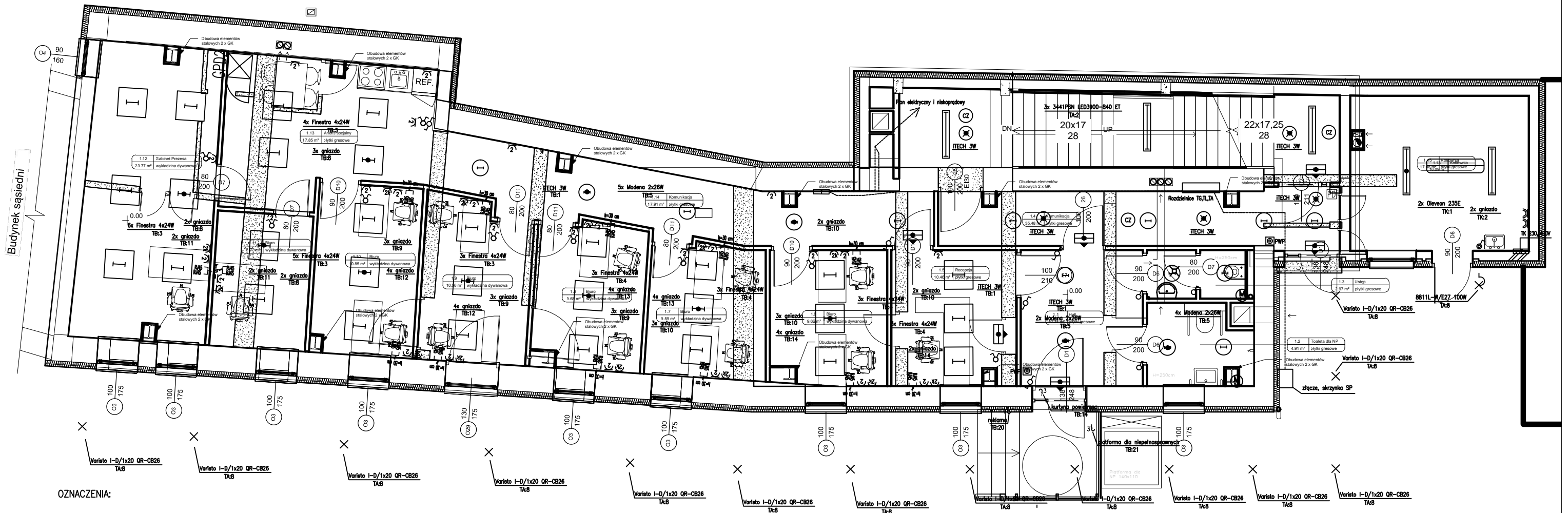


OZNACZENIA:

- oprawa do świetlówek liniowych TL5 2x35W lub 2x54W
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa typu downlights
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa Finestra Plafon 2x24W, IP44
- oprawa Finestra Plafon 4x24W, IP20
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z modulem awaryjnym 3h
- czujka ruchu 360
- dzwonek
- przycisk zwirny światło 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V, hermetyczny IP44
- łącznik świecznikowy 16A, 230V
- łącznik schodowy 16A, 230V
- wypust oświetleniowy ścienny
- wypust oświetleniowy sufitowy
- PWP
- przeczepozarowy wyłącznik prądu
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. pojedyncze z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. podwójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. potrójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. pojedyncze z uziemieniem, IP44
- gniazdo do zasilania urządzeń komputerowych
- zestaw zasilający (puszka podłogowa)
- wypust 1-fazowy
- wypust 3-fazowy
- rozdzielnica
- SYMBOL
- OPIS
- PUNKT DYSTRYBUCYJNY IT
- GNIAZDO RJ45
- GNIAZDO 2XRJ45
- GNIAZDO R/TV/SAT+RJ45
- SŁUCHAWKA DOMOFONOWA
- DOMOFONOWY PANEL DRZWIOWY
- MIESZKANIOWA SKRZYNIKA TELETECHNICZNA

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PODPIS SIGNATURE		
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11		
		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13		
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		FAZA PROJEKTU STAGE		
Oświęcim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		Projekt budowlany		
INWESTOR INVESTOR		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		
Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim		RZUT PIWNICY		
BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE	FORMAT SIZE
ELE.		E1	1 : 100	A3
DATA DATE		ZMIANA REVISION		
03/17				
Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.				

RZUT PARTERU



OZNACZENIA:

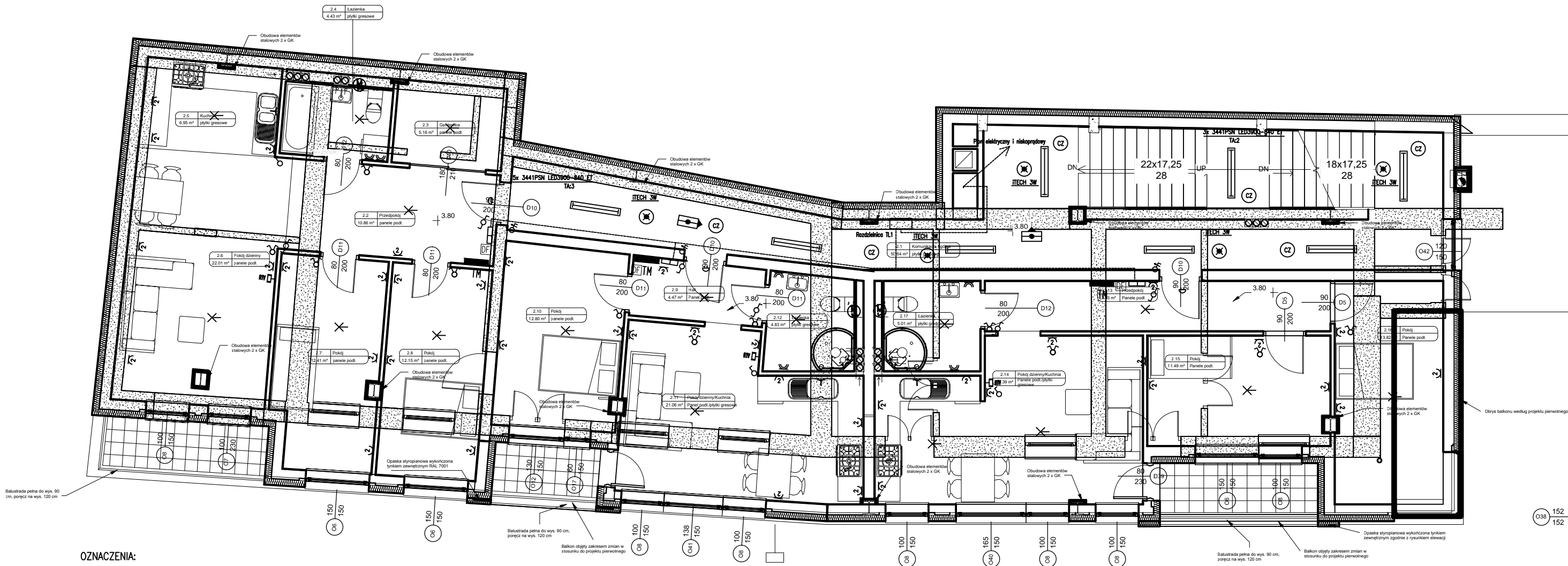
- oprawa do świetlówek liniowych TL5 2x35W lub 2x54W
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa typu downlights
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa Finestra Plafon 2x24W, IP44
- oprawa Finestra Plafon 4x24W, IP20
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z modulem awaryjnym 3h
- czujka ruchu 360

- dzwonek
- przycisk zwierny światło 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V, hermetyczny IP44
- łącznik świecznikowy 16A, 230V
- łącznik schodowy 16A, 230V
- wypust oświetleniowy ścienny
- wypust oświetleniowy sufitowy

