



- -proj. linia kablowa oświetlenia YAKY 4x35mm<sup>2</sup>+FeZn 25x3mm
-  -proj. słup oświetleniowy typ SAL-9 o wys. 9m kolor: anodowany naturalny z wysięgnikiem WŁ-1/1,5/3,2/5 z oprawą LUNOIDA S-70W-wg kat."ROSA"
-  -proj. słup oświetleniowy typ SAL-9 o wys. 9m kolor: anodowany naturalny z wysięgnikiem WŁ-2/1,5/3,2/5 (układ ramion 90°) z oprawami LUNOIDA S-70W-wg kat."ROSA"

PRACOWNIA PROJEKTOWA

ZYGMUNT DARGIEWICZ

Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel./fax 5639120, e-mail: pp.darpol@gmail.com

Obiekt i adres	Rozbudowa i przebudowa z budową zjazdów ul. Szkolnej w Suwałkach		Data: kwiecień 2012 r. Nr rys. E2
Tytuł opracowania	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Schemat zasilania oświetlenia		
Zespół	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Stefan Bolewski	SUW 42/89	
	mgr inż. Marian Malinowski	PDL/0137/POOE/11	
Sprawdzający	inż. Lechosław Wierzbicki	96/GD/75	