



PRZEBICIE NA PARTER NAD SUFITEM  
 PODWIESZANYM

Układ uzziemienia systemu:

TN-S

PN-HD-60364-4-41:2009

Ochr. przy uszkodzeniu – samoczynne wyl. zasilania

**UWAGI DOTYCZĄCE WYKONANIA INSTALACJI:**

- PODEJŚCIA DO URZĄDZEŃ, GNIAZD, ŁĄCZNIKÓW INSTALACYJNYCH WYKONAĆ PRZEWODAMI YDY 3(4)x1,5 I YDY 3x2,5 POD TYNK LUB W RZURZE OCHRONNEJ

LEGENDA		UWAGI
4	PXF Lighting PX4440022 WALL LIGHT LED 280x120 4000K	

inwestycja	Budynek obserwatorium astronomicznego ASTROBAZA	tytuł rys.	Rzut dachu - inst. oświetleniowa	skala	1:100
adres inwestycji	ul. Ks. Markiewicza, dz. nr ew. 1284/3, obręb [0003] Miejsce Piastowe	projektant	mgr inż. Sebastian Penar PDK/0016/PWOE/15	nr rys.	E-04
inwestor	Zgromadzenie Świętego Michała Archanioła Al. Piłsudskiego 248/252 05-261 Marki	asystent	mgr inż. Krzysztof Nowak PDK/0136/PWOE/04	data	10.2022
		specjalizacja	ELEKTRYCZNA	pr. techniczny	