- PWP - przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, pojedyncze z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, podwójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, potrójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, pojedyncze z uziemieniem, IP44
- gniazdo do zasilania urządzeń komputerowych
- zestaw zasilający (puszka podłogowa)
- wypust 1-fazowy
- wypust 3-fazowy
- rozdzielnica

- SYMBOL OPIS
- PUNKT DYSTRYBUCYJNY IT
- GNIAZDO RJ45
- GNIAZDO 2XRJ45
- GNIAZDO R/TV/SAT+RJ45
- SŁUCHAWKA DOMOFONOWA
- DOMOFONOWY PANEL DRZWIOWY
- MIESZKANOWA SKRZYŃKA TELETECHNICZNA

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PODPIS SIGNATURE	
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11	
SPRAWICZEL CHECKED BY		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13	
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		Projekt budowlany	
INWESTOR INVESTOR		RZUT PARTERU	
BRANŻA BRANCH		MR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE
ELE.		E2	1 : 100
DATA DATE		ZAWIADA REVISION	FORMAT SIZE
03/17			A3
Wszelkie prawa zastrzeżone. Wydruk jest zastrzeżeniem autorskim i nie może być rozpowszechniany bez zgody autora. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wydruk jest zastrzeżeniem autorskim i nie może być rozpowszechniany bez zgody autora. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wydruk jest zastrzeżeniem autorskim i nie może być rozpowszechniany bez zgody autora.			



OZNACZENIA:

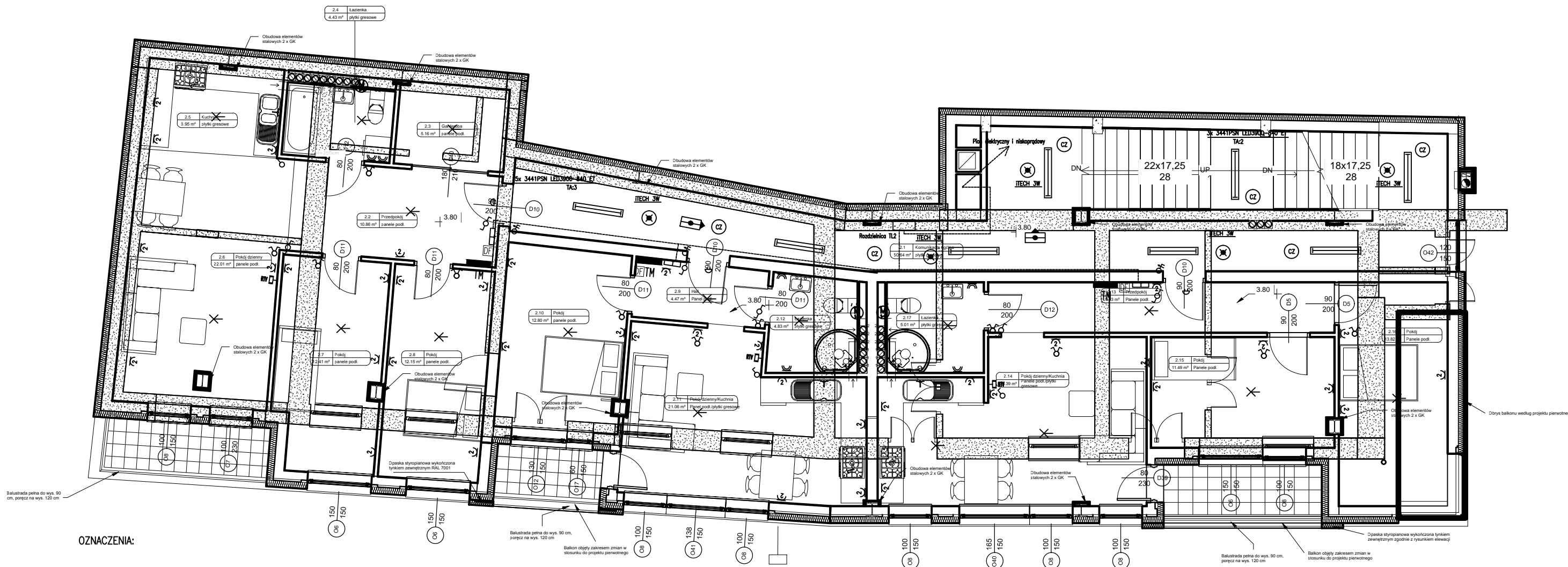
- oprawa do świetlówek liniowych TL5 2x35W lub 2x54W
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa typu downlights
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa Finestra Plafon 2x24W, IP44
- oprawa Finestra Plafon 4x24W, IP20
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z modulem awaryjnym 3h
- czujka ruchu 360

- dzwonek
- przycisk zwirny światło 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V, hermetyczny IP44
- łącznik świecznikowy 16A, 230V
- łącznik schodowy 16A, 230V
- wypust oświetleniowy ścienny
- wypust oświetleniowy sufitowy

- PWP — przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. pojedyncze z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. podwójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. potrójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. pojedyncze z uziemieniem, IP44
- gniazdo do zasilania urządzeń komputerowych
- zestaw zasilający (puszka podłogowa)
- wypust 1-fazowy
- wypust 3-fazowy
- rozdzielnica

- | SYMBOL | OPIS                                  |
|--------|---------------------------------------|
| —      | PUNKT DYSTRYBUCYJNY IT                |
| —      | GNIAZDO RJ45                          |
| —      | GNIAZDO 2XRJ45                        |
| —      | GNIAZDO R/TV/SAT+RJ45                 |
| —      | SŁUCHAWKA DOMOFONOWA                  |
| —      | DOMOFONOWY PANEL DRZWIOWY             |
| —      | MIESZKANIOWA SKRZYNIKA TELETECHNICZNA |

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PODPIS SIGNATURE	
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11	
SPRAWICZOL CHECKED BY		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13	
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		FAZA PROJEKTU STAGE	
Oświęcim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		Projekt budowlany	
INWESTOR INVESTOR		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	
Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim		RZUT PIĘTRA I	
BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE
ELE.		E3	1 : 100
DATA DATE		ZMIANA REVISION	FORMAT SIZE
03/17			A3
Wszelkie prawa zastrzeżone. Wykonanie lub podjęcie odwołania, zmianę zgodną z przepisami ustawy z dnia 18.02.1994. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karane.			



OZNACZENIA:

