
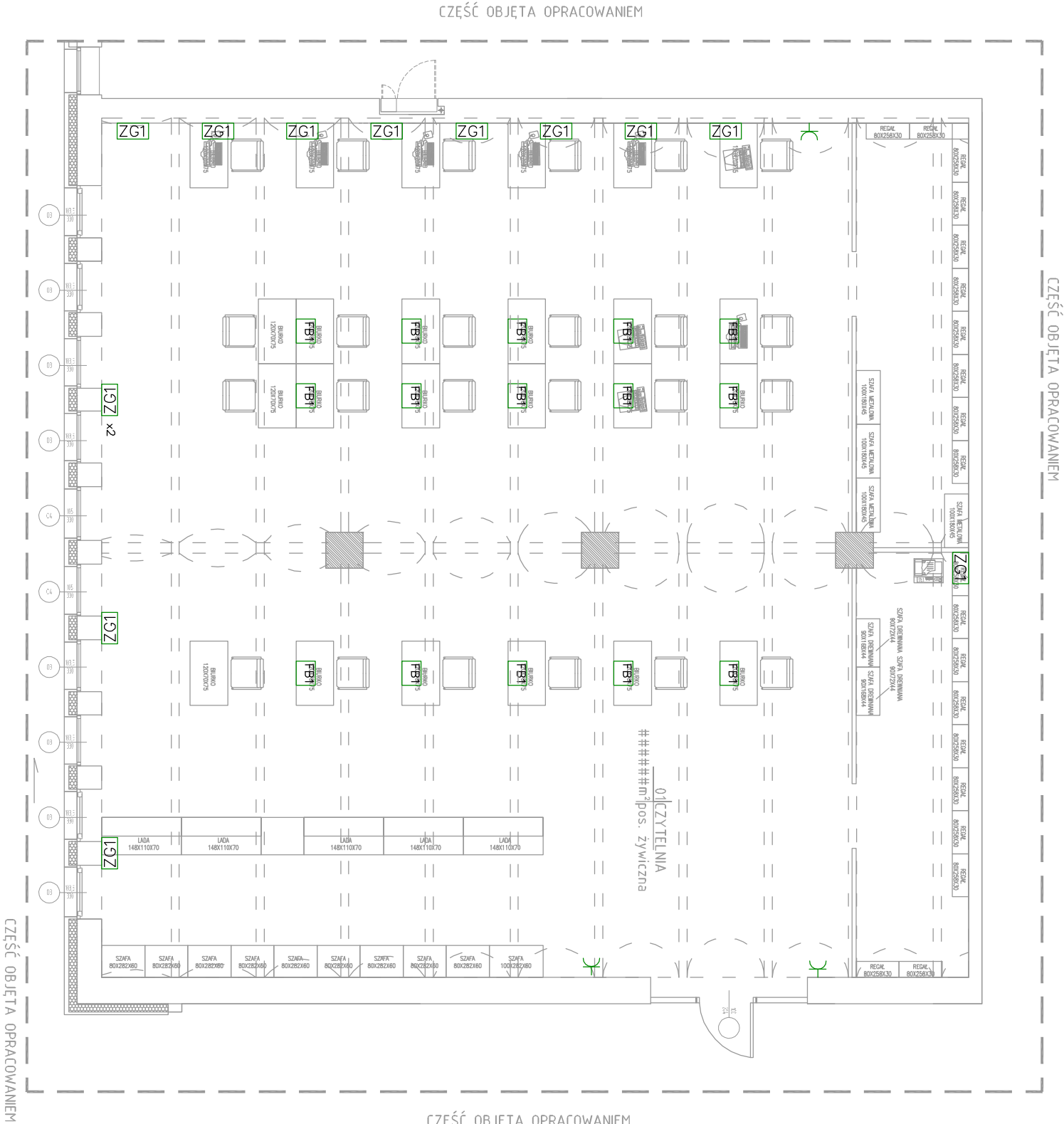



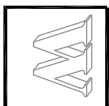


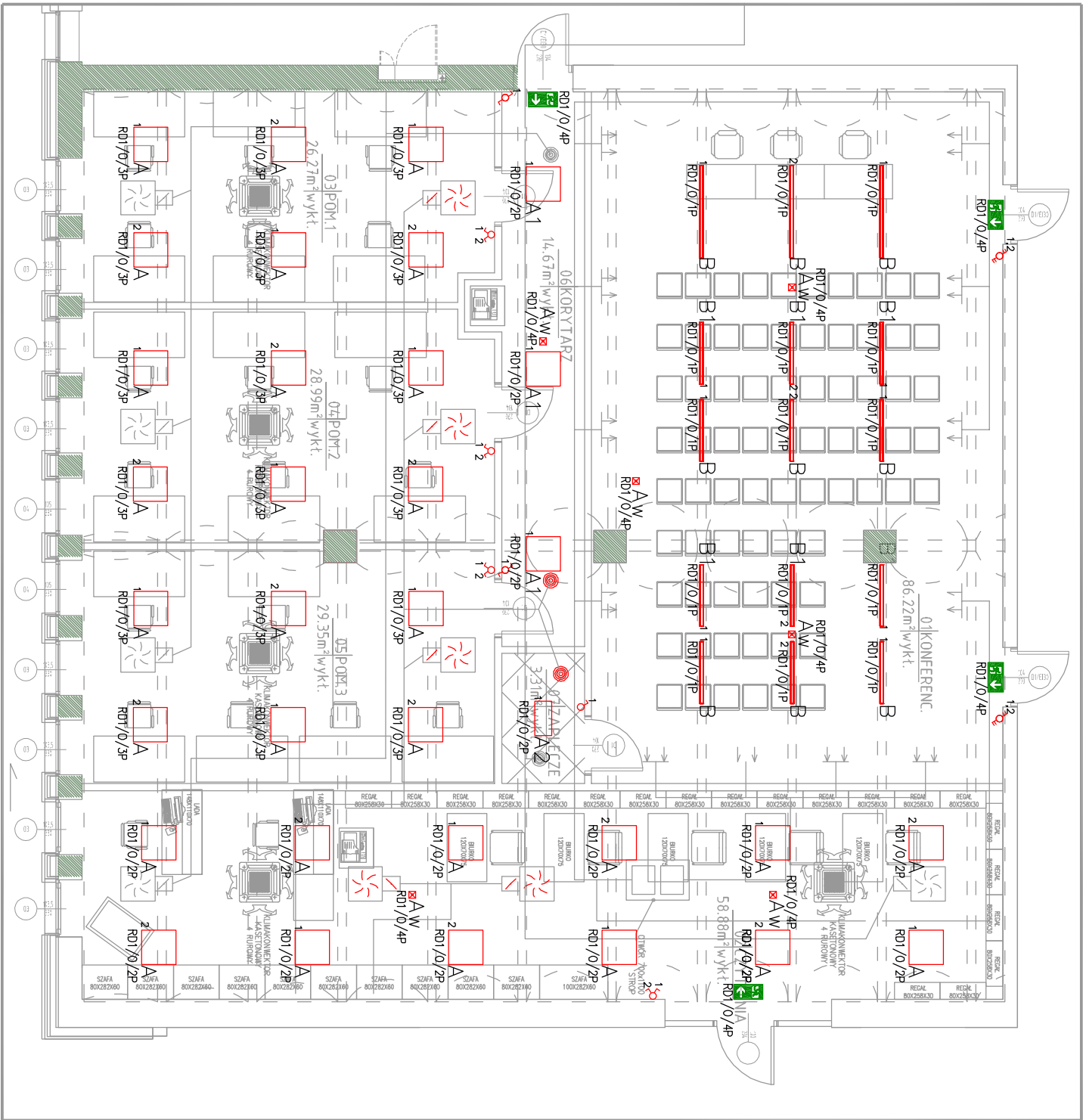
Oznaczenia:	
ZG1	– zestaw gniazdowy montowany p/t z wyposażeniem: –2x gniazdo wtyczkowe pojedyncze 230V, 16A, typu DATA –2x gniazdo RJ45 – zestaw gniazdowy montowany w posadzce typu floorbox z wyposażeniem:
FB1	–2x gniazdo wtyczkowe pojedyncze 230V, 16A, typu DATA
ZG2	–2x gniazdo RJ45 – zestaw gniazdowy montowany p/t z wyposażeniem: –1x gniazdo wtyczkowe pojedyncze 230V, 16A, typu DATA –1x gniazdo RJ45 – gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym, 1L+N+PE, 230V, 16A, p/t, pojedyncze, IP–20
	



