

Załącznik 1. Zestawienie ogólne wydziałów

Zestawienie zawiera informacje o:

- Ilości stanowisk pracy
- Rodzaju i ilości urządzeń biurowych
- Rodzaju i ilości urządzeń elektrycznych
- Rodzaju i ilości punktów elektryczno-logicznych PEL
- Rodzaju i ilości oprav oświetleniowych
- Rodzaju i ilości urządzeń znajdujących się poza pomieszczeniami biurowymi, ale należącymi do danego wydziału
- Założeniach dla nowej instalacji

Wykonano zestawienie oddzielnie dla każdego z wydziałów. Elementy instalacji zamontowane na korytarzach, w pomieszczeniach ogólnodostępnych oraz na terenie zewnętrznym przypisano do wydziału Administracyjno-Gospodarczego.

Zestawienie ogólne - Wydział ds. Zwalczania Przeszeczności Pseudokibiców

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			1 800,25
Ilość	22 stanowiska		
2. Urządzenia biurowe			1 800,25
Rodzaj i ilość	Drukarka – 10 szt. Niszczarka – 3 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 3 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			561,44
Rodzaj i ilość	Czajnik – 6 szt. Lodówka – 1 szt. Wentylator – 1 szt. Mikrofalówka – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	8 szt.	
	Gniazdo podwójne	40 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądowórczego	25 szt.	
	Gniazda teletechniczne	26 szt.	
5. Oświetlenie			907,2
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	21 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			3 268,89

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Montaż klimatyzacji w pomieszczeniach biurowych – 3 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 10 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 16 szt.	6 000

Zestawienie ogólne - Wydział Dochodzeniowo-Śledczy

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			2 408,6
Ilość	28 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			2 408,6
Rodzaj i ilość	Drukarka – 21 szt. Niszczarka – 5 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 5 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			96,88
Rodzaj i ilość	Wentylator – 2 szt. Monitor – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	38 szt.	
	Gniazdo podwójne	55 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	64 szt.	
	Gniazda teletechniczne	55 szt.	
5. Oświetlenie			2 635,2
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe	61 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			5140,68

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 25 szt. Dodatkowe gniazda zasilające podwójne – 7 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze rezerwowane – 6 szt. Dodatkowe stanowisko pracy – 1 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 11 szt.	230

Zestawienie ogólne - Wydział ds. Audytu Wewnętrznego

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		222,7	
Ilość	1 stanowisko		
2. Urządzenia biurowe		222,7	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 2 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 2 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		2,88	
Rodzaj i ilość	Wentylator – 2 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
	Gniazdo podwójne		3 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		2 szt.
	Gniazda teletechniczne	2 szt.	
5. Oświetlenie		86,4	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe		2 szt.
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		-
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		311,98	

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazdo pojedyncze porządkowe – 1 szt.		-

Zestawienie ogólne - Jednoosobowe Stanowisko ds. Ochrony Praw Człowieka

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		156,65	
Ilość	2 stanowiska		
2. Urządzenia biurowe		156,65	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 2 szt. Niszcarka – 1 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		-	
Rodzaj i ilość	Brak		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		2 szt.
	Gniazdo podwójne		2 szt.
	Gniazda typu DATA		2 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		2 szt.
	Gniazda teletechniczne	3 szt.	
5. Oświetlenie		172,8	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe 4 szt.		
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak -		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		329,25	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 1 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 1 szt.	-

Zestawienie ogólne - Wydział ds. Odzyskiwania Mienia

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			1 284
Ilość	17 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			1 284
Rodzaj i ilość	Niszczarka – 3 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			-
Rodzaj i ilość	Brak		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	10 szt.	
	Gniazdo podwójne	10 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	21 szt.	
	Gniazda teletechniczne	18 szt.	
5. Oświetlenie			820,8
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	19 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne	2 szt.	
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			2 104,8

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 6 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 28 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 16 szt.	-

Zestawienie ogólne - Ambulatorium

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		559,4	
Ilość	8 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		559,4	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 2 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		360	
Rodzaj i ilość	Czajnik – 1 szt. Lodówka – 1 szt. Mikrofalówka – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		15 szt.
	Gniazdo podwójne		8 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		12 szt.
	Gniazda teletechniczne	4 szt.	
5. Oświetlenie		1 598,4	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe		2 szt.
	Oprawy czteroświatłóvkowe		16 szt.
	Oprawy kloszowe	6 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		-
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		2 517,8	

