARTA POPLAVNE NEVARNOSTI PO IZVEDBI OMILITVENIH UKREPOV | |
| merilo | M 1: 2500 | |
| projektanti | ime | ident. št. |
| odgovorni vodja projekta | mag. Miljenko HOČURŠČAK, udig | G-1251 |
| odgovorni projektant | Bojan Rogal, dipl.ing.gr. | G-1795 |
| datum nastanka risbe | 08/2020 | risba št. |
| | | G.6 |