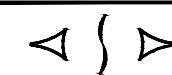


Oznaczenia:

- Z - zbiornik na gaz płynny V= 2700 dm³
1 - szafka gazowa o wym. 0,3x0,3x0,15m z zaworem głównym i reduktorem II st.
2 - przejście PE/stal d25/20mm
3 - mufa elektrooporowa d25mm

UWAGI:

- Rury i złączki zabezpieczyć antykorozyjnie, oczyścić do trzeciego stopnia czystości i malować dwukrotnie farbą podkładową, a następnie emalią nawierzchniową
- Przy złączu ZK-1 zamontować zacisk do uziemienia autocysterny
- Złącze kontrolne typowe M-10
- Wymiary zbiornika o pojemności 2700 l: średnica 1250mm, długość - 2500mm.



ALEKSANDER SAŁAGACKI ARCHITEKTURA

50-241 Wrocław, ul. Henryka Pobożnego 16/38, tel. 607 69 35 79, e-mail: salagacki.a@post.pl

Projektant inst.sanit.	mgr inż. Piotr Augustynowicz	302/DOŚ/07	Podpis		Data IX.2016 skala 1:100
Obiekt: Budowa świetlicy wiejskiej w msc. Górzycy, dz. nr 61/30 ul. Krótka, 55-080 Górzycy					Nr rysunku S-4
Temat: Profil zewnętrznej instalacji gazowej					