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 5 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 12 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział do Walki z Cyberprzestępczością

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		2 198,55	
Ilość	26 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		2 198,55	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 3 szt. Niszczarka – 2 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 5 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		3 094	
Rodzaj i ilość	Monitor – 1 szt. Klimatyzacja przenośna – 3 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		55 szt.
	Gniazdo podwójne		4 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		48 szt.
	Gniazda teletechniczne	33 szt.	
5. Oświetlenie		993,6	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłowe		23 szt.
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG	
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne		1 szt.
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		6286,15	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 8 szt. Dodatkowe gniazda zasilające podwójne – 4 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze rezerwowane – 4 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 19 szt.	-

Zestawienie ogólne - Wydział do Walki z Przestępczością Narkotykową

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			
Ilość	20 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			1 613,1
Rodzaj i ilość	Drukarka – 11 szt. Niszczarka – 5 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 2 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			570
Rodzaj i ilość	Grzejnik Elektryczny – 1 szt. Lodówka – 1 szt. Mikrofalówka – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	1 szt.	
	Gniazdo podwójne	27 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	39 szt.	
	Gniazda teletechniczne	28 szt.	
5. Oświetlenie			1 468,8
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	34 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			3 651,9

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda pojedyncze zasilające rezerwowane – 18 szt. Dodatkowe gniazda podwójne zasilanie podstawowe – 22 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 10 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 12 szt.	-

Zestawienie ogólne - Wydział do Walki z Przystępczością Samochodową

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		2 322,70	
Ilość	30 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		2 322,70	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 7 szt. Niszczarka – 1 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 3 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		1,44	
Rodzaj i ilość	Wentylator – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		74 szt.
	Gniazdo podwójne		3 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądowłrczego		79 szt.
	Gniazda podwójne – zasilanie rezerwowane z agregatu prądowłrczego		1 szt.
	Gniazda teletechniczne	56 szt.	
5. Oświetlenie		1 382,40	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe		32 szt.
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		-
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		3 706,54	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 15 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 11 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze rezerwowane – 6 szt. Dodatkowe stanowisko pracy – 3 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 20 szt.	690

Zestawienie ogólne - Wydział do Walki z Terrorem Kryminalnym i Zabójstw

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		4 602,75	
Ilość	62 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		4 602,75	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 25 szt. Niszczarka – 4 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 3 szt. Fax – 2 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		1 560	
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja przenośna – 1 szt. Lodówka – 2 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		97 szt.
	Gniazdo podwójne		36 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		107 szt.
	Gniazda teletechniczne	102 szt.	
5. Oświetlenie		4 579,2	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe		103 szt.
	Oprawy kloszowe	6 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG	
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne		3 szt.
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		10 741,95	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 39 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 56 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 36 szt.	-

Zestawienie ogólne - Wydział Finansów i Budżetu

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			
Ilość	87 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			6 531,55
Rodzaj i ilość	Drukarka – 28 szt. Niszcarka – 2 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 6 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			1375,44
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 1 szt. Wentylator – 1 szt. Lodówka – 1 szt. Monitor – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	131 szt.	
	Gniazdo podwójne	47 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	173 szt.	
	Gniazda teletechniczne	159 szt.	
5. Oświetlenie			4 536
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	102 szt.	
	Oprawy punktowe	6 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne	4 szt.	
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			12 442,99

Założenia dla nowej instalacji			Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 30 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 226 szt. Dodatkowe stanowisko pracy – 1 szt. Dodatkowa niszcarka – 2 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne - 42			710