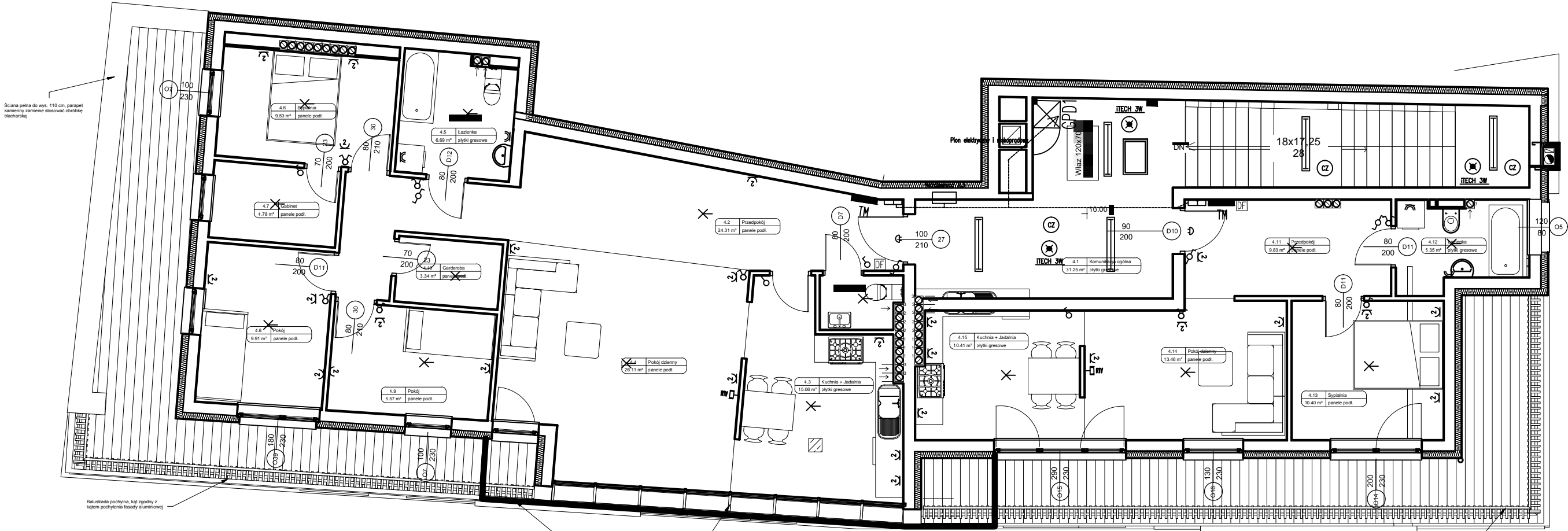
- oprawa do świetlówek liniowych TL5 2x35W lub 2x54W
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa typu downlights
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa Finestra Plafon 2x24W, IP44
- oprawa Finestra Plafon 4x24W, IP20
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z modulem awaryjnym 3h
- czujka ruchu 360

- dzwonek
- przycisk zwrotny światła 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V, hermetyczny IP44
- łącznik świecznikowy 16A, 230V
- łącznik schodowy 16A, 230V
- wypust oświetleniowy ścienny
- wypust oświetleniowy sufitowy

- przepięciowy wyłącznik prądu
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, pojedyncze z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, podwójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, potrójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg, pojedyncze z uziemieniem, IP44
- gniazdo do zasilania urządzeń komputerowych
- zestaw zasilający (puszka podłogowa)
- wypust 1-fazowy
- wypust 3-fazowy
- rozdzielnica

- | SYMBOL | OPIS                                 |
|--------|--------------------------------------|
|        | PUNKT DYSTRYBUCYJNY IT               |
|        | GNIAZDO RJ45                         |
|        | GNIAZDO 2XRJ45                       |
|        | GNIAZDO R/TV/SAT+RJ45                |
|        | SŁUCHAWKA DOMOFONOWA                 |
|        | DOMOFONOWY PANEŁ DRZWIOWY            |
|        | MIESZKANOWA SKRZYNIKA TELETECHNICZNA |

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PODPIS SIGNATURE		
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11		
SPRAWDZIŁ CHECKED BY		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13		
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		FAZA PROJEKTU STAGE		
Oświecim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		Projekt budowlany		
INWESTOR INVESTOR		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		
Oświecimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświecim		RZUT PIĘTRA II		
BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE	FORMAT SIZE
ELE.		E4	1 : 100	A3
DATA DATE		ZMIANA REVISION		
03/17				
Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powołanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.				



OZNACZENIA:

- oprawa do świetlówek liniowych TL5 2x35W lub 2x54W
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa typu downlights
- jw. lecz z modulem awaryjnym 1h
- oprawa Finestra Plafon 2x24W, IP44
- oprawa Finestra Plafon 4x24W, IP20
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z modulem awaryjnym 3h
- czujka ruchu 360

- dzwonek
- przycisk zwrotny światło 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V, hermetyczny IP44
- łącznik świecznikowy 16A, 230V
- łącznik schodowy 16A, 230V
- wypust oświetleniowy ścienny
- wypust oświetleniowy sufitowy

- PWP — przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. pojedyncze z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. podwójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. potrójne z uziemieniem, IP20
- gniazdo wtyczkowe 2-bieg. pojedyncze z uziemieniem, IP44
- gniazdo do zasilania urządzeń komputerowych
- zestaw zasilający (puszka podłogowa)
- wypust 1-fazowy
- wypust 3-fazowy
- rozdzielnica

- SYMBOL OPIS
- PUNKT DYSTRYBUCYJNY IT
- GNIAZDO RJ45
- GNIAZDO 2XRJ45
- GNIAZDO R/TV/SAT+RJ45
- SŁUCHAWKA DOMOFONOWA
- DOMOFONOWY PANEL DRZWIOWY
- MIESZKANIOWA SKRZYNIKA TELETECHNICZNA

NAZWA INWESTYCJA PROJECT NAME		PODPIS SIGNATURE	
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11	
SPRAWDZIL CHECKED BY		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13	
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		Faza projektu STAGE	
Oświęcim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		Projekt budowlany	
INWESTOR INVESTOR		Nazwa rysunku DRAWING NAME	
Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim		RZUT PIĘTRA III	
BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE
ELE.		E5	1 : 100
DATA DATE		ZMIANA REVISION	FORMAT SIZE
03/17			A3
Wszelkie prawa zastrzeżone. Ryzykowne lub podlegające ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karane.			

