



### LEGENDA

- XLed czarny 25 60W STEINEL PROFESSIONAL IP54 z czujnikiem wysokości; czujnikiem zmiernych wzm
- XLed czarny 10 25W STEINEL PROFESSIONAL IP54 z czujnikiem wysokości; czujnikiem zmiernych wzm
- RS PRO 1000 SENSOR STEINEL PROFESSIONAL IP44
- CO1 136 IP65 EVG Oprawa nastopowa
- CO1 236 IP65 EVG Oprawa nastopowa
- CO1 236 IP65 EVG Oprawa nastopowa z podtrzymaniem baterijnym/2h
- łącznik natynkowy 1-półowy, IP44
- łącznik natynkowy schodowy, IP44
- G1, G2 DIMPLEX DWX 320 P=2,0kW, 577x367x124
- regulator temperatury RT typu Auraton 2020
- gniazdo natynkowe 2x230V, 16A,
- gniazdo natynkowe 2x230V, 16A, IP 44
- gniazdo natynkowe 400V, 16A, IP 44
- gniazdo natynkowe 24V, 16A, IP 44
- główny wyłącznik prądu
- Korytka kablowe ocynkowane 200mmx60mm/gr 1,0mm wraz z osprzętem systemowym
- Główna Szyna Uziemiająca
- Połączenia wyrównawcze FeZn 25x4mm<sup>2</sup>

1. Zestaw napowietrzający ZN 1000
2. Zespół filtracyjny ZF 1400
3. Zestaw hydroforowy
4. Zestaw dmuchawy 75H
5. Rozdzielnia pneumatyczna
6. Rozdzielnia zestawu hydroforowego
7. Rozdzielnia technologiczna
8. Rozdzielnia główna
9. Sprężarka LF 2-10 z zbiornikiem 250 dm<sup>3</sup>
10. Zestaw chloratora
11. Złącze kablowo pomiarowe

Przedsięwzięcie:  
**Modernizacja stacji uzdatniania wody w Lemierzycach**  
 gmina: Stonsk  
 woj. lubuskie

Nazwa załącznika: **Plan instalacji elektrycznej i oświetlenia**

Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Nr zat:
Projektował: Tomasz Malecha	elektryczna	WKP/0287/PW/OE/06		E7
Opracował: Tomasz Malecha	elektryczna	WKP/0287/PW/OE/06		
Stadium dokumentacji: P.B.W.				Data: listopad 2010 r.