Zestawienie ogólne - Stołeczne Stanowisko Kierowania

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		67 456,95	
Ilość	93 stanowiska		
2. Urządzenia biurowe		67 456,95	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 32 szt. Niszczarka – 10 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 11 szt. Fax – 13 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		29 036,96	
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 15 szt. Projektor – 1 szt. Ekspres do kawy – 1 szt. Czajnik – 14 szt. Wentylator – 9 szt. Monitor – 36 szt. Mikrofalówka – 4 szt. Grzejnik elektryczny – 1 szt. Szafa sterująca klimatyzacją – 4 szt. Szafa rack – 1 szt. Wentylator duży – 4 szt. Lodówka – 4 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		112 szt.
	Gniazdo podwójne		193 szt.
	Gniazdo pojedyncze zasilanie gwarantowane - bezprzerwowe (UPS)		399 szt.
	Gniazda logiczne	171 szt.	
5. Oświetlenie		20 997,6	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe		31 szt.
	Oprawy czteroświatłówkowe		227 szt.
	Oprawy awaryjne		8 szt.
	Oprawy kloszowe		1 szt.
	Kinkiety	8 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		117 491,51	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 43 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 162 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 64 szt. Dodatkowe gniazda pojedyncze gwarantowane – 84 szt.	-

Założenia nowej instalacji wg projektu „Przebudowa pomieszczeń na potrzeby Stołecznego Stanowiska Kierowania w budynku administracji publicznej KSP „Nowy Pałac” przy ul. Nowolipie 2 w Warszawie” wykonanej przez CPD SYSTEM Sp. z o. o.

Zestawienie ogólne - Kapelan

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			70,85
Ilość	1 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			70,85
Rodzaj i ilość	Drukarka – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			-
Rodzaj i ilość	Brak		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	3 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	2 szt.	
	Gniazda teletechniczne	1 szt.	
5. Oświetlenie			518,4
Rodzaj i ilość	Oprawy czteroświatłówkowe	6 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			683,25

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 1 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 1 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział Komunikacji Społecznej

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		1 262,3	
Ilość	16 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		1 262,3	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 3 szt. Niszczarka – 2 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 2 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		3 376	
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 3 szt. Monitor – 4 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		45 szt.
	Gniazdo podwójne		5 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		54 szt.
	Gniazda teletechniczne	59 szt.	
5. Oświetlenie		2 246,4	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe		10 szt.
	Oprawy czteroświatłówkowe	21 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		6908,7	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 4 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 7 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze rezerwowane – 10 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 3 szt.	-

Zestawienie ogólne - Wydział Kontroli

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			
Ilość	57 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			4 622,94
Rodzaj i ilość	Drukarka – 30 szt. Niszczarka – 7 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 6 szt. Fax – 2 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			1 065,44
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 1 szt. Wentylator – 1 szt. Monitor – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	49 szt.	
	Gniazdo podwójne	43 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	101 szt.	
	Gniazda teletechniczne	78 szt.	
5. Oświetlenie			3 348
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	73 szt.	
	Oprawy punktowe	9 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne	1 szt.	
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			9 036,38

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 26 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 2 szt. Dodatkowe gniazda zasilające podwójne – 4 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze rezerwowane – 1 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 36 szt.	-

Zestawienie ogólne - Wydział Kryminalny

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			3 364,4
Ilość	42 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			3 364,4
Rodzaj i ilość	Drukarka – 19 szt. Niszczarka – 4 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 5 szt. Fax – 3 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			581,2
Rodzaj i ilość	Wentylator – 3 szt. Czajnik – 3 szt. Lodówka – 1 szt. Mikrofalówka – 2 szt. Monitor – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	23 szt.	
	Gniazdo podwójne	54 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	51 szt.	
	Gniazda teletechniczne	55 szt.	
5. Oświetlenie			3067,2
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	55 szt.	
	Oprawy czteroświatłóvkowe	7 szt.	
	Oprawy kloszowe	4 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			7012,8

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe stanowisko pracy – 1 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 27 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 103 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 35 szt.		230