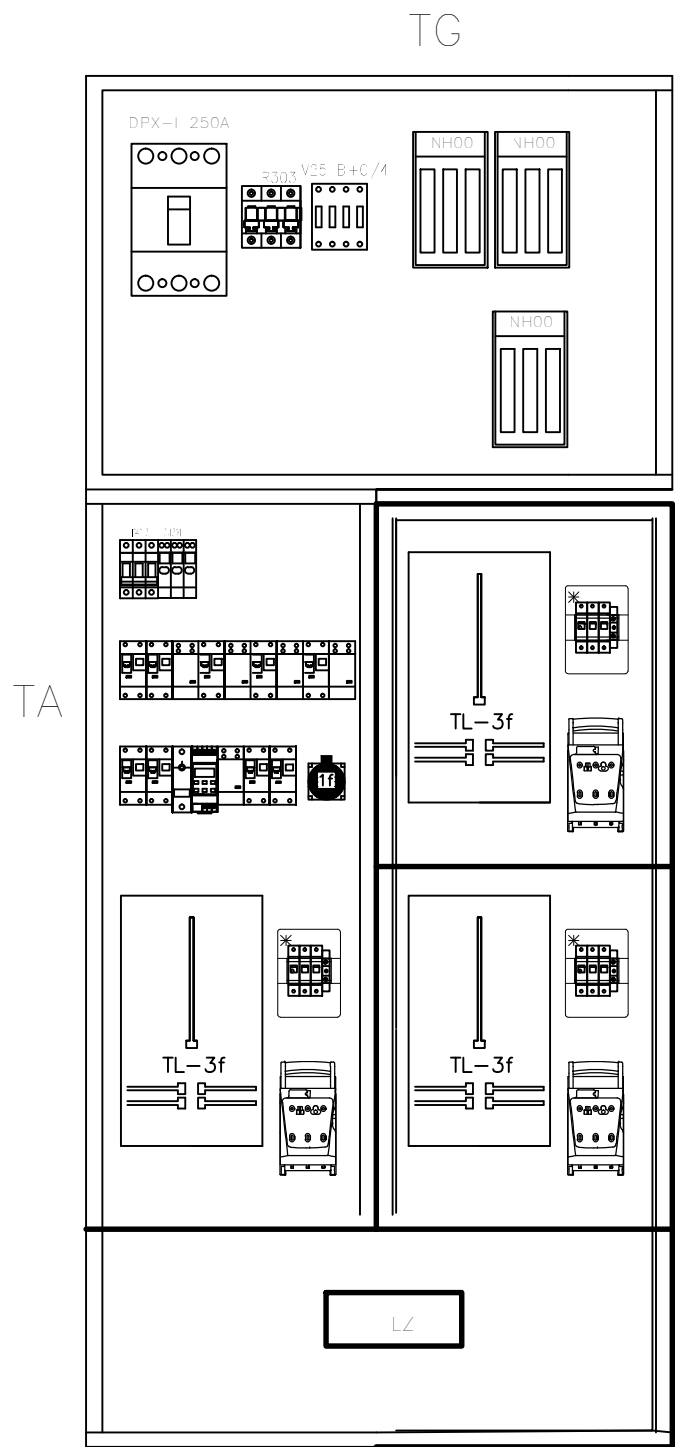




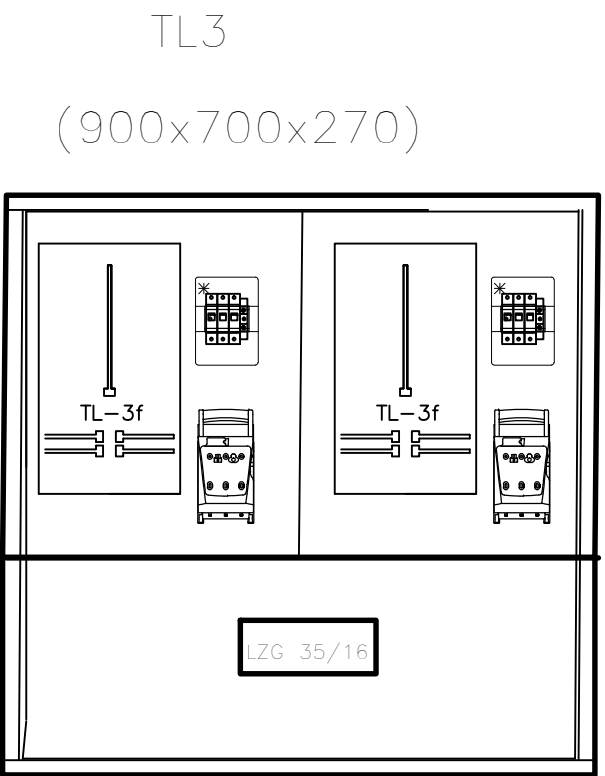
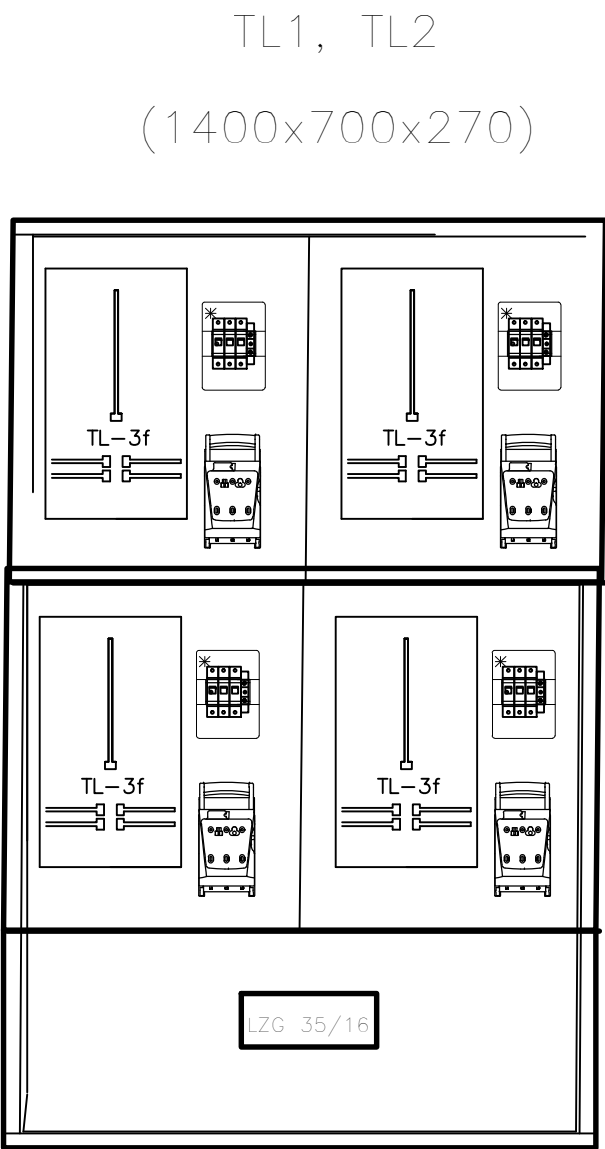
Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Drukowanie bez udzielenia pisemnej zgody jest surowo zabronione.

Rozdzielnica TG i TA oraz tablica licznikowa TL

Rozmieszczenie aparatów

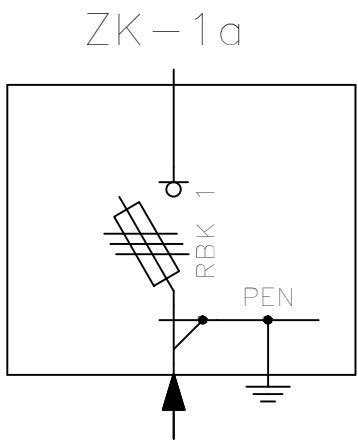
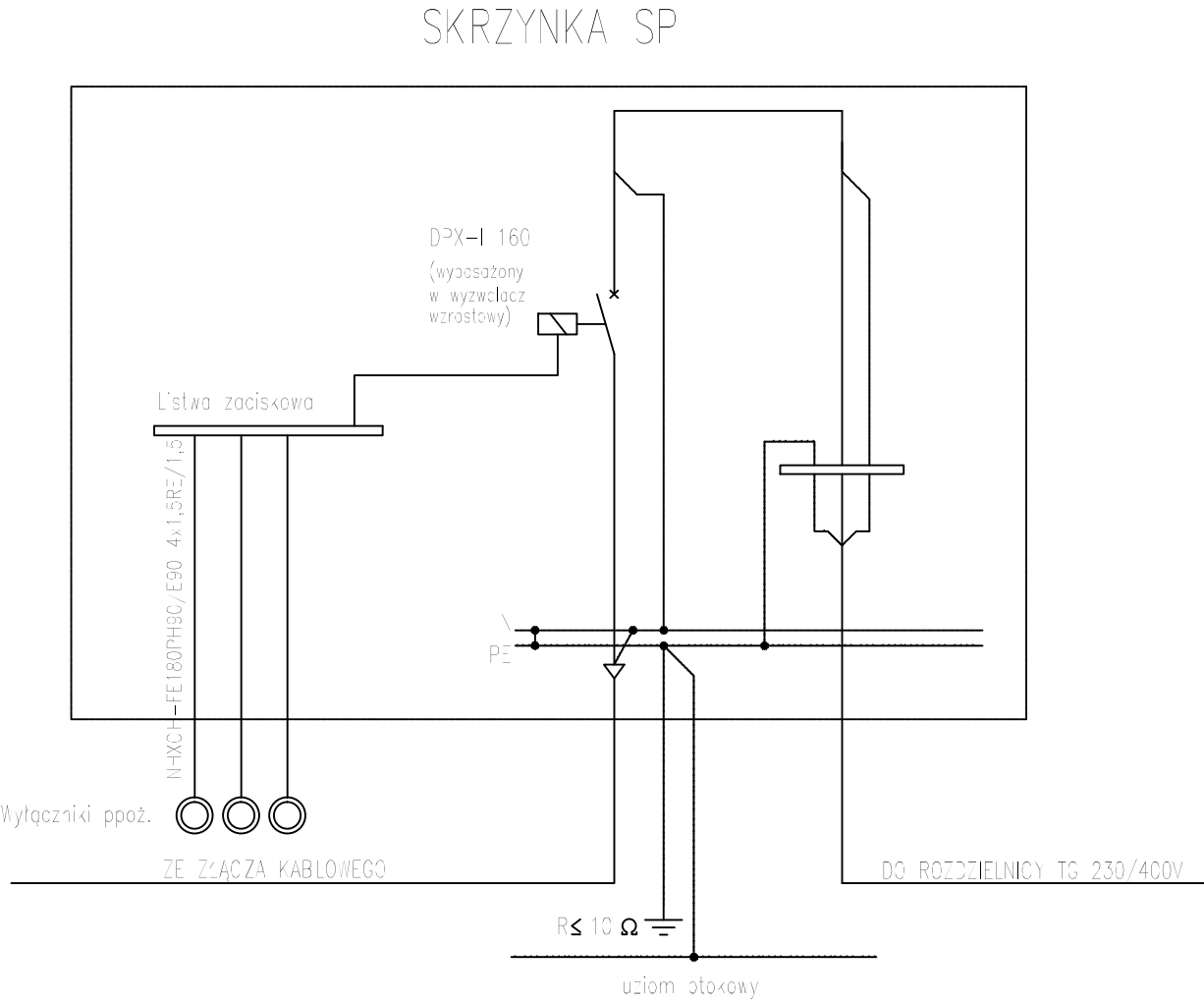
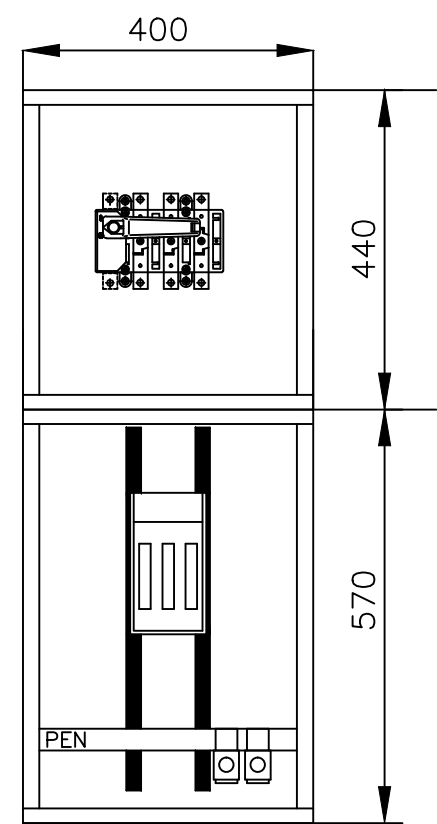


