




-  - wyłącznik 1-bieg, hemetyczny n/t 16A, 230V
-  - wyłącznik-świeczkowy hemetyczny n/t 16A, 230V
-  - wyłącznik różniczkowy

UWAGA. Instalacje oświetleniowe należy wykonać przewodem
-instalacja oświetlenia ogólnego: oświetlenie fluorescencyjne
YDY3x1,5 (4x1,5)
-instalacja oświetlenia zewnętrzznego YDY3x1,5
Lampy w oprawkach TCW zawieszone na linkach stalowych,
przykręcane do ścian, podwieszone punktowo do stropu
Kable prowadzić po linkach w rurce PCV PL22
Wyłączniki termiczne instalować na wysokości 1,4m od posadzki

PROFIPROJEKT SP. K.		
UL. KUSCINSKIEGO 5, 63-200 JAROCIN		
PROFIPROJEKT		
BRANŻA:	ELEKTRYKA	
TYTUŁ RYS.	Instalacja oświetlenia	SKALA:
NAZWA INWESTYCJI	ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI KOLONIA KOKANIN	-
INWESTOR	Urząd Gminy Żelazków Żelazków 138, 62-817 Żelazków	NR RYS.: E03-12-4
ADRES INWESTYCJI	Kolonia Kokanin, gmina Żelazków, powiat kościański, dz. nr 96/7	DATA: 12-2007 NR. UPR.: PODPS:
OPRACOWAŁ	Maciej Tomczak	-
PROJEKTOWAŁ	Stefan Robczewski	UAN 7342-105/94
SPRAWDZIŁ	Jan Hoffa	UAN 7342-95/94