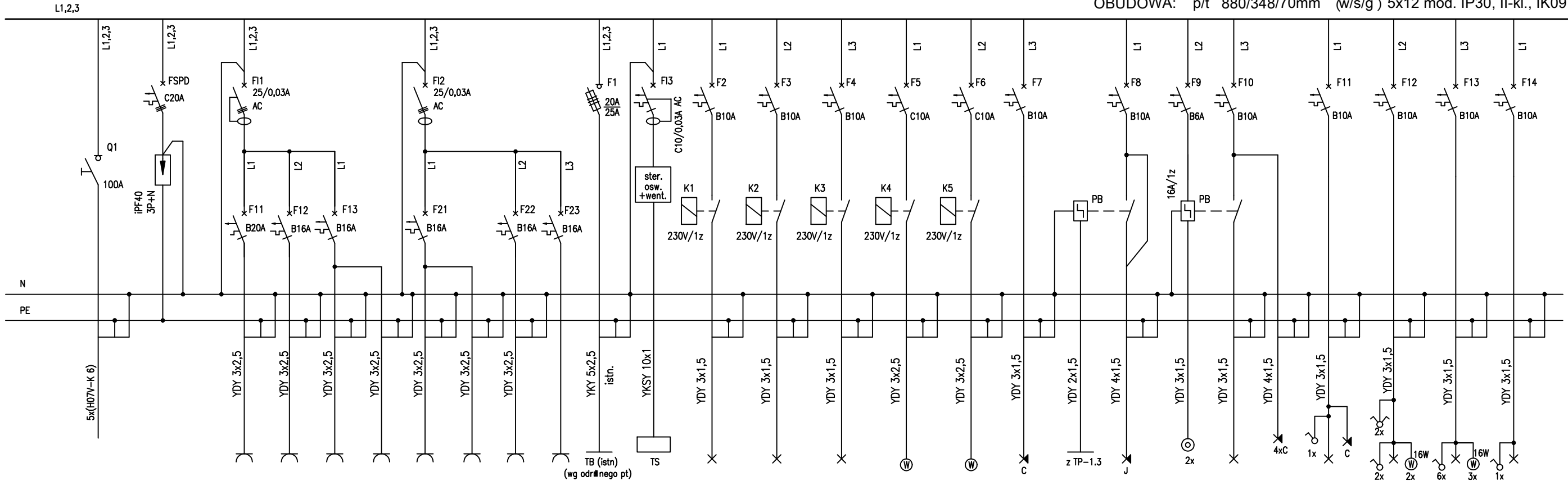


TABLICA NISKIEGO NAPIĘCIA TP-1.4

Pi=19,1kW, Ps=11,6kW, Ib=17A

OBUDOWA: p/t 880/348/70mm (w/s/g) 5x12 mod. IP30, II-kl., IK09



Nr obw.			1.4-1	1.4-2	1.4-3	1.4-4	1.4-5	1.4-5a	1.4-6	1.4-7	1.4-8	1.4-9	1.4-10	1.4-11	1.4-12	1.4-13	1.3-16	1.4-14	1.4-15	1.4-16		1.4-17		1.4-18	1.4-19	1.4-20
Ilość wypustów			1	4	6	4	1	1	1	1	6	6	6	1	1	2	1	1	2	5	4	1	1	8	6	2
OBWÓD/ POMIESZCZENIE	ZASILANIE Z TG 4WLZ	SPD typ. 2	0.11	0.11	0.10 0.19	0.24	0.20	0.13	Tablica boiska	Tablica ster. ośw. i went.	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	Ster. ośw. wejść z TP-1.3	Ośw. wejścia	0.20 Ster. ośw. korytarza	0.20		0.21		0.18 0.19 0.12 0.10	0.13 0.14 0.15 0.16 0.17	0.11
[kW]			4,5	0,8	1,2	0,8	1,8	2,0	1,0	0,075	0,9	0,9	0,9	1,4	0,8	0,8		0,072	0,015	0,20		0,04		0,566	0,2	0,15
[A]			19,5	3,5	5,2	3,5	7,8	8,7	1,5	0,35	4,0	4,0	4,0	6,1	3,5	3,5		1,2	0,07	0,9		0,17		2,5	0,9	0,55

SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TN-S

Temat projektu PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU GIMNAZJUM NR 29 PRZY UL. BUDOWLANEJ 26 W ZABRZU WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI ORAZ PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH			
Inwestor Miasto Zabrze, ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze			
Tytuł rysunku SCHEMAT TABLICZY TP-1.4			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Tomasz Bartuchowski	Nr uprawnień SLK/1524/PWOK/06	Podpis	Skala
Sprawdził mgr inż. Krzysztof Skubacz	Nr uprawnień SLK/4813/PWOE/13	Podpis	Nr rysunku E-17
Branża ELEKTRYCZNA	Stadium PBW	Data I.2016	

Biuro Architektoniczne ARCH-Anioly s.c.
Justyna Nowak, Agnieszka Jarzyńska
ul. Tamogórska 12/18, 44-100 Gliwice
tel.: 888 560 352, 500 099 317
mail: biuro@arch-anioly.pl