






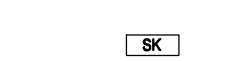




OZNACZENIA

-  Projektowana rozdzielnia kotłowni
-  Oprawa LED szczelna IP65
-  Oprawa awaryjna LED szczelna z wbudowanym modułem ośw. awaryjnego - 1h z autotestem
-  Osprzęt szczelny - gniazdo, wyłącznik
-  Gniazdo 24V
-  Awaryjny wyłącznik prądu
-  Sterownik kotła
-  Pompa
-  Sygnalizator akustyczny i świetlny awarii kotłowni
-  Elementy Aktywnego Systemu Bezpieczeństwa Instalacji Gazowej

INWESTOR: PROKURATURA OKRĘGOWA W RADOMIU 26-600 RADOM, UL. MALCZEWSKIEGO 7			
BIURO PROJEKTÓW: MAREL PROJEKTY ul. Traugutta 54/12 26-600 Radom kom.+48-603-88-18-20 e-mail: marel@op.pl			
INWESTYCJA: REMONT KOTŁOWNI GAZOWEJ W BUD. BIUROWO-GOSPODARCZYM PROKURATURY OKRĘGOWEJ W RADOMIU dz. nr ewid. 114, obręb 0050 Stare Miasto, arkusz 30 jedn. ewid. 146301_1 Radom		STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
ELEMENT: INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA RZUT POMIESZCZENIA KOTŁOWNI		SKALA:	NR RYS.: E1
PROJEKTOWAŁ: tech. elek. Krzysztof Krawczyk upr. bud. do proj. w specj. sieci i inst. elektrycznych GP-III-7342/10/03	DATA I PODPIS: 07.2024.	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Artur Mellerski upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specj. sieci i inst. elektrycznych GP-III-7342/11/01	DATA I PODPIS: 07.2024.