



rzut parteru		
0.1	zaplecze kuchenne z pokojem dziennym	54,73
0.2	komunikacja	17,20
0.3	łazienka n	5,48
0.4	pokój nauki	18,74
0.5	pokój 2 os. N	19,05
0.6	przedsionek	4,14
0.7	pokój wychowawcy	15,17
0.8	wiatrołap	5,12
		139,63

Zestawienie danych z projektu		
Blok	Opis	Ilość
☒	Czułka dymu optyczna	1 szt.
🔦	Detektor ruchu 360	6 szt.
🔦	Gniazda hermetyczne	4 szt.
🔦	Gniazdo Hermetyczne Lodówka	2 szt.
🔦	Gniazdo hermetyczne Mikrofala	1 szt.
🔦	Gniazdo hermetyczne podłogowe	5 szt.
🔦	Gniazdo hermetyczne Zmywarka	1 szt.
📺	Gniazdo telewizyjne	1 szt.
🔦	Gniazdo ze styknie ochronnym, x 2	19 szt.
🔦	Gniazdo, 5-palowe	1 szt.
📹	Kamera w obudowie zabezpieczonej	1 szt.
📏	Korytka prostokątne, 100x50	30 m
📏	Korytka prostokątne, 150x50	30 m
📏	Lampa LED AW 3W 1H korytarzowa	1 szt.
📏	Lampa LED AW 3W 1H opt. przes. otw. IP41	6 szt.
📏	Lampa LED AW 3x1W (OD+T) 1H Doprwa zewnętrzna	1 szt.
📏	Lampa LED 4600 840 IP44(4050lm, 35W)	11 szt.
📏	LAMPY LED B40 IP44 (5900 lm, 51,0 W)	3 szt.
📏	Lampa LED optyka biurowa (385lm/39,0W)	9 szt.
📏	Lampa LED IP44 (3050lm 28,0W)	6 szt.
📏	Moduł wywołania klawiatura, RFID, kamera	1 szt.
📏	Doprwa LED 2200LM IP44,(1692 lm, 22,0 W) (1692 lm, 22,0 W)	1 szt.
📏	🚪 DŹWIENIAK AW Oświetlenie ewakuacyjne, oprawa LED 3W min. IP44 - autotest, podrz. min 1h, Piktogram drzwi ewakuacyjne; monitoring opraw	3 szt.
📏	🚪 WYJŚCIE AW Oświetlenie ewakuacyjne, oprawa LED 3W min. IP44 - autotest, podrz. min 1h, Piktogram Wyjście ewakuacyjne; monitoring opraw	1 szt.
📏	📏 VA Oświetlenie kierunkowe - droga ewakuacyjna LED min. IP44 2W, monitoring opraw, autotest postrzymanie min. 1h	1 szt.
📏	📏 Przeciwpowozowy wyłącznik prądu	1 szt.
📏	📏 Przelicznik wielopozycyjny, jednobiegunowy	5 szt.
📏	📏 Przycisk RDP-1 sygnalizacja	2 szt.
📏	📏 Słownik ramieniowy do drzwi	4 szt.
📏	📏 Szyna uziemiająca	2 szt.
📏	📏 Wideofon Stuchawka odbiorcza	1 szt.
📏	📏 Zestaw gniazda PEL; 2xRJ45, 2x230 ogólnie	10 szt.
📏	📏 Zestaw gniazd PEL; 2xRJ45,1xRJ45, 3x230 komp., 2x230 ogólnie, HDMI	1 szt.
📏	📏 Łącznik	1 szt.
📏	📏 Łącznik hermetyczny	3 szt.
📏	📏 Lampa Sygnalizacyjna nPLS41B	1 szt.
📏	📏 LAMPY LED B40 IP44 (1050lm 12,0W)	1 szt.

Projekt: PPU KST WIELKA BRYKALA, 09-401 PŁOCK, UL. OKOPNA 2011 Projekt wykonawczy: PLACÓWKI OPIEKUNSTWA WYCHOWAWCZEJ WRAZ Z MEZDZEDZINĄ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I ZAGROPOBIANIEM TERENEM Inwestor: UL. POLJONOWA 13 09-400 PŁOCK Główny projektant: mgr inż. Stanisław Rodziszewski MAZ/0540/POD/14 Projektant: mgr inż. Mirosław Konko upr. nr 01.13/06 Inżynier: mgr inż. Wiesław Rydzko upr. nr MAZ/0362/POD/06		Nr projektu: P20817 Data: Grudzień 2017 Skala: 1:50 Nr rys.: E02
---	--	---