



| Nr | Wyszczególnienie             | szt. |
|----|------------------------------|------|
| 1  | Zawór odcinający Dn20        | 2    |
| 2  | Zawór antyskażeniowy EA Dn20 | 1    |
| 3  | Zawór HA216 Dn20             | 2    |

UWAGI

- W pomieszczeniu piwnicy w bud. mieszkalnym zastosować rury stalowe ocynkowane.
- Urządzenia i armaturę montować minimum na wysokości 70cm od poziomu posadzki do spodu elementu.

|  |                                   |                         |
|--|-----------------------------------|-------------------------|
| PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE<br>KAMIL MACIEJEWSKI<br>UL. WOJSKA POLSKIEGO 1A<br>87-400 GOLUB - DOBRZYŃ<br>Tel. 790 420 519 e-mail : kamil.maciejewski@vp.pl |                                   |                         |
| Nazwa inwestycji: Budowa budynku gospodarczo - garażowego oraz rozbiórka dwóch budynków gospodarczych  |                                   |                         |
| Adres inwestycji: Dz. nr 5074/2 obr. 0002 Cieszyzny, gm. Golub - Dobrzyń   |                                   |                         |
| Inwestor: Nadleśnictwo Golub - Dobrzyń, Konstrucjowo 3A, 87-400 Golub - Dobrzyń  |                                   |                         |
| Schemat instalacji wodociągowej  | Branża : Sanitarna                | Nr rysunku<br><b>S3</b> |
|  | DATA: Kwiecień 2023<br>SKALA: 1:- |                         |
| Imię i nazwisko projektanta:   | Nr uprawnień                      | Podpis                  |
| mgr inż. Mateusz Maciejewski<br>Nr upr. WAM/0137/PWOS/18<br>specjalność: sanitarna   |                                   |                         |