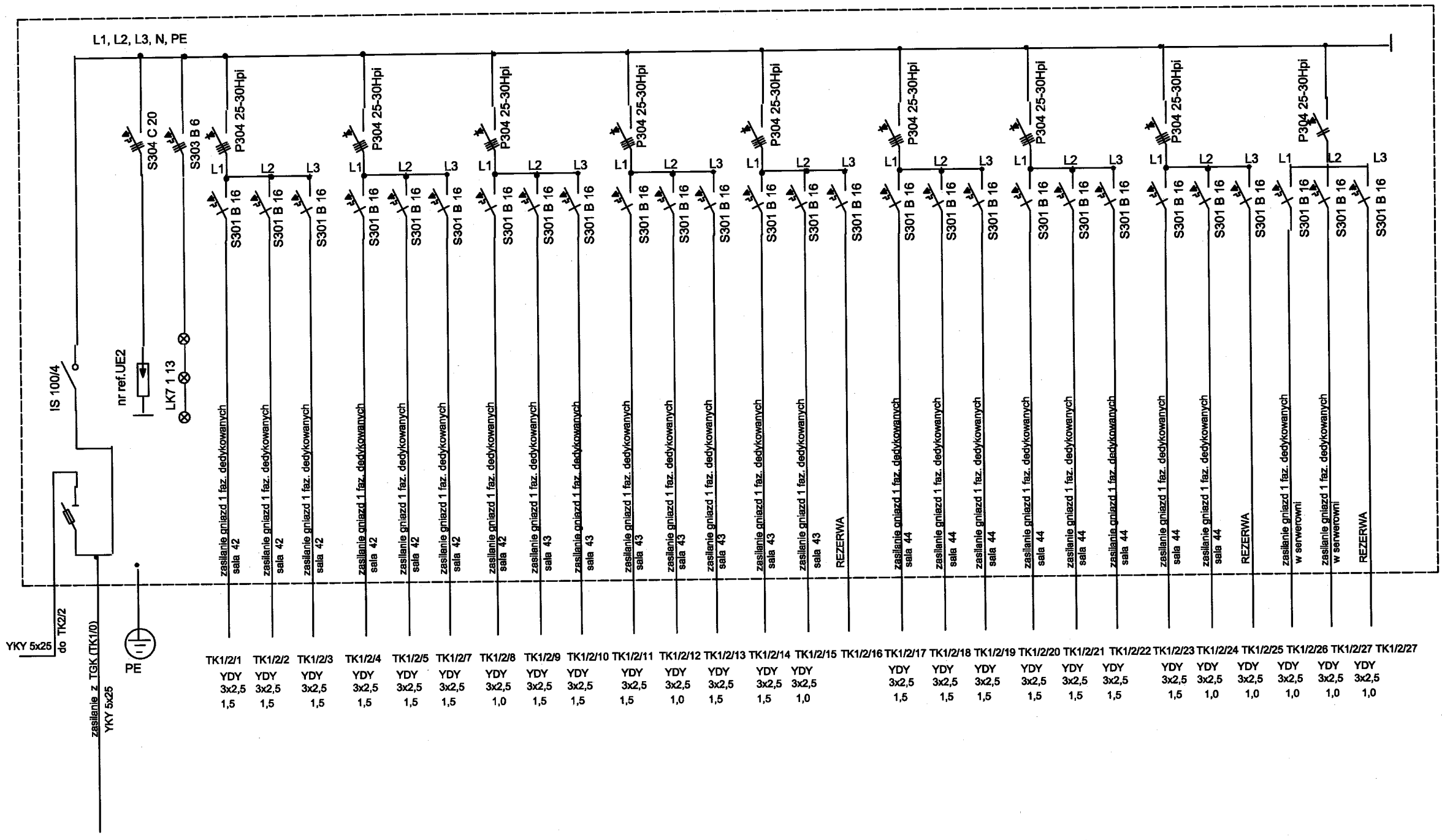


TABLICA ELEKTRYCZNA TK1/2

Obudowa wękowa IP43

lokalizacja holl , piętro II - „A”

Pi = 32,5KW



TK1/2/1	TK1/2/2	TK1/2/3	TK1/2/4	TK1/2/5	TK1/2/7	TK1/2/8	TK1/2/9	TK1/2/10	TK1/2/11	TK1/2/12	TK1/2/13	TK1/2/14	TK1/2/15	TK1/2/16	TK1/2/17	TK1/2/18	TK1/2/19	TK1/2/20	TK1/2/21	TK1/2/22	TK1/2/23	TK1/2/24	TK1/2/25	TK1/2/26	TK1/2/27
YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY
3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0	1,5	1,5	1,5	1,0	1,5	1,5	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0

inwestycja i adres: „Wymiana wewnętrznych instalacji elektrycznych w budynku Szkoły Podstawowej Nr 3 przy ul. Kossobudzkiego 7 w Płocku		
nazwa rysunku: PBW-branża elektryczna SCHEMAT IDEOWY TK1/2 (PIĘTRO II)-„A”	skala: -//-	nr rys.: E-46
stanowisko:	imię i nazwisko, nr uprawnień:	data:
projektant	tech. Halina Bonuszewska upr. nr 107/92 MAZ/IE/3302/02	09.2014r.
sprawdzający	mgr inż. arch. Marian Malowaniec upr. nr 45/93 MAZ/IE/7250/01	09.2014r.