



Lp.	Numer pom.	Nazwa pom.	Pow. użyt. m²	Posadzki
1	2.1	Pom. magazynowa	33,40	plastyk cer.
2	2.2	Biblioteka z kąpielą	33,50	wyk. winyl. tarbett
3	2.3	Prac. Sztuki	33,50	plastyk gran.
4	2.4	Prac. Artyst.	33,50	wyk. winyl. tarbett
5	2.5	Prac. Egzodidakt.	33,50	wyk. winyl. tarbett
6	2.6	Prac. Komputerowa	33,50	wyk. winyl. tarbett
7	2.7	Prac. Krawiecka	33,50	wyk. winyl. tarbett
8	2.8	Pokoje Biurowe	33,50	wyk. winyl. tarbett
9	2.9	Sanitarium męskie	33,50	plastyk cer.
10	2.10	Schowek poczt.	3,30	plastyk gran.
11	2.11	WC Panoski	3,30	plastyk cer.
12	2.12	Sanitarium na damski	33,50	plastyk cer.
13	2.13	Prac. Gosp. Domowego	33,50	wyk. winyl. tarbett
14	2.14	Prac. Techniczna	33,50	wyk. winyl. tarbett
15	2.15	Sala muzyczna	28,50	wyk. winyl. tarbett
16	2.16	Sala rehabilitacji	28,50	wyk. winyl. tarbett
17	2.17	Pokoje oddymiania	33,50	wyk. winyl. tarbett
18	2.18	Hall	27,50	wyk. winyl. tarbett
19	2.19	Komunikacja	48,50	wyk. winyl. tarbett
20	2.20	Klatka schodowa	23,50	wyk. winyl. tarbett
21	2.21	Komunikacja	54,00	wyk. winyl. tarbett
RAZEM			524,50	

- naświetlacz IP66 50W z czujnikiem ruch/ zmierzch
- oprawa ewakuacyjna LED 1W AT 1h jednostronna
- oprawa ewakuacyjna LED AT (+grzałka)
- oprawa awaryjna AXNO\_E\_1W - 180lm AT
- oprawa awaryjna AXPO\_E\_1W - 180lm AT
- oprawa awaryjna LVNC\_E\_1W - 180lm AT
- oprawa awaryjna LVNO\_E\_1W - 180lm AT
- oprawa LED\_225\_OPAL\_17W\_840
- oprawa IP65 LED 1175x98 27W 5090 840 OPAL
- oprawa IP65 LED 1175x98 33W 5655lm 840 OPAL
- oprawa IP65 LED 1455x98 40W 7070lm 840 OPAL
- oprawa LED 600x600 26W 4000K NT
- oprawa LED 600x600 40W 4000K NT
- oprawa LED 600x600 36W 4000K NT
- oprawa LED 23W 4000K
- oprawa LED IP40 1060 26W 4000K
- łącznik pojedynczy IP20 p/t
- łącznik świecznikowy IP20 p/t
- łącznik świecznikowy IP44 p/t
- łącznik schodowy IP20 p/t
- łącznik schodowy IP44 p/t
- łącznik podwójny IP44 p/t
- czujnik ruchu
- gniazdo 230V/16A+PE IP20 p/t
- gniazdo 230V/16A+PE IP44 p/t
- gniazdo 230V/16A+PE IP55 p/t
- gniazdo 2x230V/16A+PE IP20 p/t
- gniazdo 3x230V/16A+PE IP20 p/t
- wypust zasilania 1F
- wypust zasilania 3F
- zestaw gniazd 2x230, 2xDATA, 2xRJ
- gniazdo 2xRJ
- gniazdo 2xTV
- tablica rozdzielcza p/t
- włącznik pociagowy
- kasownik
- lampka sygnalizacyjna
- Klimatyzator Zewnętrzny
- Klimatyzator ścienny
- Nawietrzak
- Wentylator (zał. z oświetleniem)
- Podgrzewacz wody

PRACOWNIA PROJEKTOWA F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				39-400 Tarnobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
Inwestor:	GMINA MAJDAN KRÓLEWSKI 36-110 Majdan Królewski, ul. Rynek 1A			Nr rys. E-2  Branża: elektryczna
Obiekt: Adres:	Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku szkoły podstawowej celem zmiany sposobu użytkowania na dom dziennego pobytu seniora na działkach nr ewid. 584, 585, 586 i 587/1 w Brzostowej Górze gm. Majdan Królewski.			
Rysunek:	Instalacje elektryczne - rzut I-go piętra			Skala: 1:100
	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
Projektant:	inż. Paweł Piwowar	E-117/02	02.2023	
Sprawdzający:	mgr inż. Bartosz Budzik	E-217/02	02.2023	