











Lp.	Pomieszczenie	M2	posadzka	sufity
0.1	komunikacja	90,1	wykładzina PCV	farba laktosowa
0.2	jadalnia	42,5	wykładzina PCV	farba laktosowa
0.3	sala zajęć	86,9	wykładzina PCV	farba laktosowa
0.4	sanitariat dzieci	11,0	terakota	farba laktosowa
0.5	sala zajęć	86,0	wykładzina PCV	farba laktosowa
0.6	sanitariat dzieci	11,0	terakota	farba laktosowa
0.7	świetlica	99,0	wykładzina PCV	farba laktosowa
0.8	pom. porządkowe	11,9	gres	farba laktosowa

0.9	komunikacja/sztania	82.9	wykładzina PCV	farba lateksowa
0.10	klatka schodowa	9.0	wykładzina pcv	farba lateksowa
0.11	pokoł biurowy	11.1	wykładzina PCV	farba lateksowa
0.12	pokoł pielęgniarki	9.1	wykładzina PCV	farba lateksowa
0.13	łazienka	7.7	wykładzina PCV	farba lateksowa
0.14	łazienka dla mezczyzn	11.4	terakota	sufit podw. GK
0.15	pom. porządkowe	1.0	gres	farba lateksowa
0.16	łazienka dla kobiet	10.5	terakota	sufit podw. GK
0.17	łazienka dla os. niepeł.	4.5	terakota	farba lateksowa
0.18	łazienka schodowa	6.9	wykładzina PCV	farba lateksowa
0.19	rozdzielnie/wyd. netto	5.7	gres	farba lateksowa
<b>POWIERZCHNIA NETTO</b>		<b>610.2</b>		

ZESTAWIENIE DOPRAW DŚWIETLENIDWYCH		
	A	DOPRAWA LED 3800 PLX E 34 IP20/44 830 + ramka nastropowa
	B	DOPRAWA LED 4800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 830 + ramka nastropowa
	C	DOPRAWA LED 5800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840 + ramka nastropowa
	D	DOPRAWA LED 2800 PLX E 33 IP20/44 830
	E	DOPRAWA LED 4000 PC E IP65 830
	F	DOPRAWA ZEWNĘTRZNA LED 1100 840 E IP65 34
	Aw1	DOPRAWA AWARYJNA AR-3W-AT-1h-NM-CW
	Aw2	DOPRAWA AWARYJNA RP-3W-AT-1h-NM-CW
	Aw3	DOPRAWA AWARYJNA PL-AP-2W-AT-1h-NM-TE-CW
	Ew	DOPRAWA EWAKUACYJNA PL-SS-1W-AT-1h-M-TS

<p style="text-align: center;"><b>Arch-Eko Projekt Jolanta Kotowska</b>  <b>ul. Wysoki Stoczek 58 lok.41, 15-754 Białystok</b>  <b>tel. biuro 532 889 456</b></p>		
<b>Obiekt</b>	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
	<b>ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY  PODSTAWOWEJ NA ŻŁOBEK WRAZ Z PRZEBUDOWĄ POMIESZCZEŃ</b>	
<b>Investor</b>	Gmina Ciechanowiec ul. Mickiewicza 1, 18-230 Ciechanowiec	Instalacje elektryczne Autor: mgr inż. Wojciech Grutziński
<b>Adres</b>	Szkoła Podstawowa im. Mikołaja Kopernika w Ciechanowiec, Ul. 11 Listopada 5, 18-230 Ciechanowiec, działka nr 292B	upr. bud. Nr BL 138/02 Instalacje elektryczne Sprawdzający mgr inż. Marek Jodkowski
<b>Przedmiot rys.</b>	<b>RZUT PATERU – INSTALACJA  OŚWIETLENIOWA</b>	
<b>Data</b>	22.02.2021 r	
<b>Skala</b>	1:100	Nr rys. E 01
		upr. bud. Nr BL 63/02