



NUMER OBWODU	-	-	-	AW1
TYP LINII	N2XH-J 5x10	-	-	N2XH-J 3x1,5
Pi [kW]	10,3	-	-	0,02
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE DO TABLICY TG	KONTROLA OBECNOŚCI NAPIĘCIA	OGRANICZNIK PRZEPIECŃ TYP 2	OŚWIETLENIE AWARYJNE

O1	O2	O3	O4
N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5
0,46	0,12	0,6	0,6
OŚWIETLENIE PODSTAWOWE KOMUNIKACJA	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE	OŚWIETLENIE PODSTAWOWE

G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8
N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5
0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2,5	2,0
GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	GNIAZDA WTYKOWE	SUSZARKA DO RĄK	PODGRZEWACZ CWU

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 TP01-ARKUSZ 1			
	ADRES:	UL. MICKIEWICZA 21, 38-500 SANOK	PROJEKTOWAŁ: SPRAWDZIŁ: NR PROJEKTU	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	NR UPR.	PODPIS
	OBIEKT:	BUDYNEK A		MGR INŻ. MICHAŁ NAGÓRKA	09.2023	PDL/0180/PBE/15	
	ADRES:	UL. MICKIEWICZA 21, 38-500 SANOK		MGR INŻ. ŁUKASZ BABILOŃSKI	09.2023	LUB/0213/POOE/06	
	ADRES GEOD.:	DZ. NR EW. 62/8		--	TECHNICZNY - WYKONAWCZY	ELEKTRYCZNA	ES-06
	TEMAT PROJEKTU:	PRZEBUDOWA BUDYNKU "A" UCZELNI PAŃSTWOWEJ IM. JANA GRODKA W SANOKU PRZY UL. MICKIEWICZA 21, NA DZIAŁCE NR 62/8		SKALA	ETAP PROJEKTU	BRANŻA	NR RYSUNKU