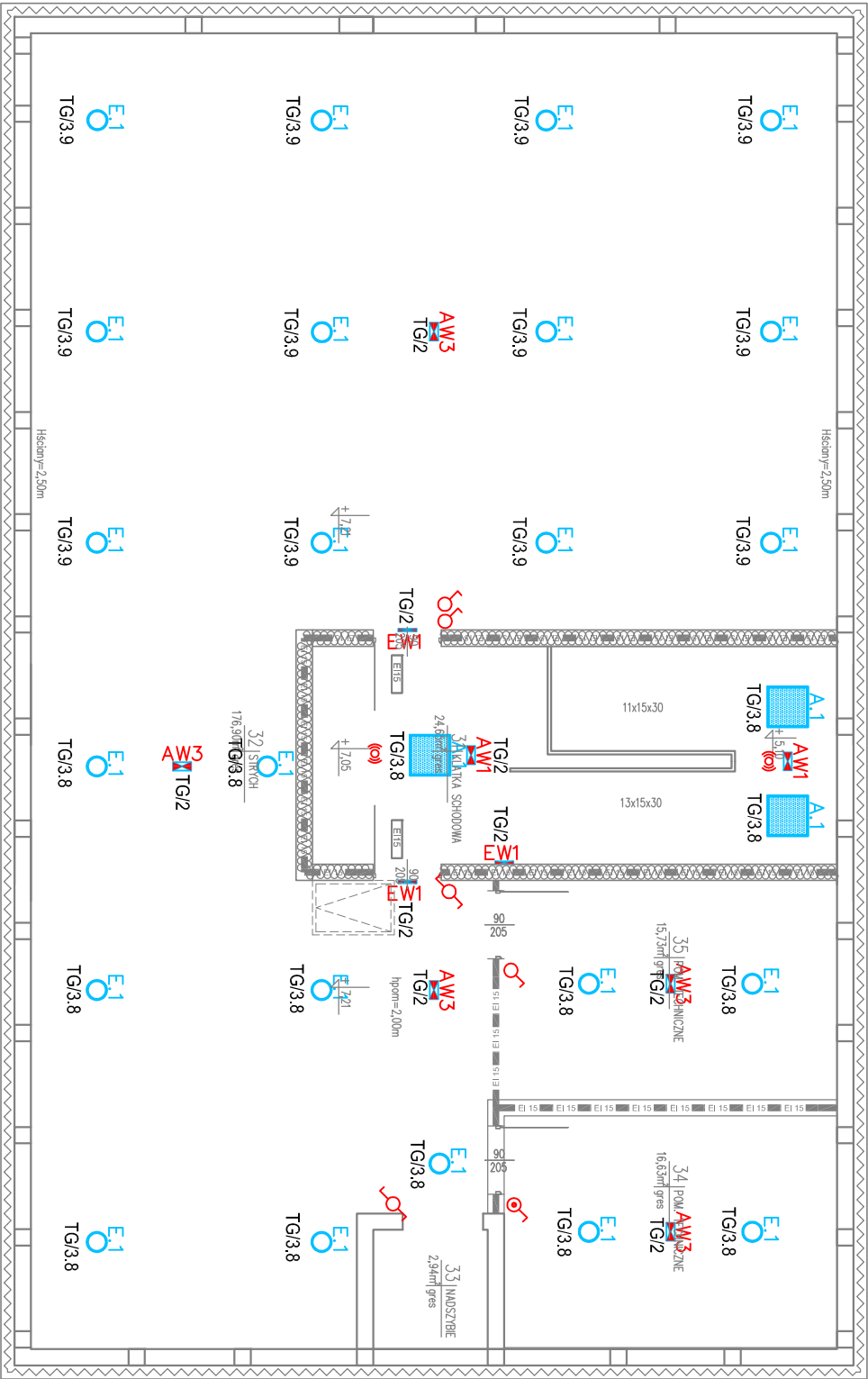


LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH		
INDEKS	SYMBOL	TYP OPRAWY
A.1		LED PANEL 36W ED IP40 DS UGR<19 CR>90
A.2		LED PANEL 36W SDB AUTOCMM IP40 DS UGR<19 CR>90
A.3		LED PANEL 36W ED IP40 NS UGR<19 CR>90
B.1		ATOMIC 20W ED IP40 ZW
C.1		DOWNLIGHT LED 15,6W IP44
C.2		DOWNLIGHT LED 24,5W IP44
D.1		MIRROR LED 11W IP44
E.1		FULL MOON RING 26W IP65
F		CEO LED 20W ROUND BLACK 4K
EW1		PRAKTYKA MODUŁA SE/SA/PS IH AT IP65. NSG. PIKT.
EW2		PRAKTYKA MODUŁA SE/SA/PS IH AT IP65. DS. PIKT. SIGN
AW1		PRAKTYKA MODUŁA SE/SA/PS IH AT IP65. DS
AW2		PRAKTYKA MODUŁA SE/SA/PS IH AT IP65. NSG. ICE PAKK -30°C ÷ +40°C
AW3		PRAKTYKA MODUŁA SE/SA/PS IH AT IP65. NS



Układ sieciowy	TN-S
<p>System ochrony przeciwprzebiegniowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - samoczynne szybkie wyłączenie zasilania - połączenia wyrównawcze 	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		TEMAT	
MICHAŁ KOTLA ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWO 36-002 Jasiona 897e		PROJEKT ZAŁOŻENIA OŚWIETLENIA TERENU BUDOWNICTWA I USTROJOWEGO WZĄZ Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	
LOKALIZACJA		INWESTOR	
miejscowość: jednostka ewidencyjna: obrobę ewidencyjny/ działka nr ewidencyjny:		Gabriel Rehabilitacji Samod Pary Mieszk nr 6088/2706/1, Miechobrz 90/2, 36-04/7 Miechobrz	
18603, 5.0005, 1244/3, 18603, 5.0005, 1245/3		Niechobrz	
Nazwa rysunku		Skala	
PLAN INSTALACJI OŚWIETLENOWEJ - PODDASZE		1:100	
Nazwa rysunku		Skala	
PLAN INSTALACJI OŚWIETLENOWEJ - PODDASZE		1:100	