Zestawienie ogólne - Laboratorium Kryminalistyczne

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy		
Ilość	154 stanowisk	
2. Urządzenia biurowe		11 527,6
Rodzaj i ilość	Drukarka – 17 szt. Niszczarka – 16 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 9 szt. Skaner – 9 szt.	
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		13 375,29
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 22 szt. Klimatyzacja przenośna – 8 szt. Generator wodoru – 2 szt. Chromatograf – 7 szt. Mikrofalówka – 7 szt. Szafa chłodnicza – 1 szt. Lodówka – 12 szt. Czajnik – 15 szt. Wentylator – 6 szt. Dygestorium - 2 szt. Myjka ultradźwiękowa – 1 szt. Łaźnia wodna – 1 szt. Sprężarka – 1 szt. Młynek – 1 szt. Suszarka – 1 szt. Podnośnik – 1 szt. Absorber – 1 szt. Mikrowirówka – 6 szt. Analizator genetyczny – 2 szt. Wirówka – 3 szt. Stabilizator UV – 2 szt. Termocykler – 5 szt. Wyrząsarka – 4 szt. Komora laminarna – 1 szt. Cieplarko-inkubator - 1szt. Suszarka laboratoryjna – 1szt Aparat pomiarowy ilości DNA – 1 szt. Zamrażarka – 3 szt. Sterylicator UV – 1 szt. Waga – 1 szt. Mikrowyrząsarka – 2 szt. Aparat do Izolacji DNA – 1 szt. Pompa próżniowa z komputerem – 1szt. Termomikser – 2 szt. Aparat do izolacji DNA– 1 szt. Termobloki – 2 szt. Sterylicator Parowy – 2 szt. Lodówko-zamrażarka – 3 szt. Maszyna do uzdatniania wody – 1 szt. Urządzenie VSC 400 – 1 szt.	

4. Punkty elektryczno-logiczne			
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	162 szt.	-
	Gniazdo podwójne	313 szt.	
	Gniazdo pojedyncze zasilanie gwarantowane - bezprzerwowe (UPS)	122 szt.	
	Gniazda trójfazowe	10 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	124 szt.	
	Gniazda teletechniczne	189 szt.	
5. Oświetlenie			
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	263 szt.	10 412
	Oprawy czteroświatłóvkowe	96 szt.	
	Oprawy kloszowe	20 szt.	
	Oprawy awaryjne	15 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne	5 szt.	Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			35314,89

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 75 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 6 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze rezerwowane – 3 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 120 szt.	-

Zestawienie ogólne - NSZZ Policjantów

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			427,4
Ilość	5 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			94
Rodzaj i ilość	Drukarka – 4 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			-
Rodzaj i ilość	Monitor – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	2 szt.	
	Gniazdo podwójne	6 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	15 szt.	
	Gniazda logiczne	12 szt.	
5. Oświetlenie			561,6
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	13 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			1083

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 4 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 1 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział Postępowań Administracyjnych

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		6 020,35	
Ilość	72 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		6 020,35	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 31 szt. Niszcarka – 7 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 12 szt. Fax – 4 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		3 888,32	
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 2 szt. Klimatyzacja przenośna – 1 szt. Lodówka – 1 szt. Wentylator – 3sz. Monitor – 6 szt. Mikrofalówka – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		26 szt.
	Gniazdo podwójne		134 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		72 szt.
	Gniazda teletechniczne	118 szt.	
5. Oświetlenie		5 952	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe		100 szt.
	Oprawy czteroświatłówkowe		13 szt.
	Oprawy jednoświatłówkowe		20 szt.
	Oprawa kłoszowa		3 szt.
	Oprawa awaryjna	4 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG	
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne		2 szt.
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		15 860,67	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 31 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 40 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 42 szt.	-

Zestawienie ogólne - Wydział Prewencji

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			
Ilość	31 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			2 340,7
Rodzaj i ilość	Drukarka – 7 szt. Niszczarka – 3 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 2 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			1 288,64
Rodzaj i ilość	Lodówka – 4 szt. Czajnik – 2 szt. Wentylator – 6 szt. Mikrofalówka – 2 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	104 szt.	
	Gniazdo podwójne	74 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	13 szt.	
	Gniazda teletechniczne	74 szt.	
5. Oświetlenie			3 110,4
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	70 szt.	
	Oprawy kloszowe	4 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne	1 szt.	
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			6 739,74

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 20 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 12 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział Teleinformatyki

