

FONTANNA TERENOWA NA
SKWERZE MIEJSKIM
W OBRĘBIE ULIC GORBATOWA -
PRĄDZYŃSKIEGO - KOPERNIKA
W OSTROŁĘCE

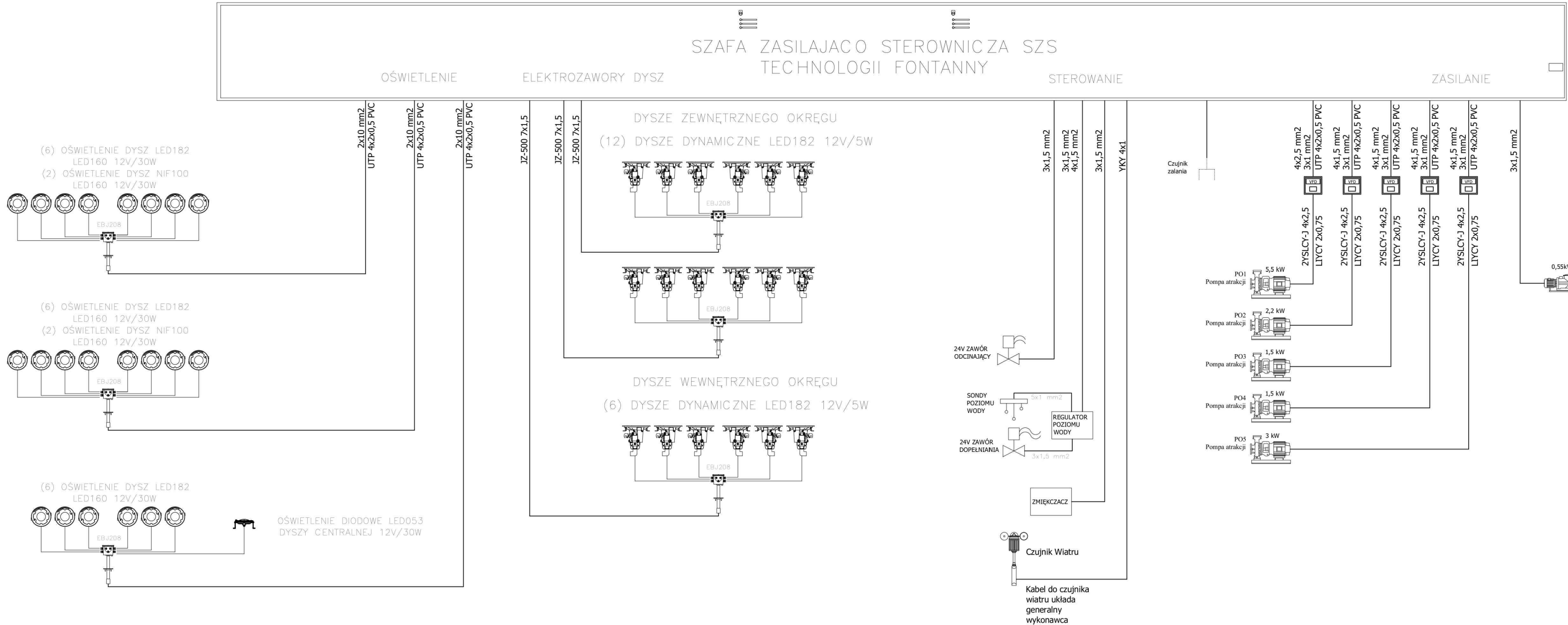


TABELA REWIZJI

UWAGI PODSTAWOWE:

- Przyjęto rzędną ±0,00 obiektu na rzędnej bezwzględnej 96,25 m n.p.m.
- Projekty branżowe należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi elementami składającymi się na komplet dokumentacji projektowej.
- Ewentualne nieścisłości konsultować z Zespołem projektowym Jednostki wodącej.
- Wymiary podane w centymetrach. Rzędne poziomów podane w metrach. W przypadku zmiany jednostki na rysunkach znajduje się stosowna uwaga.
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Zastrzega się prawa autorskie do rozwiązań projektowych.

ZATWIERDZENIE



Miasto Ostrołęka
Pl. Gen. Józefa Bema 1, 04-400 Ostrołęka
Urząd Miasta Ostrołęki
Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska
ul. T. Kościuszki 45, 07-400 Ostrołęka

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



FORMA Studio Architektury Sp. z o.o.
ul. Wiktorii wiedeńskiej 8/2, 02-954 Warszawa
t.: +48-22.4282248, f.: +48-22.2587623
www.formastudio.eu

FONTANNA MIEJSKA

NUMER PROJEKTU: GKOŚ.7021.13.2011 KOD: OSTR_FON

TYTUŁ PROJEKTU



**FONTANNA TERENOWA NA SKWERZE MIEJSKIM
W OBRĘBIE ULIC GORBATOWA -
PRĄDZYŃSKIEGO - KOPERNIKA W OSTROŁĘCE**

NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI: 52.800

OBRĘB: m. OSTROŁĘKA

| | | |
|--------|------------------------------|----|
| FAZA | PROJEKT BUDOWLANY | PB |
| ZAKRES | ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY | AB |
| BRANŻA | ELEKTRYCZNA | E |

TYTUŁ RYSUNKU

**INSTALACJE ELEKTRYCZNE
SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA
TECHNOLOGII FONTANNY**

| | | |
|---------------|---------------------------------------|---------------|
| PROJEKTANT | TOMASZ ZABOROWSKI upr. Nr ST-15-88 | |
| SPRAWDZAJĄCY | | |
| ZESPÓŁ | BARTOSZ OSTAPCZUK | |
| NUMER RYSUNKU | PW-AB-E-01 | NUMER REWIZJI |
| DATA | 2011-06-30 | SKALA |
| | ---- | @ @A2 |