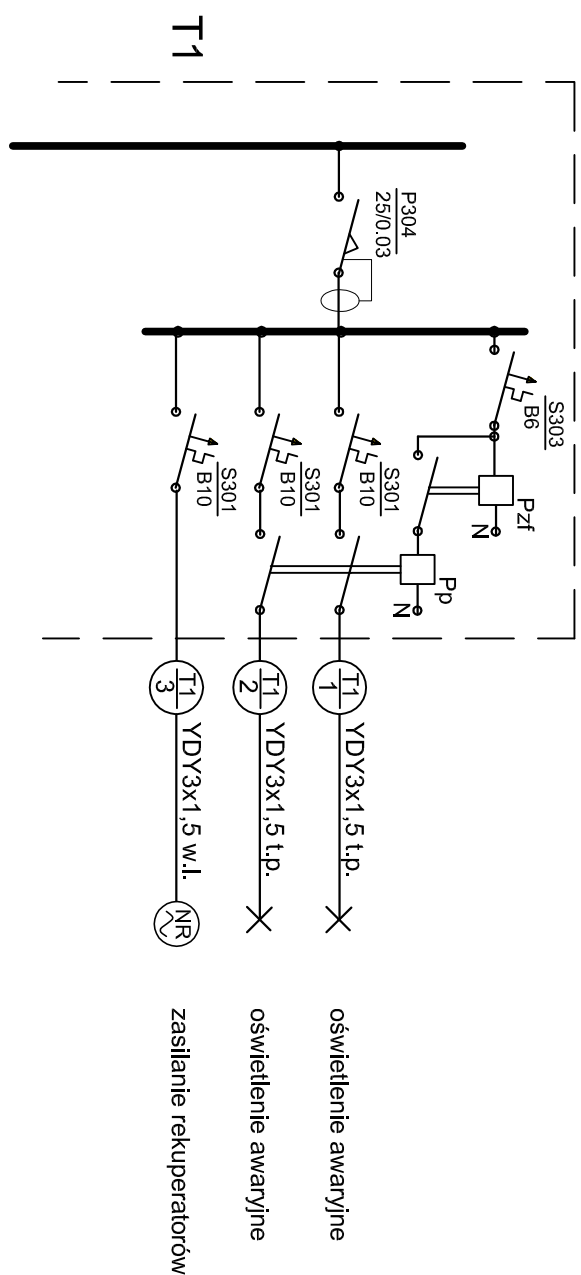


PRZUT PARTERU
E W ĆMIELOWIE
ul. Długa 164A
skala 1:100



Tablicę T1 rozbudować o projektowane aparaty.

