


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
  - Predvidena gradnja

KARTA POPLAVNE NEVARNOSTI  
obstoječega stanja  
M 1:2500

|   |   |   |
|---|---|---|
|  <b>BIRO GBH d.o.o.</b><br>GRADENISTVO, PROJEKTIRANJE IN NADZOR<br>Pot k. mlinu 18 E, 2000 Maribor - Slovenija<br>tel: 02 531 26 41, gsm: 051 56 44 50, fax: 02 531 26 71, e-mail: gbh@gbh.net |   |   |
| številka načrta   | 289-1/2019  | načrt<br>ELABORAT - HIDRAVLIČNA ŠTUDIJA |
| investitor/<br>naročnik   | BRAČEK UROŠ<br>HVALETINCI 13<br>2255 VITOMARCI  |   |
| objekt  | POPLAVNOST BRNCE NA OBMOČJU FARME ZA PIŠČANCE<br>JAMA ZA ODPADNE VODE, GNOJIŠČE IN SILOS<br>parc. št. 994, 5/1, k.o. Hvaletinci |   |
| vrsta načrta  | ELABORAT HIDROLOŠKO HIDRAVLIČNE ANALIZE   |   |
| risba   | KARTA POPLAVNE NEVARNOSTI<br>OBSTOJEČEGA STANJA   |   |
| 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                                  |
| projektant sodelavec  |   |   |
| projektant sodelavec  |   |   |
| obdelovalec risbe   |   |   |
| datum nastanka risbe  | 08/2020   | risba št.                               |
|   |   | G.4                                     |