



RZUT I-PIĘTRA

SKALA 1:100

nr	nazwa pracowni/pomieszczenia
10	gabinet pielęgniarki
11	nauczanie zintegrowane
12	nauczanie zintegrowane
13	pokój nauczycielski
14	pracownia gastronomiczna
15	wc personelu
16	języki obce
17	sekretariat
18	administracja
19	świetlica
15a	pomieszczenie
	korytarz

AW1	Oprawa AW nastopowa LED; 260lm; 2W; 1h; autotest; rozsył bardzo szeroki
AW2	Oprawa AW nastopowa LED; 250lm; 2W; 1h; autotest; rozsył ogólny
AW3	Oprawa AW nastopowa LED; 260lm; 2W; 1h; autotest; rozsył korytarzowy
A3	Oprawa LED 4000K, 5700lm, 48W, IP40, klosz PRM MAT
A4	Oprawa LED 4000K, 6900lm, 60W, IP40, klosz PRM MAT
B1	Oprawa LED 4000K, 3450lm, 33W, IP20, klosz PRM
B2	Oprawa LED 4000K, 4550lm, 39W, IP20, klosz PRM
B2z	Oprawa LED 4000K, 4550lm, 39W, IP20, klosz PRM, zwieszana

B3	Oprawa LED 4000K, 4450lm, 39W, IP44, klosz PRM, kinkiet
	Łącznik 1-biegunowy, schodowy, 10A, IP20
	Łącznik świecznikowy, 10A, IP20
	Gniazdo 2x2p+Z, 250V, 16A, IP20
	Dzwonek szkolny
	Wypust - HDMI

jednostka projektująca:	BIURO PROJEKTOWE - PIOTR BEZUBIK 76-200 Słupsk , ul. Wiatraczna 4E/15 tel. 667 39 28 98 / piotr.bezubik@onet.eu	
tytuł rysunku:	PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - RZUT I PIĘTRA	
nazwa obiektu bud.:	BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI W SŁUPSKU	
adres:	76-200 SŁUPSK, UL. HENRYKA POBOŻNEGO 2 dz. nr 227, obr.13, jednostka ewidencyjna Słupsk	
zamawiający:	MIASTO SŁUPSK , 76-200 SŁUPSK PL. ZWYCIEŚTWA 3	
faza:	projekt techniczny	LISTOPAD 2023
branża:	elektryczna	skala 1:100
projektował:	mgr inż. Robert Chołódowski upr. proj. POM/0008/PWOWE/15 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	numer rys.: E.03