



NUMER OBWODU	-	-	-	AW1
TYP LINII	N2XH-J 5x16	-	-	N2XH-J 3x1,5
Pi [kW]	26	-	-	0,02
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE DO TABLICY TG	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIĘCIA	OGRA NICZNIK PRZEP IĘC TYP 2	OSW IETLENIE AWARYJNE

$P_o = P_i \times k_j = 21 \text{ kW}$
$k_j = 0,7$ - inst. wentylacji, klimatyzacja
0,9 - oświetlenie
1 - gniazda wtykowe

O1	O2	O3	O4	O5	O6
N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5
0,3	0,54	0,45	0,45	0,45	0,16
OSW IETLENIE PODSTAWOWE KOMUNIKACJA	OSW IETLENIE PODSTAWOWE KOMUNIKACJA	OSW IETLENIE PODSTAWOWE	OSW IETLENIE PODSTAWOWE	OSW IETLENIE PODSTAWOWE	OSW IETLENIE PODSTAWOWE

-	-	-	-
-	-	-	HDGs 2x1,5
-	-	-	-
REZERWA	REZERWA	REZERWA	WYŁĄCZANIE WENTYLACJI PRZĘZ SSP

ARCHITEKTURA PLUS DESIGN STUDIO MICHAŁ MARCZAK ul. Buforowa 70A/35 tel.: 664 177 035 52-129 Wrocław	INWESTOR:	UCZELNIA PAŃSTWOWA IM. JANA GRODKA W SANOKU	TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY TABLICY TP02-ARKUSZ 1			
	ADRES:	UL. MICKIEWICZA 21, 38-500 SANOK					
	OBIEKT:	BUDYNEK A		IMIĘ I NAZWISKO	DATA	NR UPR.	PODPIS
	ADRES:	UL. MICKIEWICZA 21, 38-500 SANOK	PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. MICHAŁ NAGÓRKA	09.2023	PDL/0180/PBE/15	
	ADRES GEOD.:	DZ. NR EW. 62/8	SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ŁUKASZ BABILOŃSKI	09.2023	LUB/0213/POOE/06	
	TEMAT PROJEKTU:	PRZEBUDOWA BUDYNKU "A" UCZELNI PAŃSTWOWEJ IM. JANA GRODKA W SANOKU PRZY UL. MICKIEWICZA 21, NA DZIAŁCE NR 62/8	NR PROJEKTU	SKALA	ETAP PROJEKTU	BRANŻA	NR RYSUNKU