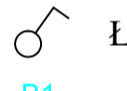



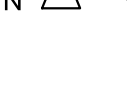


- WYTYCZNE WYKONAWCZE:
- PRZEWODY UKŁADAĆ p/t
 - OSPRZĘT 10A p/t
 - ŁĄCZNIKI OŚWIETLENIA INSTALOWAĆ NA WYS. 1.3m
 - GNIAZDKA WTYCZKOWE INSTALOWAĆ NA WYS. 1.2m
 - SIEĆ OŚWIETLENIOWA - YDY 3x1.5 mm² p/t
 - SIEĆ GNIAZD WTYCZKOWYCH - YDY 3x2.5 mm² p/t
-  Łącznik oświetlenia- klawiszowy pojedynczy p/t
 Projektowana oprawa świetlówkowa 2x36W (wyk. IP65)
 Gniazdko wtyczkowe bryzgoszczelne 10A p/t
 Czujnik ruchu
 Oprawa naświetlacz LED 10W

JEDNOSTKA PROJEKTOWA corematic	OPRACOWAŁ	IME I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jan Traczyk mgr inż. Jarosław Pierzchawka	20/93/OP spec. instal.-elektryczne	09.2019 09.2019	
INWESTOR	POWIAT LUBARTOWSKI, DOM POMOCY SPOŁECZNEJ IM. M. RATAJA, UL. T. KOŚCISZKI 1, 21-150 KOCK				
INWESTYCJA	BUDOWA TRZECH INDYWIDUALNYCH KOTŁOWNI GAZOWYCH Z WEWNĘTRZNIĄ INSTALACJĄ GAZU W OBIEKTACH ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W KOCKU				
Tytuł rysunku	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W POMIESZCZENIU KOTŁOWNI - BUDYNEK GŁÓWNY				SKALA 1:50
SYMBOL OBIEKTU KG/DPS/KCK	STADIUM PBW	NR PROJEKTU 01/09/19	NR RYSUNKU RYS. NR E-06	NR ZMIANY	