Ochrona przeciwporażeniowa:  
Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TT



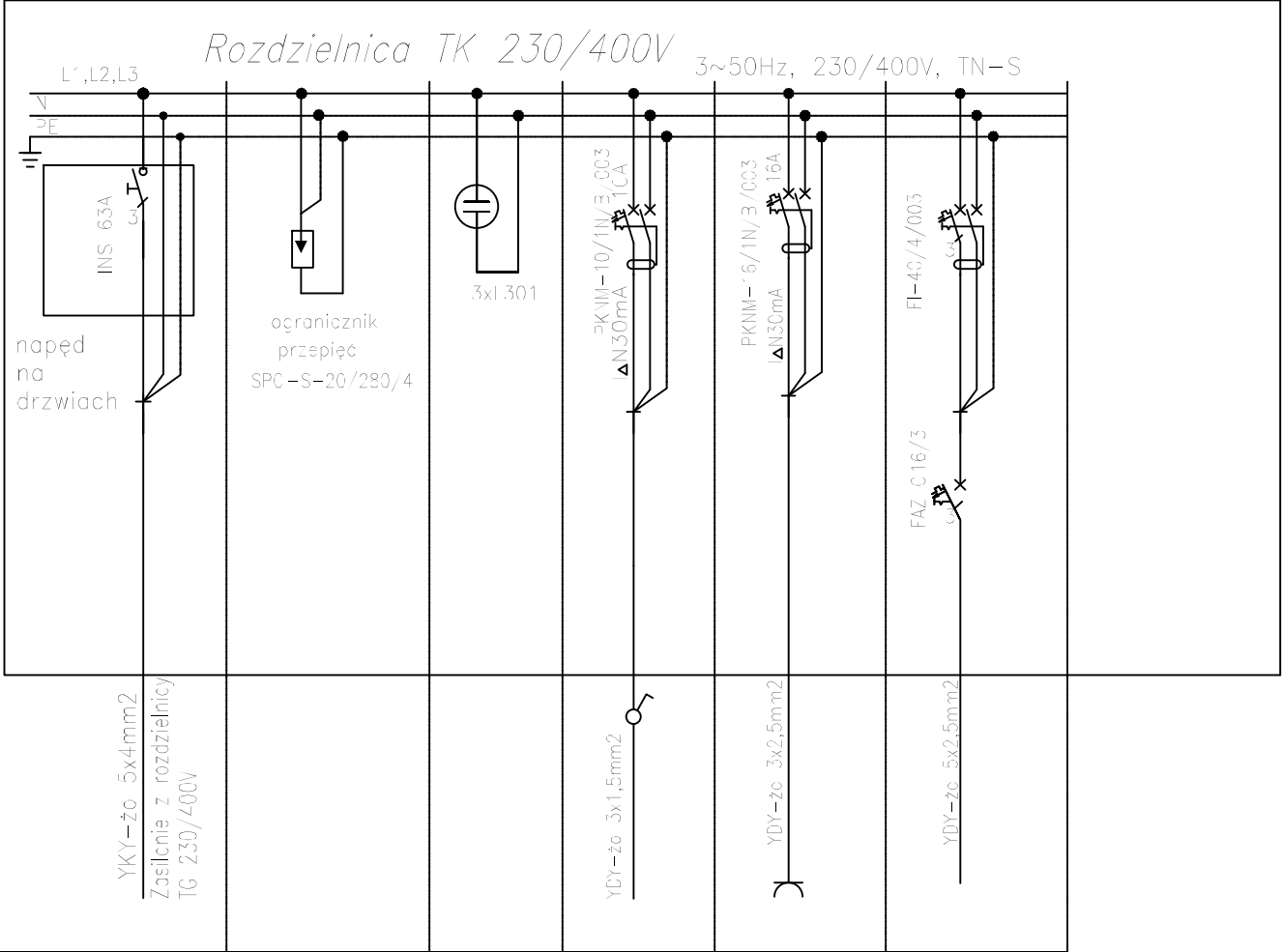
NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME				PODPIS SIGNATURE	
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11	
		SPRAWICZŁ CHECKED BY		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOWE/13	
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		FAZA PROJEKTU STAGE		Projekt budowlany	
Oświęcim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		ELEWACJE TABLIC	
INWESTOR INVESTOR		BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE
Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim		ELE.		ES2	FORMAT SIZE
					A3
DATA DATE		ZMIANA REVISION			
03/17					
Wszelkie prawa zastrzeżone. Wykorzystanie lub rozpowszechnienie niniejszego projektu bez zgody autora może być karalne.					

Rozmieszczenie aparatów i elewacja



NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PODSIS SIGNATURE	
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY	mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11
		SPRAWDZIŁ CHECKED BY	mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOWE/13
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS			
Oświecim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		FAZA PROJEKTU STAGE	Projekt budowlany
INWESTOR INVESTOR		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	
Oświecimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświecim		SCHEMAT SP	
BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE
ELE.		ES3	
			FORMAT SIZE
			A3
DATA DATE		ZMIANA REVISION	
03/17			
Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.			