INWESTOR:		
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ KOMISJA ŚCIGANIA ZBRODNI PRZECIWKO NARODOWI POLSKIEMU UL. WOŁOSKA 7, 02-675 WARSZAWA		
OBIEKT:		
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT JAWNYCH ODDZIAŁOWEGO BIURA UDOSTĘPNIANIA I ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW UL. KŁOBUCKA 21 B, 21-699 WARSZAWA		
TYTUŁ PROJEKTU:		
REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT JAWNYCH ODDZIAŁOWEGO BIURA UDOSTĘPNIANIA I ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW IPN, 21-699 WARSZAWA UL. KŁOBUCKA 21/b		
PRACOWNIA PROJEKTOWA		
<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		
POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ: inż. Wiesław Gizziński	64/Wa/73 w spec. inst. elektr.	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Krystian Wieruszewski	GP-II-460-118/76 w spec. inst. elektr.	
OPRACOWAŁ: Piotr Sperzyński Marek Kuśmierk	- -	
TREŚĆ RYSUNKU: Plan instalacji słownej i sieci LAN-inwentaryzacja		
DATA:	04.05.2018	
SKALA:	1:100	
NUMER RYS.	E-07	

Uwaga:
Wszystkie oprawy awaryjne i ewakuacyjne będą posiadały w tym zakresie świadectwa dopuszczenia CNBOP.
Uwaga:
Dobór znaków na oprawach ewakuacyjnych musi być zgodny z obowiązującą normą ISO.









