



W szafkach złączowych Zb1 i Zb2 oprócz listew łączeniowych min. 4 mm² należy zamontować transformatoroki bezpieczeństwa 230/24 V o mocy 630 VA oraz gniazda wtykowe 24 V

W celu wprowadzenia kabli zasilających -sterowniczych do szafek Zb1 i Zb2 zamontowanych na strapie zbiorników na zewnętrznej ścianie zbiornika pod ociepleniem ułożyć rury ochronne Arot A75

Projektor Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji "PROJEKTOR"
Inż. Włodzisław Kamiński
08-110 Stedice, ul. Okrzejna 55
tel./fax +48(25) 633 91 44
e-mail: bp-projektor@o2.pl

OBIEKT PROJEKT BUDOWLANY
PRZEBUDOWY SUW W GARCZYNI
DUŻYM, gmina KAŁUSZYN

LOKALIZACJA obr. 0005 Garczyn Duży,
jedn. ewid. 141209_5, Kałuszyn
dz. nr 234. 225/3. 225/2

INWESTOR Gmina Kałuszyn
05-310 Kałuszyn,
ul. Pocztowa 1

| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | IMIĘ, NAZWISKO NR UPR. | PODPISY |
|-------------------|---|---------|
| PROJEKTANT | inż. Henryk Toczyński upr. GT. 4224/28/24/80 | |
| SPRAWOZUJĄCY | Lech Jaroszyński upr. GP. 7342/90/83/92 | |

NAZWA RYSUNKU INSTALACJA MONTAŻOWA
NA ZBIORNIKACH RETENCYJNYCH

| Projekt | Stadium | Branża | Data | Skala | Nr rys. |
|---------|---------|--------|-----------|-------|---------|
| | PB | elektr | 09. 2016r | 1:100 | 30 |