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			12 031,45
Ilość	131 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			12 031,45
Rodzaj i ilość	Drukarka – 27 szt. Niszczarka – 19 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 20 szt. Fax – 2 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			68 697,64
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 29 szt. Klimatyzacja przenośna – 6 szt. Czajnik – 5 szt. Wentylator – 6 szt. Ekspres do kawy – 1 szt. Lodówka – 3 szt. Mikrofalówka – 2 szt. Monitor – 31 szt. Opiekacz – 1 szt. Szafa rack – 32 szt. Stojaki rack – 6 szt. Siłownia teletechniczna – 7 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	188 szt.	
	Gniazdo podwójne	156 szt.	
	Gniazdo pojedyncze zasilanie gwarantowane - bezprzerwowe (UPS)	39 szt.	
	Gniazda trójfazowe	2 szt.	
	Gniazda DATA KEY	50 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	335 szt.	
	Gniazda teletechniczne	208 szt.	
5. Oświetlenie			21 804
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	129 szt.	
	Oprawy czteroświatłóvkowe	184 szt.	
	Oprawy kloszowe	9 szt.	
	Oprawy awaryjne	2 szt.	
	Oprawy LED	8 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne	1 szt.	
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			102 553,09

Żałożenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 69 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 95 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze rezerwowane – 51 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 125 szt.	-

Zestawienie ogólne - Wydział Ochrony Informacji Niejawnych i Archiwum

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		3 492,5	
Ilość	45 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		3 492,5	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 20 szt. Niszczarka – 10 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 3 szt. Fax – 2 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		4 000	
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 2 szt. Klimatyzacja przenośna – 2 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		84 szt.
	Gniazdo podwójne		30 szt.
	Gniazda trójfazowe		2 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		58 szt.
	Gniazda teletechniczne	66 szt.	
5. Oświetlenie		7 862,4	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe		142 szt.
	Oprawy czteroświatłóvkowe	20 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG	
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne		1 szt.
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		15 354,9	

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 40 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 27 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział Ochrony Placówek Dyplomatycznych

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		296,3	
Ilość	4 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		296,3	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 3 szt. Niszcarka – 1 szt. Fax – 1 szt. Skaner – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		2 058	
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 1 szt. Lodówka – 1 szt. Mikrofalówka – 1 szt. Monitor – 2 szt. Bramki wejściowe – 3 szt. Nagrzewnica – 2 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		3 szt.
	Gniazdo podwójne		12 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		12 szt.
	Gniazda teletechniczne	13 szt.	
5. Oświetlenie		1 536	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłowe		2 szt.
	Oprawy czteroświatłowe		12 szt.
	Oprawy kloszowe		4 szt.
	Żyrandol		1 szt.
	Oprawy żarówkowe		14 szt.
	Oprawy LED	2 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		3 890,3	

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 5 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział Wywiadu Kryminalnego

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		3 062,35	
Ilość	40 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		3 062,35	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 14 szt. Niszczarka – 4 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 3 szt. Skaner – 2 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		284,32	
Rodzaj i ilość	Lodówka – 1 szt. Wentylator – 3 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		25 szt.
	Gniazdo podwójne		45 szt.
	Gniazda jednofazowe		1 szt.
	Gniazda trójfazowe		1 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		108 szt.
	Gniazda teletechniczne	63 szt.	
5. Oświetlenie		2 613,6	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe		56 szt.
	Oprawy czteroświatłóvkowe		2 szt.
	Oprawy jednoświatłóvkowe	1 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		5960,27	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 21 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 36 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 21 szt.	-

Zestawienie ogólne – Zespół Funduszy Pomocowych

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			364,85
Ilość	4 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			364,85
Rodzaj i ilość	Drukarka – 1 szt. Niszcarka – 1 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			380
Rodzaj i ilość	Ekspres do kawy – 1 szt. Lodówka – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	17 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	23 szt.	
	Gniazda teletechniczne	16 szt.	
5. Oświetlenie			864
Rodzaj i ilość	Oprawy czteroświatłówkowe	10 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			1 608,85

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 1 szt.		-

Zestawienie ogólne – Zespół Medycyny Pracy

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			226,4
Ilość	3 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			226,4
Rodzaj i ilość	Drukarka – 4 szt. Niszcarka – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			-
Rodzaj i ilość	Brak		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	6 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	4 szt.	
	Gniazda teletechniczne	4 szt.	
5. Oświetlenie			172,8
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe	4 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			399,2

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 1 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 2 szt.		-

Zestawienie ogólne - Zespół Prawny

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			984,95
Ilość	13 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			984,95
Rodzaj i ilość	Drukarka – 7 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			414
Rodzaj i ilość	Lodówka – 1 szt. Mikrofalówka – 1 szt. Monitor – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	5 szt.	
	Gniazdo podwójne	6 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	15 szt.	
	Gniazda teletechniczne	14 szt.	
5. Oświetlenie			432
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłowe	10 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne	1 szt.	
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			1 830,95