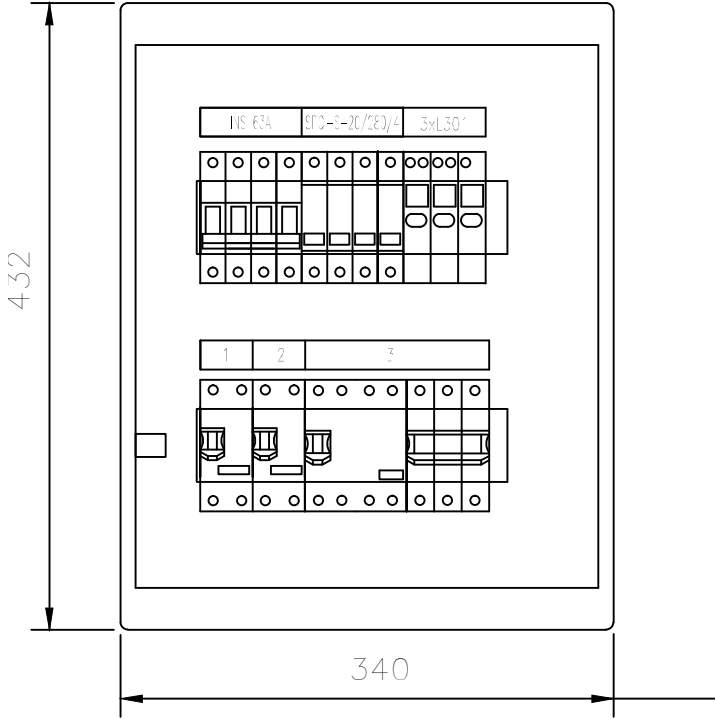
NR OBWODU/FAZA			1/-	2/L2	3/L1,L2,L3
MOC ZAINSTALOWANA			200W	2000W	3000W
TYP ZABEZPIECZENIA			PKNM-10/1N/B/003	PKNM-16/1N/3/003	PKNM-6/1N/B/003
PRZEZNACZENIE	Zasilanie z rozdzielnic TG 230/400V	Ochrona przeciwprzepięciowa	Signalizacja obecności napięcia	Oświetlenie	Obwód grzewcze wylczk.
					Urządzenia kółtowri

$P_i=5,2kW$   
 $P_s=3,7kW$

Ochrona przeciwporażeniowa:  
Samoczynne wyłączenie zasilania  
Wyłączniki ochronne różnicowoprądowe

Rozdzielnica TK 230/400V

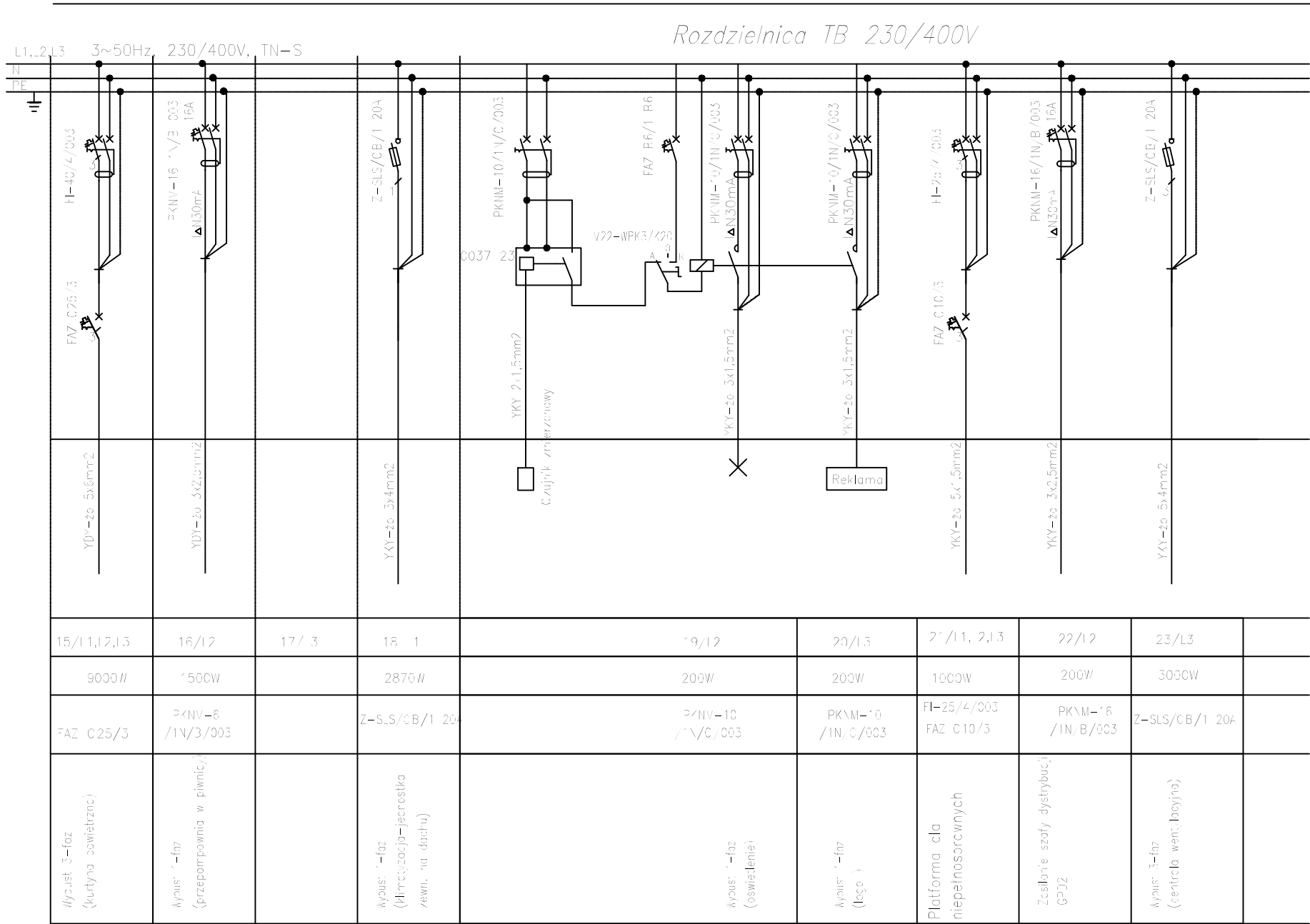
ROZMIESZCZENIE  
APARATURY MODUŁOWEJ,



Rozdzielnica izolacyjna naścienna RN65 2x12 (Legrand)

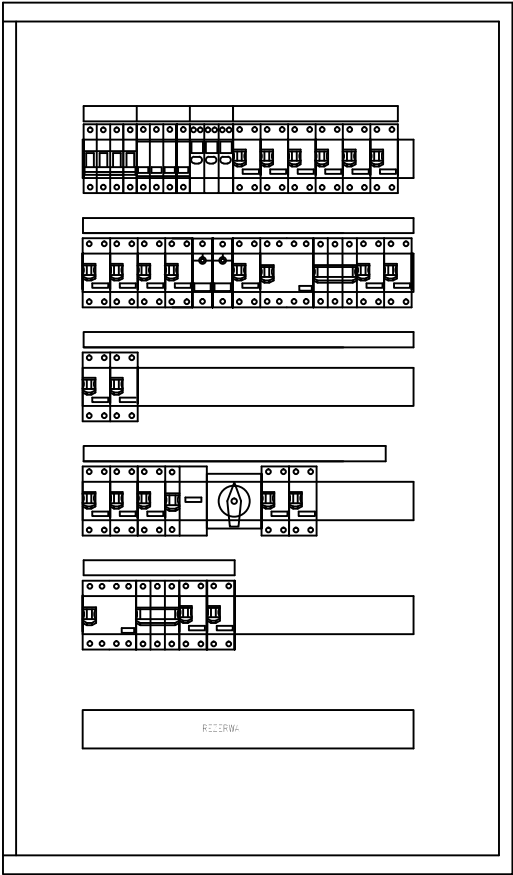
NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY		PODPIS SIGNATURE	
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiorów budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiorów i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11			
		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13			
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		FAZA PROJEKTU STAGE		Projekt budowlany	
INWESTOR INVESTOR		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		SCHEMAT TK	
Oświecimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświecim					
BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO		SKALA SCALE	FORMAT SIZE
ELE.		ES5			A3
DATA DATE		ZMIANA REVISION			
03/17					
Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karane.					