Przł - przekazan znakku bazy

Pp - przekaznik pomocy

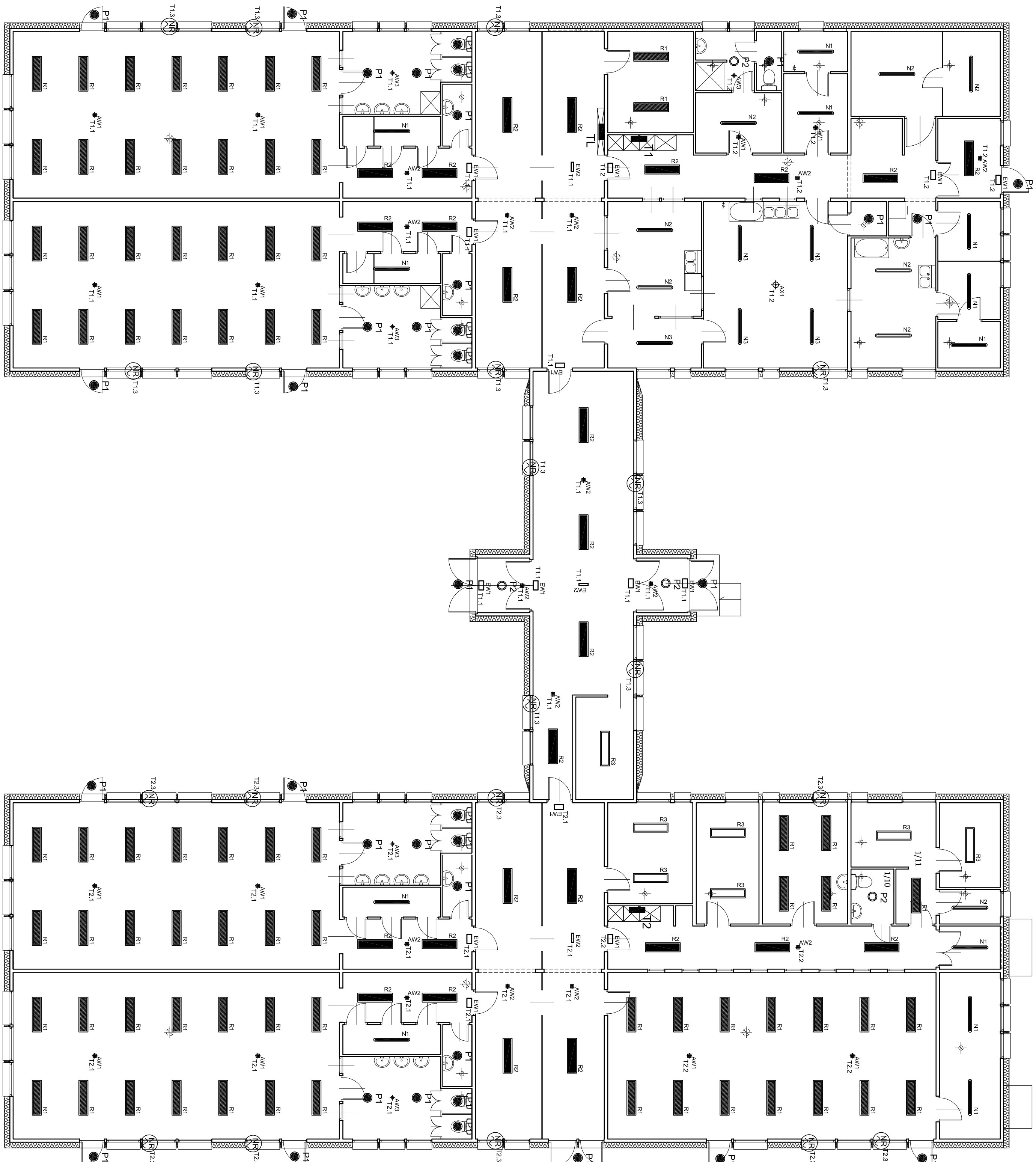
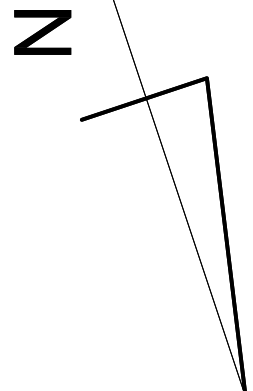
Oświetlenie awaryjne - przywozy układac pod nylkiem