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 4 Dodatkowe gniazda teletechniczne – 14 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział Konwojowy

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			946,4
Ilość	10 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			946,4
Rodzaj i ilość	Drukarka – 2 szt. Niszczarka – 2 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 2 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			414
Rodzaj i ilość	Lodówka – 1 szt. Monitor – 1 szt. Mikrofalówka – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	42 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	2 szt.	
	Gniazda teletechniczne	10 szt.	
5. Oświetlenie			4488
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	28 szt.	
	Oprawy czteroświatłóvkowe	39 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			5848,4

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 10 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 24 szt. Dodatkowe gniazda pojedyncze gwarantowane – 272 szt. Dodatkowe gniazda zasilające trójfazowe – 2 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 85 szt.	1 380

Założenia nowej instalacji wg projektu „Przebudowa pomieszczeń na potrzeby Stołecznego Stanowiska Kierowania w budynku administracji publicznej KSP „Nowy Pałac” przy ul. Nowolipie 2 w Warszawie” wykonanej przez CPD SYSTEM Sp. z o. o.

Zestawienie ogólne - Wydział Administracyjno-Gospodarczy

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		1 945,85	
Ilość	1 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		1 945,85	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 1 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 25 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		15 936	
Rodzaj i ilość	Suszarka – 36 szt. Zmywarka – 1 szt. Zamrażarka do lodów - 1 szt. Piekarnik - 1 szt. Kuchenka elektryczna - 1 szt. Niszcarka przemysłowa – 1 szt. Wentylator duży - 2 szt. Nagrzewnica - 2 szt. Napęd do bramy – 1 szt. Kurtyna powietrzna - 3 szt. Silnik – 3 szt. Dźwig – 3 szt. Centrala wentylacyjna – 8 szt. Przewody grzewcze Klimatyzacja – 17 szt. Automat z napojami – 4 szt. Lodówka – 3 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		200 szt.
	Gniazdo podwójne		42 szt.
	Gniazda trójfazowe		17 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	13 szt.	
5. Oświetlenie		32 514,85	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe		273 szt.
	Oprawy czteroświatłówkowe		270 szt.
	Oprawy jednoświatłówkowe		92 szt.
	Oprawa kłoszowa		127 szt.
	Oprawa awaryjna		7 szt.
	Oprawa LED		45 szt.
	Latarnia		26 szt.
	Kandelabr	6 szt.	
Oprawy halogenowe	11 szt.		
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		50 396,7	

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 15 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 2 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział ds. Ochrony Danych Osobowych

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			282
Ilość	3 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			282
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			-
Rodzaj i ilość	Brak		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	4 szt.	
	Gniazdo teletechniczne	4 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	6 szt.	
5. Oświetlenie			518,4
Rodzaj i ilość	Oprawy czteroświatłówkowe	6 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			-
Rodzaj i ilość	Brak	-	
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			800,4

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 1 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 10 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 2 szt.	-

Zestawienie ogólne - Stołeczne Stanowisko Kierowania

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		67 456,95	
Ilość	93 stanowiska		
2. Urządzenia biurowe		67 456,95	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 32 szt. Niszczarka – 10 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 11 szt. Fax – 13 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		29 036,96	
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 15 szt. Projektor – 1 szt. Ekspres do kawy – 1 szt. Czajnik – 14 szt. Wentylator – 9 szt. Monitor – 36 szt. Mikrofalówka – 4 szt. Grzejnik elektryczny – 1 szt. Szafa sterująca klimatyzacją – 4 szt. Szafa rack – 1 szt. Wentylator duży – 4 szt. Lodówka – 4 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		112 szt.
	Gniazdo podwójne		193 szt.
	Gniazdo pojedyncze zasilanie gwarantowane - bezprzerwowe (UPS)		399 szt.
	Gniazda logiczne	171 szt.	
5. Oświetlenie		20 997,6	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe		31 szt.
	Oprawy czteroświatłóvkowe		227 szt.
	Oprawy awaryjne		8 szt.
	Oprawy kloszowe		1 szt.
	Kinkiety	8 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		-	
Rodzaj i ilość	Brak		
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		117 491,51	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 43 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 162 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 64 szt. Dodatkowe gniazda pojedyncze gwarantowane – 84 szt.	-

Założenia nowej instalacji wg projektu „Przebudowa pomieszczeń na potrzeby Stołecznego Stanowiska Kierowania w budynku administracji publicznej KSP „Nowy Pałac” przy ul. Nowolipie 2 w Warszawie” wykonanej przez CPD SYSTEM Sp. z o. o.

