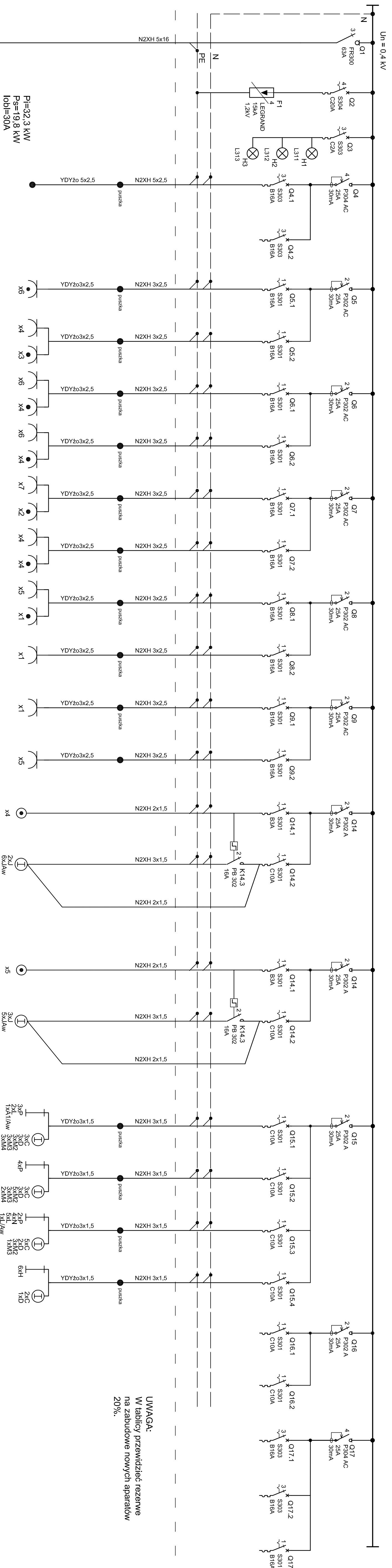


# ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA T2-2 0,4kV W OBUDOWIE NXL FIRMY LEGRAND



**UWAGA:**  
W tablicy przewidzieć rezerwe na zabudowę nowych aparatów 20%.

NR OBWODU:	T2-2.1	T2-2.1a	T2-2.2	T2-2.3	T2-2.4	T2-2.5	T2-2.6	T2-2.7	T2-2.8	T2-2.9	T2-2.10	T2-2.11	T2-2.12	T2-2.13	T2-2.14	T2-2.15	T2-2.16	T2-2.17	T2-2.18	T2-2.19	T2-2.20	T2-2.21	T2-2.19	T2-2.20	T2-2.21	T2-2.22	T2-2.23
OPIS:	Kuchnia elektryczna pom. U203	REZERWA	Gniazda w kuchni oddziałowej pom. U203	Gniazda w pom. K211, K212, T212, T214 M233	Gniazda w pom. P31, P31a, P32, P32a	Gniazda w pom. P33, P33a, P34, P34a	Gniazda w pom. P5, P5a, P5b	Gniazda w pom. P26, P26a, P25a	Gniazda w pom. U201, U202, U205	Gniazda do ekspresu pom. U202	Gniazda do czajnika pom. U202	Gniazda w pom. T211	Przyciski załączające ośw. korytarza	Oświetlenie korytarza K211	Zasilanie inwerterów	Przyciski załączające ośw. korytarza	Oświetlenie korytarza K211, K212, K213	Zasilanie inwerterów	Oświetlenie pom. T212, U203, P31, P31a, P32, P32a, P33, P33a	Oświetlenie pom. P25, P25a, P25b, P26, P26a, P26b, P27, U204, P35, P35a	Oświetlenie pom. U201, U205, U202 M231, M232	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	
MOC P [kW]	5		1,8	2,1	3	3	2,7	2,4	1,8	2	2	1,5		0,3			0,4		0,8	0,7	1,6	1,4					

$P_i = 32,3 \text{ kW}$   
 $P_s = 19,8 \text{ kW}$   
 $I_{obl} = 30 \text{ A}$

## ZASILANIE Z RG.15

**UKŁAD SIECI TNC-S  
SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ:  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA**

**Dokumentacja techniczna**  
**DOŁUGI POMOCY SPÓŁNOCZNEJ**  
**projekt ulicy Powiat w Gdyni**

Nazwa:  
**ZESZYT 1**

Nazwa:  
**CZĘŚĆ III**

Nazwa:  
**TOM IV**


**Instalacja elektryczna wewnętrzna**

**PROJEKT WYKONAWCZY**

**INWESTOR:**

URZĄD MIASTA GDYNI  
 UL. MARSZAŁKA PIŁSUDSKIEGO 52/54  
 81-382 GDYŃA

**JEDEKSTA PROJEKTOWA:**



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITECTURY  
 C&O Sp. z o.o.  
 UL. SZCZĘŚLIWA 14, Ząbki  
 05-082 ZĄBKÓW  
 e-mail: sp@jedeksta.pl  
 www.jedeksta.pl

**Projekt:**

mgr inż. Robert Maciś

**IMIE NAZWIŚKO:**

NR. UPRAWNIENIA:

PODPIS:

**Opracowanie:**

mgr inż. Maciej Miśkiewicz  
 mgr inż. Robert Maciś

**NR. UPRAWNIENIA:**

PODPIS:

**Tytuł rysunku:**

Schemat ideowy  
 rozdzielnic T2-2

**Skala:**

Numer rysunku  
**E9**

**Data opracowania:**

Lipiec 2005

**Data wykonania:**

Lipiec 2005