CZĘŚĆ OBJĘTA OPRACOWANIEM

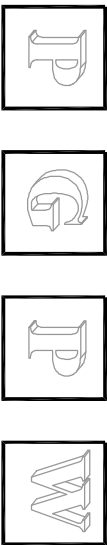


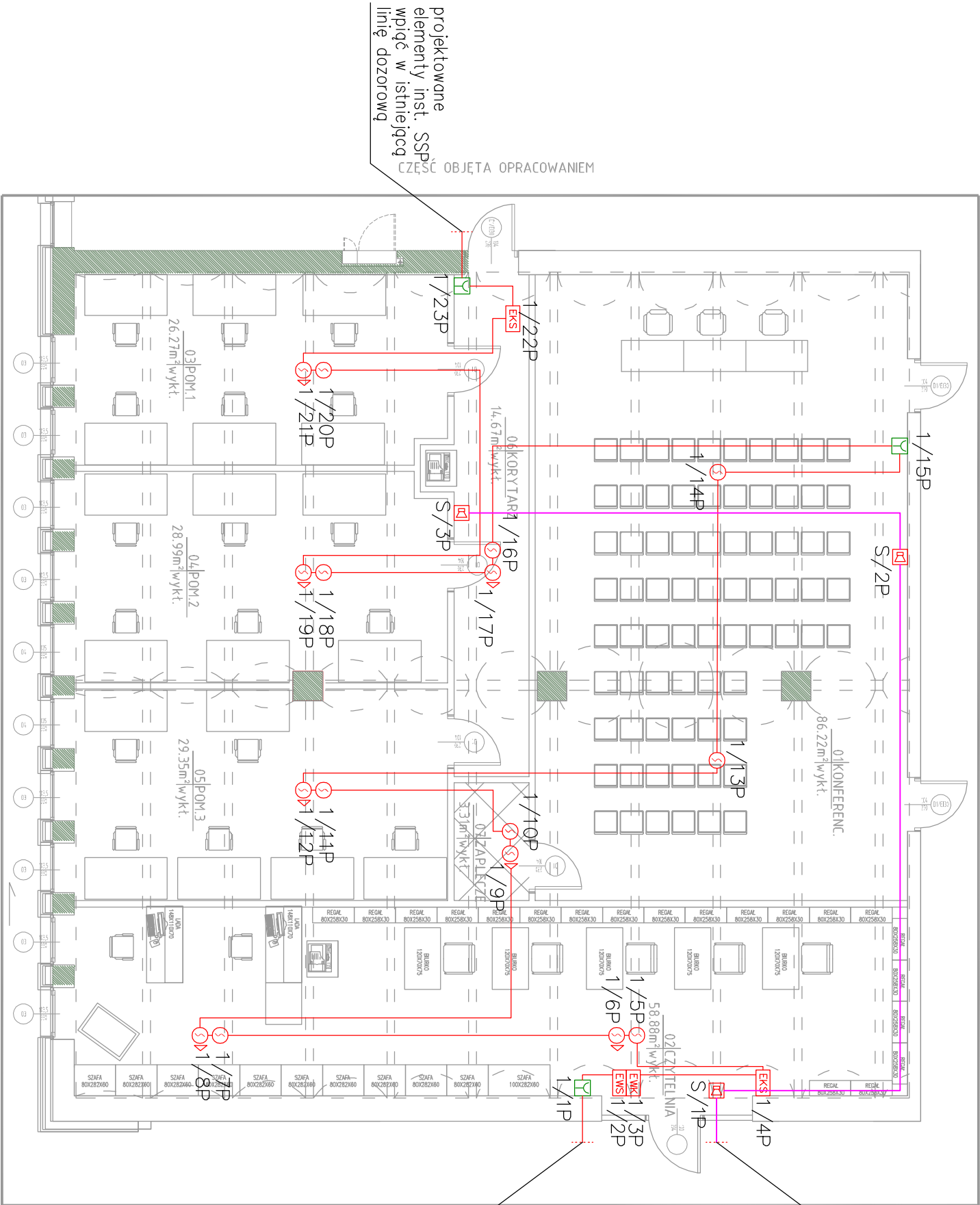
CZĘŚĆ OBJĘTA OPRACOWANIEM

CZĘŚĆ OBJĘTA OPRACOWANIEM

Oznaczenia:

- | | | |
|--|----|---|
|  | A | – oprawa LED, do stropów podwieszanych, 1x35W, 4000K, żywotność diód > 50000h, IP–20, certyfikat CE |
|  | A1 | – oprawa LED, do stropów podwieszanych, 1x24W, 4000K, żywotność diód > 50000h, IP–20, certyfikat CE |
|  | A2 | – oprawa LED, do stropów podwieszanych, 1x16W, 4000K, żywotność diód > 50000h, IP–20, certyfikat CE |
|  | B | – oprawa LED, nastropowa lub zwieszana, 1x59W, 4000K, żywotność diód > 50000h, z rastrem parabolicznym, IP–20, obudowa z aluminium, certyfikat CE |
|  | B1 | – oprawa LED, nastropowa lub zwieszana, 1x42W, 4000K, żywotność diód > 50000h, z rastrem parabolicznym, IP–20, obudowa z aluminium, certyfikat CE |
|  | Aw | – oprawa LED oświetlenia awaryjnego, 1x3W, z modulem awaryjnym na min. 1godz. |
|  | Aw | – oprawa LED oświetlenia ewakuacyjnego, 1x3W, z modulem awaryjnym na min. 1godz. |
|  | Aw | – łącznik instalacyjny, 10A, 230V, IP–20 |

INWESTOR:		
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ		
KOMISJA ŚCIGANIA ZBRODNI PRZECIWKO NARODOWI POLSKIEMU		
UL. WOŁOSKA 7, 02-675 WARSZAWA		
OBIEKT:		
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ		
POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT JAWNYCH ODZIAŁOWEGO		
BIURA UDOSTĘPNIANIA NI ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW UL.		
KŁOBUCKA 21 B, 21-699 WARSZAWA		
TYTUŁ PROJEKTU:		
REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT		
JAWNYCH ODZIAŁOWEGO BIURA UDOSTĘPNIANIA I		
ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW IPN, 21-699 WARSZAWA		
UL. KŁOBUCKA 21/b		
PRACOWNIA PROJEKTOWA		
		
POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ: inż. Wiesław Giziński	64/Wa/73 w spec. inst. elektr.	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Krystian Wienczowski	GP-II-460-118/76 w spec. inst. elektr.	
OPRACOWAŁ: Piotr Spermżyński Marek Kuśmirek	- -	
TREŚĆ RYSUNKU: Plan instalacji oświetleniowej		
DATA:	04.05.2018	
SKALA:	1:100	
NUMER RYS.	E-01	



SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU	
<input checked="" type="checkbox"/>	przebieg pożarowy ROP
<input checked="" type="checkbox"/>	adresowalny sygnalizator akustyczny
<input checked="" type="checkbox"/>	element wielowęściowy kontroli
<input checked="" type="checkbox"/>	element wielowęściowy sterujący
<input checked="" type="checkbox"/>	element kontrolno-sterujący
<input checked="" type="checkbox"/>	adAPTER ADC-4001M
<input checked="" type="checkbox"/>	czujka optyczno dymu
<input checked="" type="checkbox"/>	czujka optyczno dymu na stropie właściwym ze wskaźnikiem zoddziaania na stropie podwieszonym
<input checked="" type="checkbox"/>	czujka temperatury
<input checked="" type="checkbox"/>	centra sygnalizacji pożaru
<input checked="" type="checkbox"/>	puszka instalacyjno pożarowa PIP-2A

INWESTOR:		
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ		
KOMISJA ŚCIGANIA ZBRODNI PRZECIWKO NARODOWI POLSKIEMU		
UL.WOŁOSKA 7, 02-675 WARSZAWA		
OBIEKT:		
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ		
POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT JAWNYCH ODDZIAŁOWEGO BIURA UDOSTĘPNIANIA I		
ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW IPN, 21-699 WARSZAWA		
KŁOBUCKA 21 B, 21-699 WARSZAWA		
TYTUŁ PROJEKTU:		
REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT JAWNYCH ODDZIAŁOWEGO BIURA UDOSTĘPNIANIA I		
ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW IPN, 21-699 WARSZAWA		
UL. KŁOBUCKA 21/b		
PRACOWNIA PROJEKTOWA		
POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
PROJEKTOWAŁ:		
inż. Wiesław Giziński		
SPRAWDZIŁ:		
mgr inż. Krystian Wieruszewski		
OPRACOWAŁ:		
Piotr Sperzyński		
Marek Kuśmerek		
TREŚĆ RYSUNKU:		
Plan instalacji SSP		
DATA:		
04.05.2018		
SKALA:		
1:100		
NUMER RYS.		
E-03		

