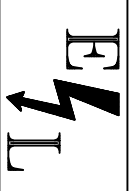


----- proj. przewód sieci niskiego napięcia AsXS - 4x35 długości 85m  
 ----- proj. przewód oświetleniowy AsXS - 2x25 długości 250m

SGS - 102 / 100W  
 1xSDN-T 100W SNSB/CLIMK



**PROJEKTOWANIE I NADZORY**

44-373 WODZISKAW ŚL.  
 UL. MŁODZIEŻOWA 57

**SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA OŚWIETLENIA**

Dziekt : OSWIETLENIE DROGOWE ULICY M.DĄBROWSKIEJ 49A-49F W WODZISKAWU ŚLĄSKIM - KOKOSZYCACH			
Treść rysunku			
Funkcja	Nazwisko	Uprawn.	Podpis
Projektował	Inż.Cz.Konieczny	SLK/0317/PDDE/04	
Sprawdził	mgr.Inż.P.Garbaczewski	SLK/0238/PDDE/03	
Zatwierdził			
Skala			Nr rysunku
			2