



- YKYftly 3x1,5mm<sup>2</sup> do odstojnika
- YKY 4x1,5mm<sup>2</sup> do odstojnika
- YKY4x4mm<sup>2</sup> do studni Sw-1
- YKYftly 3x1,5mm<sup>2</sup> do Z1
- YKY 5x1,0mm<sup>2</sup> do Z1
- YKYftly 3x1,5mm<sup>2</sup> do Z2
- YKY 5x1,0mm<sup>2</sup> do Z2
- YKY4x4mm<sup>2</sup> do studni Sw-2

* PPU PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE Lomża	
Lokalizacja	WÓŁKA
Zdźródło opracowania	PROJEKT BUDOWLANY
OBIEKT	STACJA UZDATNIWIANIA WODY
Tytuł rysunku	Budynek SUW Wólka Urządzenia, oświetlenie, gniazda Instalacja wyładowcza
Opracował	Tomasz Mlecho
Nr upr. specjalność	-
Projektant	Joachim Borowski
Nr upr. specjalność	223/90/PM
Brzoza elektryczna	SKALA
1:50	Nr rys. <b>E1</b>
data: 12/2005	podpis
data: 12/2005	podpis