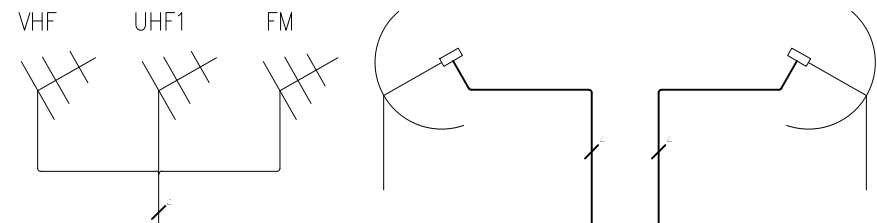


ROZDZIELNICA TB; 230/400V  
ROZMIESZCZENIE  
APARATURY MODUŁOWEJ,

Rozdzielnica XL160 (wnękowa)  
prod. Legrand



NADZWA INWESTYCJA PROJECT NAME		PODPI SIGNATURE	
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiorów budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiorów i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11	
		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOWE/13	
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		FAZA PROJEKTU STAGE	
Oświęcim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		Projekt budowlany	
INWESTOR INVESTOR		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	
Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim		SCHEMAT TB	
BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE
ELE.		ES6/2	
DATA DATE		ZMIANA REVISION	FORMAT SIZE
03/17			A3
Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.			



DACH

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 11x Signal 8000A

~230V~

Wzmacniacz WWK-982 Telmor

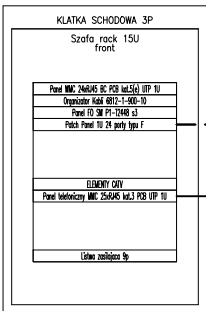
~230V~

Wzmacniacz 9p

TERRA SA-901

Multiswitch

TERRA MSV32



3 PIĘTRO

2 PIĘTRO

1 PIĘTRO

PARTER

Legenda:

- 2
- Kabel RG6
- Kabel Triset Profi

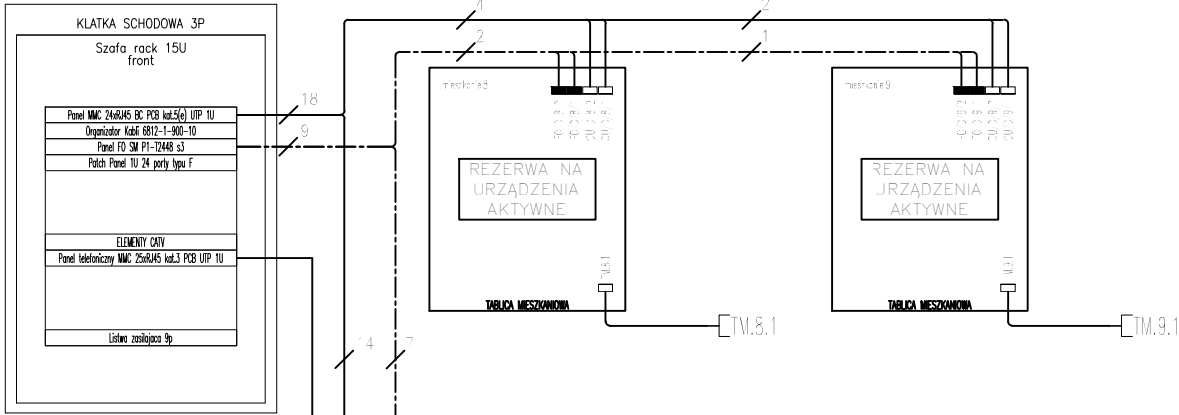
### LEGENDA

- SYMBOL OPIS
- ANTENA SATELITARNIA
- ANTENA tv NAZIEMNEJ
- ZŁĄCZE TYPU F
- GNIAZDO R/TV/SAT

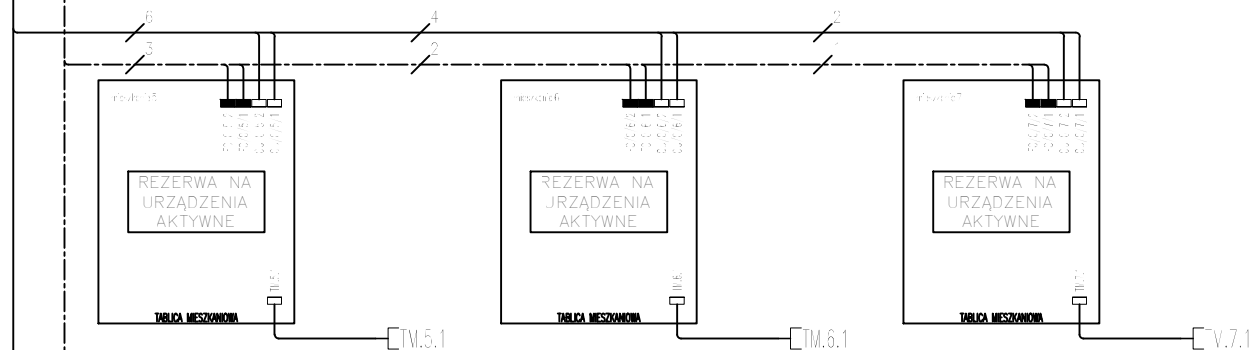
PRZYŁĄCZE OPERATORA KAB.

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11		PODPIS SIGNATURE			
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		SPRAWDZIŁ CHECKED BY		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13					
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		FAZA PROJEKTU STAGE		Projekt budowlany					
Oświęcim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		SCHEMAT RTV					
INWESTOR INVESTOR		Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświęcim							
		BRANŻA BRANCH		NR RYSUNKU DRAWING NO		SKALA SCALE		FORMAT SIZE	
		ELE.		ES7				A3	
		DATA DATE		ZMIANA REVISION					
		03/17							
Wszystkie prawa zastrzeżone. Ryzykuję i podlegam ochronie prawnej zgodnie z dnia 04.03.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powołanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karane.									

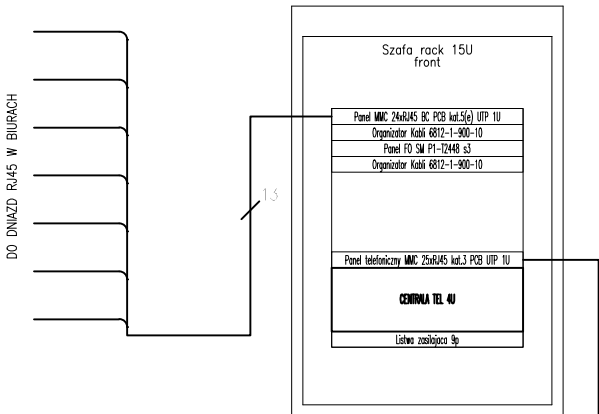
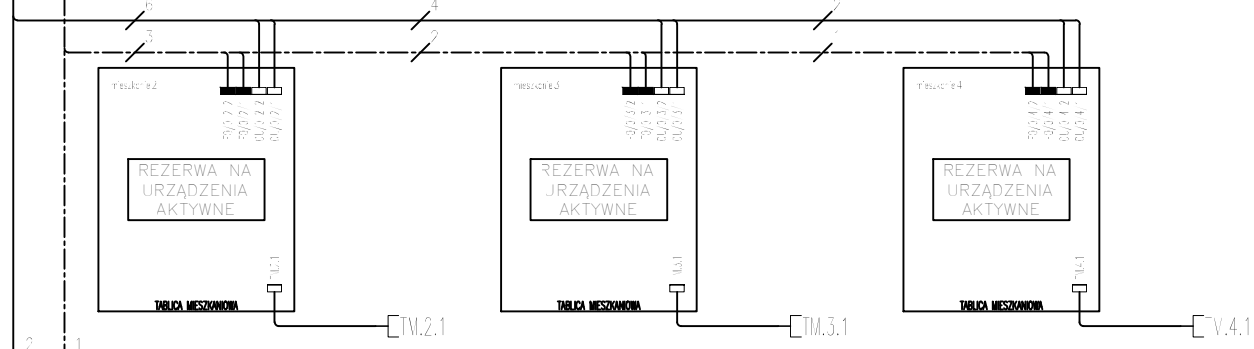
3 PIĘTRO



