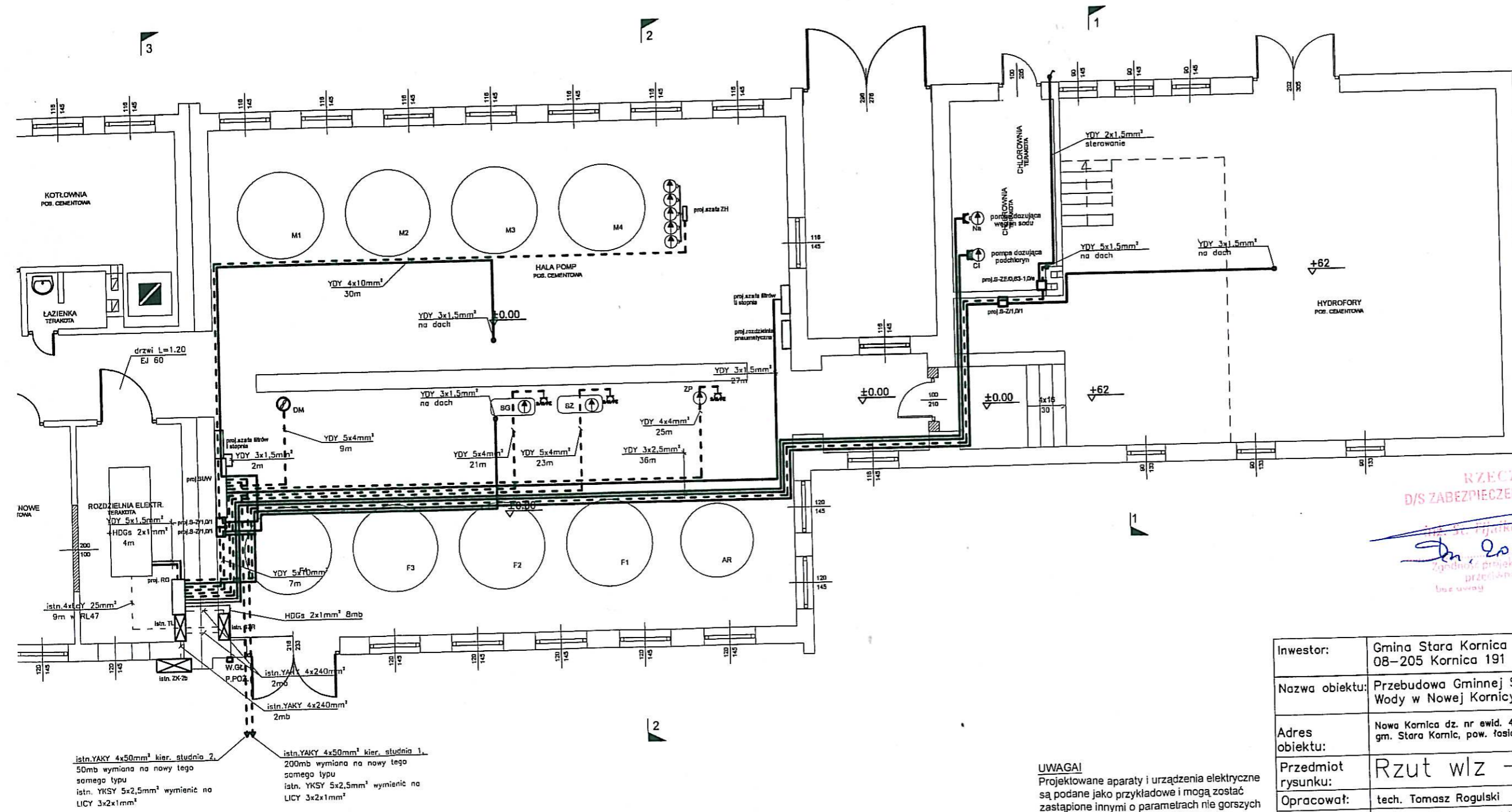


| Zestawienie danych z projektu | | |
|-------------------------------|---|------|
| Blok | Opis | Suma |
| | Gniazdo wtyczkowe ,5-polowe 400V IP44 16A 3P+N+PE n/l, szt. | 3 |

LEGENDA

- tablica licznikowa TL istniejąca
- SZR według opracowania
- rozdzielnia główna FG23XN 1900x850x600
- Rozdzielnia Sarel Specjal 1200x1000x300
- Rozdzielnia zestawu hydroforowego w dostawie z zestawem

Starostwo Powiatowe
w Łosicach
ul. Narutowicza 6. 08-200 Łosice



RZECZOZNAWCA
D/S ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOŻAROWYCH
Inż. Andrzej Wasiluk - nr upraw. 249/93
Zgodnie z projektem z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej zgodnym z przepisami
Inż. Andrzej Wasiluk

UWAGA!
Projektowane aparaty i urządzenia elektryczne są podane jako przykładowe i mogą zostać zastąpione innymi o parametrach nie gorszych od projektowanych

| | | | |
|---|--|---------|---------|
| Inwestor: | Gmina Stara Kornica 08-205 Kornica 191 | Nr ark: | 3 |
| Nazwa obiektu: | Przebudowa Gminnej Stacji Uzdatniania Wody w Nowej Kornicy | Skala: | 1:100 |
| Adres obiektu: | Nowa Kornica dz. nr ewid. 460/1, 457/1, 454/1, 454/3 gm. Stara Kornic, pow. łosicki woj. mazowieckie | Data: | 12.2013 |
| Przedmiot rysunku: | Rzut wiz - ów | | |
| Opracował: | tech. Tomasz Rogulski | Podpis: | |
| Projektant: | mgr inż. Krzysztof Majchrzak | Podpis: | |
| Instalacje sanitarne mgr inż. Andrzej Wasiluk, 21-500 Biała Podlaska, ul. Oгородowa 20, tel./fax 83 343-80-85 | | | |