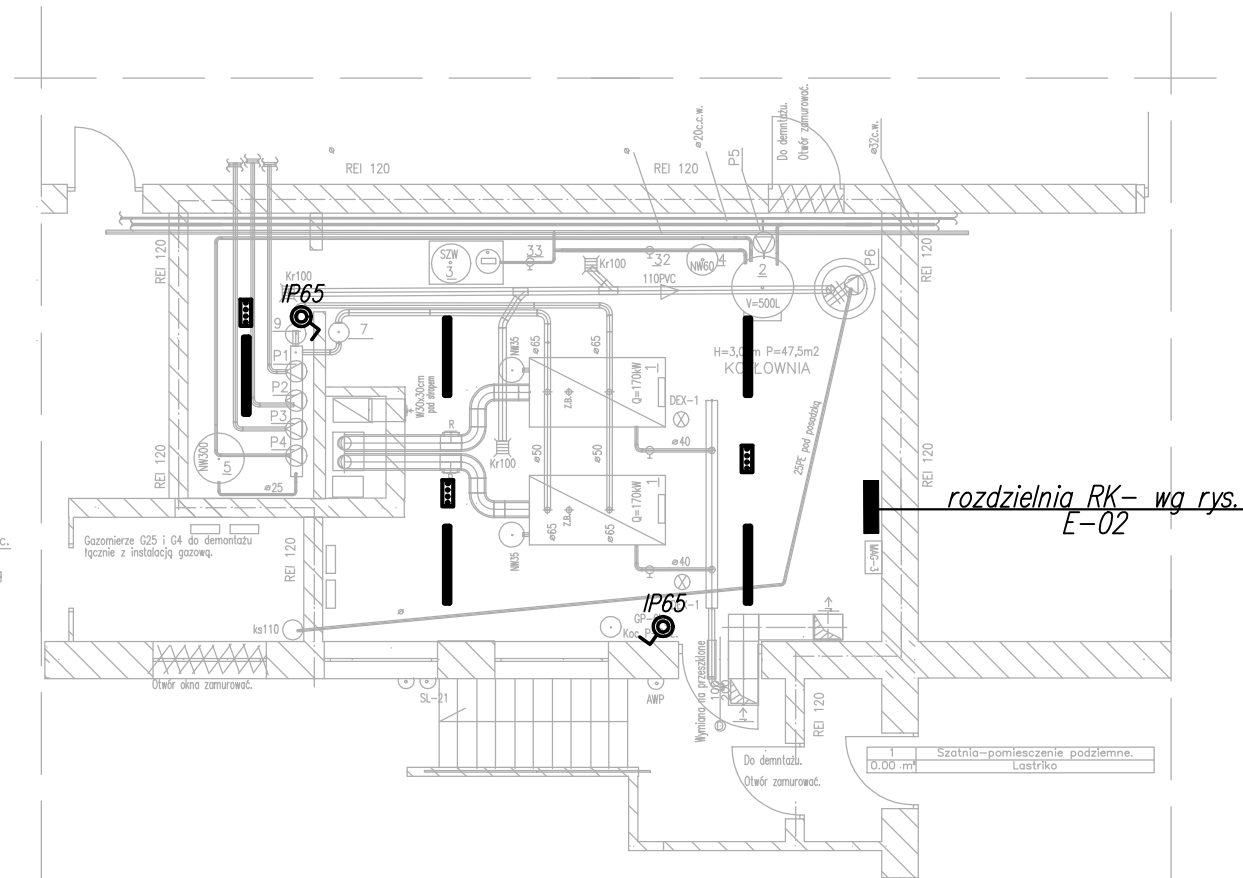


INSTALACJA OŚWIETLENIOWA



OPRAWA OŚWIE TL EN IOWA LED 27W 4000lm IP66.
 ŁĄ CZNIK 1- BIE G. NATY NKOWY 10A; 250V; IP65
 GNIA ZDO WTYKOWE NATY NKOWE 2P+Z; 16A; 250V; IP65
 OPRAWA OŚWIE TL EN IOWA EWAKU ACYJNEGO, LED .
 IP65 , 1,2 TA1- ATEST CNBOP

1. INSTALACJĘ WYKONAĆ PRZEWODAMI YDYżo-750V.
 - W CIĄGACH W METALOWYCH KORYTKACH INSTALACYJNYCH MOCOWANYCH DO ŚCIAN
 - POJEDYŃCZE PRZEWODY PROWADZIĆ NA UCHWYTYCH DYSTANSOWYCH W RURKACH TYPU RVŚ
2. INSTALACJĘ POZIOMO PROWADZIĆ POWYŻEJ RUROCIĄGÓW Z MEDIAMI I PONIŻEJ RUROCIĄGU GAZOWEGO – MIN ODLEGŁOŚĆ 10cm.
3. W INSTALACJI NIE STOSOWAĆ PUSZEK INSTALACYJNYCH ODGAŁĘŻNYCH POŁĄCZENIA WYKONAĆ NA ZACISKACH . W ROZDZIELNI RK.
4. PRZEJŚCIA WSZYSTKICH PRZEWODÓW PRZEZ ŚCIANY DO KOTŁOWNI WYKONAĆ W USZCZELNIONYCH PRZEPUSTACH.
5. DO SZYNY WYRÓWNAWCZEJ ŚW PRZEWODEM LYżo 16mm² PRZYŁĄCZYĆ WSZYSTKIE METALOWE RUROCIĄGI WCHODZĄCE DO POMIESZCZENIA, KORYTKA INSTALACYJNE I ROZDZIELNIE RK.

PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

PRACOWNIA PROJEKTÓW INŻYNIERII ŚRODOWISKA
SANEXIM Toruń Szosa Chełmińska 26

Objekt: Kotłownia gazowa w budynku Szkoły Podstawowej Nr3.
Przebudowa kotłowni gazowej.
87-720 Ciecchocinek ul.Wojska Polskiego 37.
Obręb 0001 Ciecchocinek , dz.nr 2722/8; 1324/10.

Inwestor: Gmina Miejska Ciechocinek 87-720 Ciechocinek ul.Kopernika 19.	Nr zlecenia 1/S/22
--	-----------------------

Projektant	inż. Andrzej Karimiński	
inst.elekt.	BP-RN-V/17/TO/79	

Sprawdzający inst.elekt.	mgr inż. Jacek Kamiński GP.I.7342/58/TO/94	
-----------------------------	---	--

2021.05.	SKALA 1:50	Rys. E-01
----------	------------	-----------