A

A

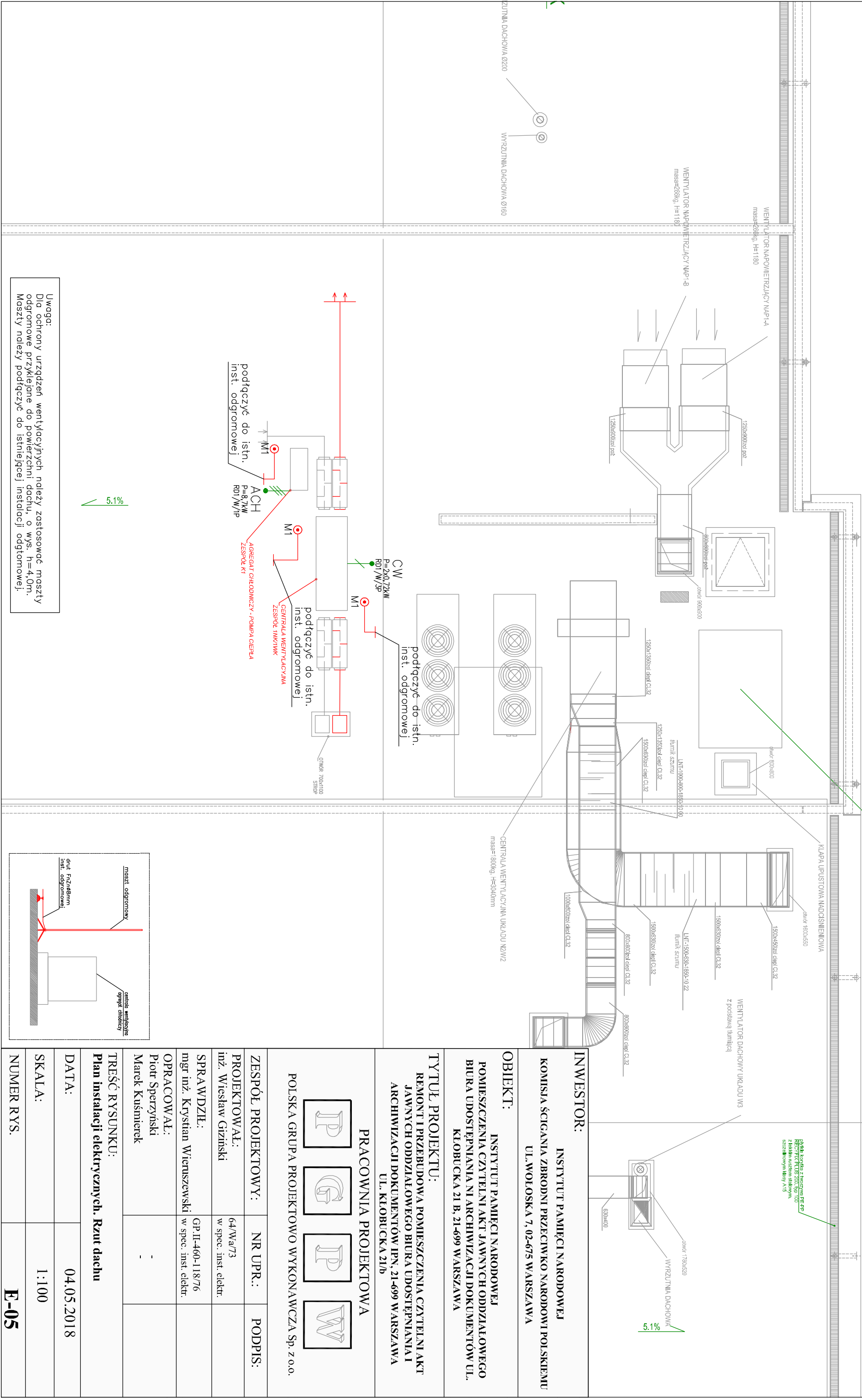
A

A

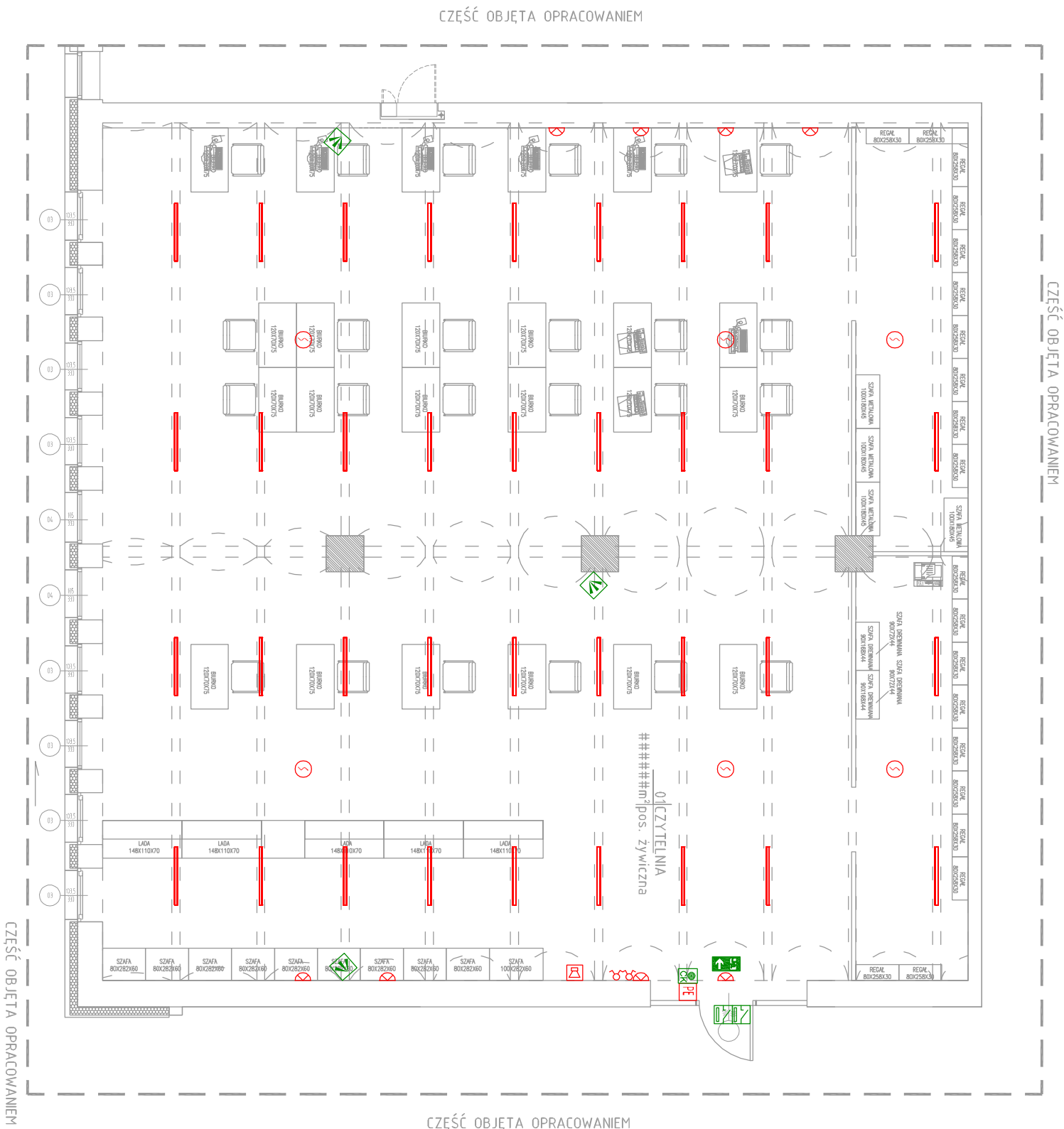
A










A

A



INWESTOR:			
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ KOMISJA ŚCIGANIA ZBRODNI PRZECIWKO NARODOWI POLSKIEMU UL. WOŁOSKA 7, 02-675 WARSZAWA			
OBIEKT:			
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT JAWNYCH ODDZIAŁOWEGO BIURA UDOSTĘPNIANIA NI ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW UL. KŁOBUCKA 21 B, 21-699 WARSZAWA			
TYTUŁ PROJEKTU:			
REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT JAWNYCH ODDZIAŁOWEGO BIURA UDOSTĘPNIANIA I ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW IPN, 21-699 WARSZAWA UL. KŁOBUCKA 21/b			
PRACOWNIA PROJEKTOWA			
POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:		64/Wa/73 w spec. inst. elektr.	
inż. Wiesław Gizziński			
SPRAWDZIŁ:		GP II-460-118/76 w spec. inst. elektr.	
mgr inż. Krystian Wieruszewski			
OPRACOWAŁ:		-	
Piotr Sperzyński			
Marek Kuśmierk			
TREŚĆ RYSUNKU:			
Plan instalacji elektrycznych. Rzut dachu			
DATA:	04.05.2018		
SKALA:	1:100		
NUMER RYS.	E-05		



- Oznaczenia:
-  – oprawa LED, nastradowa
 -  – oprawa LED, naścienna