2 PIĘTRO



1 PIĘTRO



PARTER

LEGENDA

SYMBOL	OPIS
	GNIAZDO RJ45
	GNIAZDO 2XRJ45
	ZŁĄCZE 1XRJ45
	ZŁĄCZE SC/APC

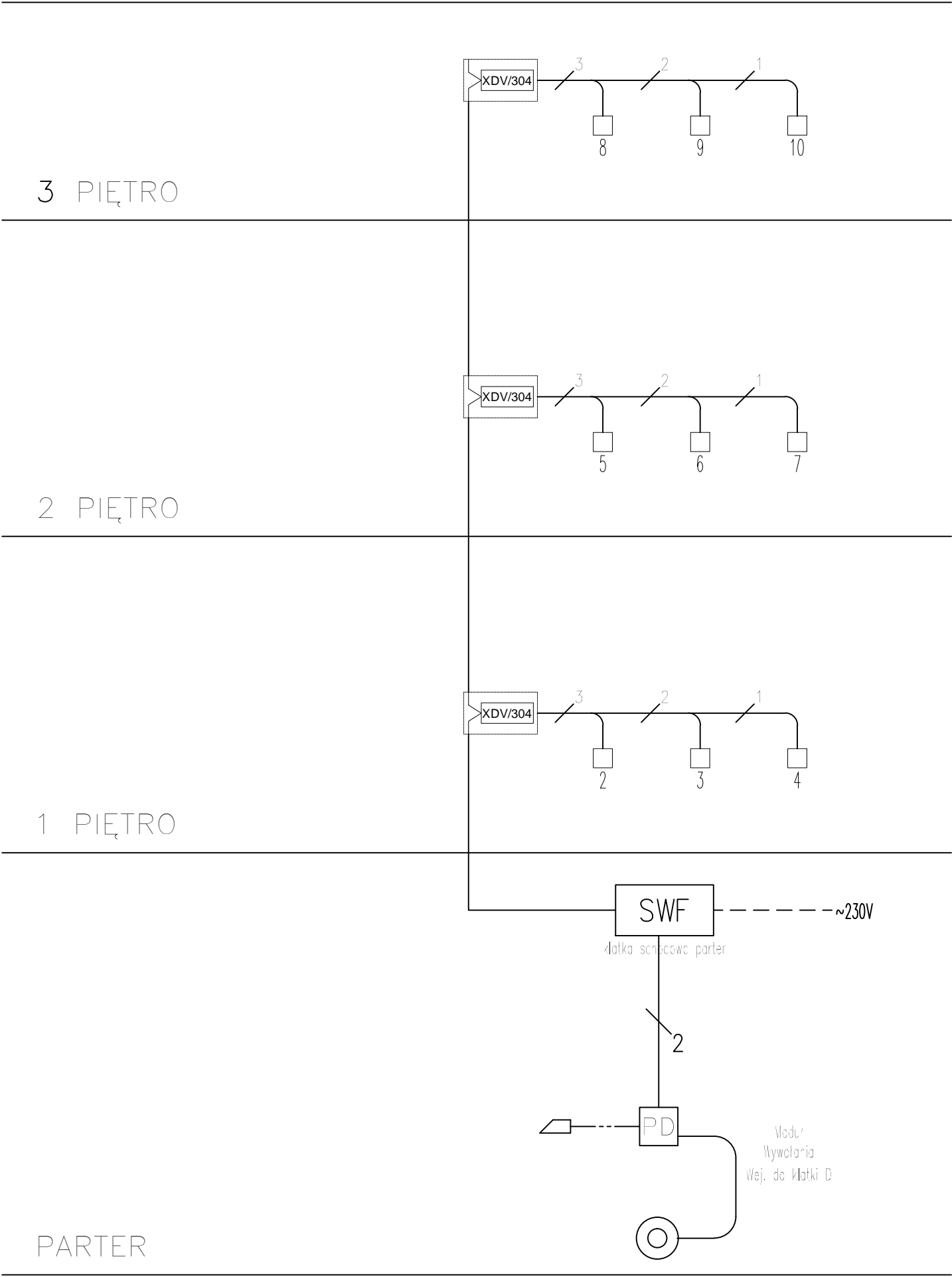
Legenda:

	Ilość kabli
	Kabel szkieletowy SM MDIC2
	Kabel MMC UTP Kat 5 LSOH

PRZYŁĄCZE OPERATORA TEL.

PRZYŁĄCZE OPERATORA TEL.

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY		PODPIS SIGNATURE	
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiórka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiórka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11			
		mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13			
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		FAZA PROJEKTU STAGE			
Oświecim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		Projekt budowlany			
INWESTOR INVESTOR		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME			
Oświecimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświecim		SCHEMAT IT			
		BRANŻA BRANCH	NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE	FORMAT SIZE
		ELE.	ES8		A3
DATA DATE		ZMIANA REVISION			
03/17					
Wszystkie prawa zastrzeżone. Rynek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Unii z dnia 04.03.1984r. o Prawie autorstwa i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karane.					



## LEGENDA

SYMBOL	OPIS
	Suchawka domofonowa AGATA C
	Panel wideodomofonowy (DVC/08, DSI, DCI, DTS, DNA)
	Rozdzielacz XDV/304
	Przycisk Wyjścia
	Elektrotrygiel
	Zasilacz (VA/08, VAS/100.3, XDV/304A)
	kabel OMY 2x1
	kabel UTP kat 5
	kabel YDY 3x1,5

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		PODS SIGNATURE			
Projekt zamienny do projektu objętego decyzją o pozwoleniu na budowę nr 156/16 dla zamierzenia budowlanego: rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku usługowo - mieszkalnego wraz z budową wewnętrznych instalacji, rozbiorka budynku biurowo technicznego, przebudowa budynku sąsiedniego, zlokalizowanego na działce nr 328, przebudowa budynku sąsiedniego, przy ul. Plac Słoneczny 2, zlokalizowanego na działce nr 2499/1, przebudowa przyłącza wodociągowego, rozbiorka i budowa pozabudynkowej instalacji kanalizacji deszczowej, przebudowa wewnętrznej pozabudynkowej instalacji elektrycznej.		PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY	mgr inż. Paweł Wrona nr upr. MAP/0063/POOE/11		
		SPRZĄDZIŁ CHECKED BY	mgr inż. BARTŁOMIEJ KARABIN nr upr. MAP/0319/PWOE/13		
LOKALIZACJA INWESTYCJI PROJECT ADDRESS					
Oświecim Plac Słoneczny 4 dz. nr 2310/1, 315/1		FAZA PROJEKTU STAGE	Projekt budowlany		
INWESTOR INVESTOR		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	SCHEMAT DOMOFON		
Oświecimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16C 32-600 Oświecim					
		GAŁŹ BRANCH	NR RYSUNKU DRAWING NO	SKALA SCALE	FORMAT SIZE
		ELE.	ES8		A3
DATA DATE		ZMIANA REVISION			
03/17					
Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.03.1994r. o Prawie autorstwa i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karane.					