



LEGENDA

- proj. oprawa zewnętrzna LED 35W
- proj. oprawa liniowa z ekstrudowanego profilu aluminium, nastropowa, 43W, 4300lm, IP44, 4000K, kolor oprawy czarny, wymiary długość 2035mm, wysokość 50mm, szerokość 44mm
- proj. oprawa przemysłowa LED 4400lm IP65 IK10
- proj. oprawa przemysłowa LED 4400lm IP65 IK10, montowana na zwieszakach na wysokości 2,2m
- Aw ⊗ proj. oprawa awaryjna LED 270lm
- Aw ⊗ proj. oprawa awaryjna LED 270lm naścienna
- Ch proj. gniazdo wtykowe, szczelne, IP65, 16A/N+PE montowane na wysokości 1,3m od posadzki
- 2xh proj. gniazdo wtykowe, szczelne, podwójne, IP65, 2x16A/N+PE montowane na wysokości 1,3m od posadzki
- proj. wyłącznik 1-bieg. szczelny

UWAGA
Pod rampą kabel układać w rurze ochronnej grubości PCV.

-	-	-	TM	MJCH	MK
REW.	DATA	OPIS	RYS.	SPR.	ZATW.
Projekt	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU STEROWNI W CELU STWORZENIA CENTRALI GAZÓW MEDYCZNYCH				
Adres	ul. Piotra Skargi 9-11, 70-956 Szczecin				
Faza	WYKONAWCZY - TECHNICZNY	Data	LUTY 2021	Nr. projektu	20019
INWESTOR			109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ ul. Piotra Skargi 9-11 70-956 Szczecin		
ch2 architekci 70 - 454 SZCZECIN al. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914240439 fax. 0914240440 biuro@ch2architekci.pl			NAZWA RYSUNKU RZUT PARTERU INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
NAAN ARCHITEKCI biuro@naanarchitekci.com					
Główny projektant: mgr inż. MAREK KUBICKI upr. ZAP/0123/POOE/13		Opracował/ współpraca autorska:		Sprawdzający: mgr inż. GRZEGORZ MADEJ upr. ZAP/0195/PWBE/17	
Branża	Format	Skala	Nr rysunku	Rewizja	
ELEKTRYCZNA		1:50	E.3	-	