 -  – oprawa LED oświetlenia ewakuacyjnego awaryjnego, z modułem awaryjnym
 -  – czujnik instalacyjny, podtynkowy, 10A, 230V, IP-20
 -  – czujka PIR szerokokątowa
 -  – czujnik systemu kontroli dostępu
 -  – przycisk ewakuacyjny
 -  – adresowalny sygnalizator dźwiękowy
 -  – czujka optyczna dymu

INVESTOR:

INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ
KOMISJA ŚCIGANIA ZBRODNI PRZECIWKO NARODOWI POLSKIEMU
UL. WOŁOSKA 7, 02-675 WARSZAWA

ОБЪЕКТ:

INSTITUT PAMIĘCI NARODOWEJ
POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT JAWNYCH ODDZIAŁOWEGO
BIURA UDOSTĘPNIANIA NI ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW UL.
KŁOBUCKA 21 B, 21-699 WARSZAWA

REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA CZYTELNI AKT
JAWNYCH ODDZIAŁOWEGO BIURA UDOSTĘPNIANIA I
ARCHIWIZACJI DOKUMENTÓW IPN, 21-699 WARSZAWA
UL. KŁOBUCKA 21/b

POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o.

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

inż. Wiesław Giziński

OPRACOWAŁ:
Piotr Sperzyński
Marek Kuśmierek

TREŚĆ RYSUNKU:
Plan instalacji oświetleniowej, SSP, KD, SSWiN-inwentaryzacja

DATA:

SKALA:

NUMER RYS.