zasilanie rekapulatorów - w korytarzach pod nylkiem w

salach w listwach 10x20

T1.1 - numer obwodu zasilającego

NR - rekapulator



L.P.	Zestawienie poniszczonych Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m ²]
1/1	walczak	3,45
1/2	kuchnia	44,95
1/3	walczak	3,43
1/4	portierka	7,24
1/5	komunikacja/szklana	52,41
1/6	kuchnia	19,81
1/7	gab. dyrektora	10,53
1/8	pom. inwentarna	9,33
1/9	sala zgłg. indywidualnych	12,64
1/10	we	2,88
1/11	pom. biurowe	9,46
1/12	pom. biurowe	6,31
1/13	archiwum	2,57
1/14	magazyn	3,21
1/15	magazyn	12,39
1/16	sala zgłg.	67,00
1/17	pom. gospodarcze	2,20
1/18	kuchnia	7,92
1/19	kuchnia	3,56
1/20	we	11,63
1/21	sala zgłg.	66,59
1/22	sala zgłg.	66,59
1/23	we	11,63
1/24	magazyn	6,58
1/25	kuchnia	7,92
1/26	pom. gospodarcze	2,20
1/27	kuchnia	52,81
1/28	magazyn	23,17
1/29	magazyn	13,18
1/30	kuchnia	5,72
1/31	kuchnia	29,37
1/32	magazyn	1,50
1/33	przechowok	1,98
1/34	okienka	13,52
1/35	magazyn	3,55
1/36	magazyn	4,45
1/37	magazyn	4,55
1/38	walczak	6,10
1/39	magazyn	5,97
1/40	magazyn	9,49
1/41	magazyn	3,13
1/42	magazyn	6,20
1/43	we	1,81
1/44	uryniwalnia	4,19
1/45	sztuki personelu	10,67
1/46	sala komputerowa	10,61
1/47	pom. gospodarcze	2,20
1/48	we	11,63
1/49	magazyn	3,58
1/50	kuchnia/szklana	7,92
1/51	sala zgłg.	66,59
1/52	sala zgłg.	11,62
1/53	we	11,62
1/54	magazyn	3,58
1/55	kuchnia/szklana	7,92
1/56	pom. gospodarcze	2,20
	Razem:	887,00

OPRAWY OŚWIETLENIOWE

Wymiana

R1 - optima LED - nastropowa - 3600LM MPMR IP44 840 28W, wersja NT - warianty 1196x296x11, LED SD/CwC=3, *inwastaf*: 63,000h L70/B50

R2 - optima LED - nastropowa - 3800LM PLX IP44 840 28W, wersja NT - warianty 1196x296x11, LED SD/CwC=3, *inwastaf*: 63,000h L70/B50

R3 - optima LED - nastropowa - 5800LM MPMR IP44 E 840 40W, wersja NT - warianty 1196x296x11, LED SD/CwC=3, *inwastaf*: 63,000h L70/B50

P1 - plafondiera LED - 4000LM IP65 840 28W, *inwastaf*: 60,000h L80/B10

P2 - plafondiera LED - 4000LM IP65 840 18W, *inwastaf*: 60,000h L80/B10

N1 - optima LED - 2600LM IP65 840 18W, *inwastaf*: 60,000h L80/B10

N2 - optima LED - 4400LM IP65 840 32W, *inwastaf*: 60,000h L80/B10

N3 - optima LED - 7200LM IP65 840 57W, *inwastaf*: 60,000h L80/B10


Oświetlenie awaryjne

AX1 - oprawa awaryjna LED - 6W IP65 SE AT 1h CNBOP

AW2 - oprawa awaryjna LED do korytarzy-3W SE AT 1h CNBOP

EWY1 - oprawa awaryjna LED - 1.2W IP44 SE AT1h CNBOF

EW2 - oprawa awaryjna LED dwustronna - 1,2W IP44 SE AT 1h CNBOP

Przedsiębiorstwo Budowlane Spółka z o.o. ul. Żabka 34 05-120 Żabka tel./fax (22) 727 07 01 kom. 667 533 033				Nr projektu E-1	
Projektant	mgr inż. Zdzisław Smulik	Kl. 308/1		Budowa INST. ELEKTRYCZNE	
Projektant	mgr inż. Stanisław Raczynski	SIKKO4/1		Instalacja INST. ELEKTRYCZNE	
Projektant	mgr inż. Stanisław Raczynski	PO05/5		Zakres robót Samozapoczątkowa Prace w zakresie ul. Chłapowskiej 40 27-410 Orlowko ul. Chłapowskiej 40 27-410 Orlowko	
Nazwa projektu PROJEKT WYKONAWCZY				Tytuł 1100	
Tytuł zadania RZUT PARTERU				Data opracowania: listopad 2017r.	