Zestawienie ogólne - Wydział Zamówień Publicznych

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		1 499,3	
Ilość	18 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		1 499,3	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 3 szt. Niszcarka – 2 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 3 szt. Fax – 1 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		96,88	
Rodzaj i ilość	Wentylator – 2 szt. Monitor – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		23 szt.
	Gniazdo podwójne		5 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		35 szt.
	Gniazda teletechniczne	31 szt.	
5. Oświetlenie		691,2	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłówkowe		16 szt.
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG	
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne		1 szt.
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		2 287,38	

Założenia dla nowej instalacji		Sumaryczna moc [W]
Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 6 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 12 szt.		-

Zestawienie ogólne - Wydział Kadr

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej			Moc pobierana [W]
1. Stanowiska pracy			5 384,4
Ilość	67 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe			5 384,4
Rodzaj i ilość	Drukarka – 32 szt. Niszczarka – 8 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 8 szt. Skaner – 2 szt. Fax – 2 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach			-
Rodzaj i ilość	Brak		
4. Punkty elektryczno-logiczne			-
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze	30 szt.	
	Gniazdo podwójne	49 szt.	
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego	150 szt.	
	Gniazda teletechniczne	87 szt.	
5. Oświetlenie			5270,4
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe	86 szt.	
	Oprawy czteroświatłóvkowe	18 szt.	
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału			Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne	2 szt.	
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]			10 654,8

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Montaż klimatyzacji w pomieszczeniach biurowych – 21 szt. Dodatkowa klimatyzacja przenośna w pomieszczeniach biurowych – 1 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze rezerwowane – 8 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 23 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 19 szt. Dodatkowe gniazda zasilające podwójne – 15 szt. Dodatkowa niszczarka – 18 szt. Dodatkowy wentylator – 1 szt. Dodatkowa drukarka – 14 szt. Dodatkowy fax – 1 szt. Dodatkowe stanowisko pracy – 6 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 68 szt.	50 521

Zestawienie ogólne - Wydział Inwestycji i Remontów

Inwentaryzacja instalacji elektrycznej		Moc pobierana [W]	
1. Stanowiska pracy		2 764,65	
Ilość	35 stanowisk		
2. Urządzenia biurowe		2 764,65	
Rodzaj i ilość	Drukarka – 9 szt. Niszczarka – 9 szt. Urządzenie wielofunkcyjne – 3 szt.		
3. Inne urządzenia elektryczne w pomieszczeniach		1 661,44	
Rodzaj i ilość	Klimatyzacja naścienna/sufitowa – 1 szt. Ekspres do kawy – 1 szt. Lodówka – 1 szt. Mikrofalówka – 2 szt. Czajnik – 3 szt. Wentylator – 1 szt.		
4. Punkty elektryczno-logiczne		-	
Rodzaj i ilość	Gniazdo pojedyncze		23 szt.
	Gniazdo podwójne		21 szt.
	Gniazda trójfazowe		1 szt.
	Gniazda pojedyncze – zasilanie rezerwowane z agregatu prądotwórczego		73 szt.
	Gniazda teletechniczne	48 szt.	
5. Oświetlenie		1 728	
Rodzaj i ilość	Oprawy dwuświatłóvkowe		40 szt.
6. Urządzenia znajdujące się poza pomieszczeniami pracy należące do wydziału		Moc urządzenia uwzględniona w zestawieniu dla WAG	
Rodzaj i ilość	Urządzenie wielofunkcyjne		1 szt.
Moc zapotrzebowana całego wydziału [W]		6 154,09	

Założenia dla nowej instalacji	Sumaryczna moc [W]
Montaż klimatyzacji w pomieszczeniach biurowych – 1 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze porządkowe – 10 szt. Dodatkowe gniazda zasilające pojedyncze – 80 szt. Dodatkowe gniazda teletechniczne – 22 szt.	2 000