



- ⊙ -czujka obecności 360 st
- ⊞ -wentylator złączany osobnym włącznikiem
- ~ -gniazdo wtykowe pojedyncze 16A/230V p/t
- ~ -gniazdo wtykowe pojedyncze 16A/230V p/t IP44
- ⊙ -oprawa typu downlight p/t, LED 20W IP44

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ DROŹDŻYŃSKI ul.Konińska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57			
INWESTOR:	Gmina Września, ul.Ratuszowa 1, 62-300 Września		
TEMAT:	Projekt przebudowy i remontu świetlicy wiejskiej w Obłaczku INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
AUTOR:	mgr inż.arch. T.Drożdżyński	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	mgr inż.arch. A.Marek	10/P/98	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA:	07.2017r.
		REV:	01
		SKALA:	1:50
		NR RYS:	E1