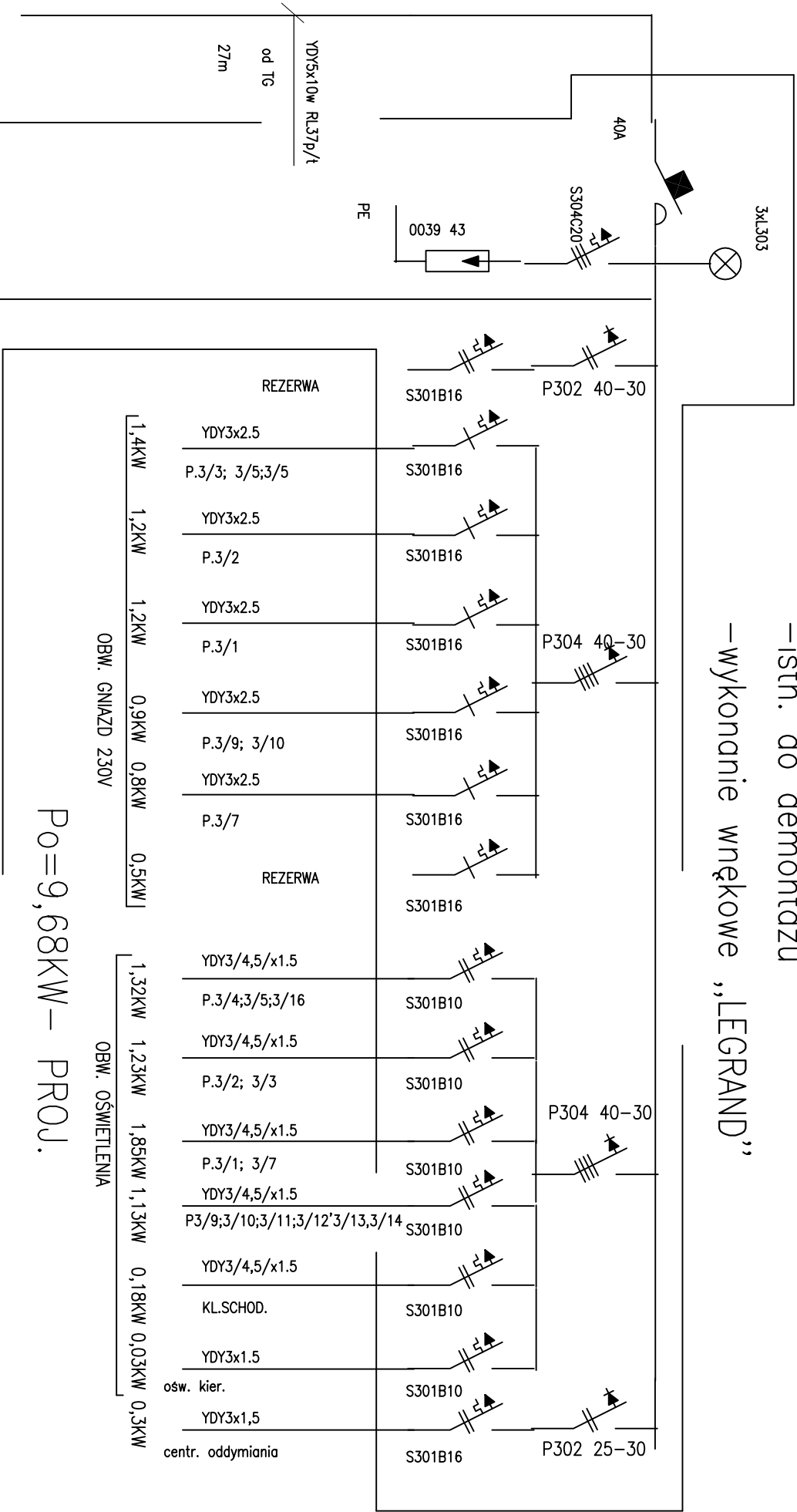


PROJ. TABLICA T 7 – PODDASZE  
–istn. do demontażu  
–wykonanie wętkowe „LEGRAND”

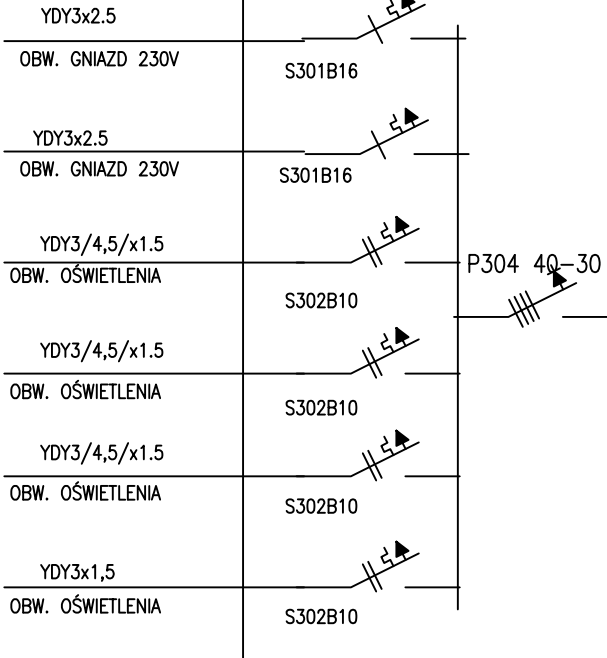


Po=9,68KW – PROJ.

OBW. GNIAZD 230V  
1,4KW 1,2KW 1,2KW 0,9KW 0,8KW 0,5KW

OBW. OŚWIETLENIA  
1,32KW 1,23KW 1,85KW 1,13KW 0,18KW 0,03KW 0,3KW

Po=13,64KW  
Io=20,75A



ISTN.  
Po=3,96KW

OBW. ISTNIEJĄCE

FIRMA <b>eko-dom</b> <b>Projektowanie-Wykonawstwo-Historia</b> Janusz Doleżal 09 - 402 Puck ul. Jaskółcza 10 81-100 Puck <b>ul. Jaskółcza 10 81-100 Puck</b>		TEMAT Adaptacja części poddasza nieużytkowego na cele mieszkalne (szkół) podziemu użytku Rozszerzono gm. Róściszewo Hz. nr 100-100/1-101/2-102/1.	
--	--	---	--

NAZWA RYSUNKU PB-INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE SCHEMAT IDEOWY TABLICY „T7”			
BRAZDA	SKALA	NR RYS.	
ELEKTRYCZNA	1 : 100	5	
STANOWISKO	DATA	PODPIS	
PROJEKTANT Inch.Hallig Bonuszewska upr.nr 107092; MAZ/IE/3302/02	03.2009r.		
SPRAWDZAJĄCY mgr inż.Marian Makwaniec upr.nr 45993; MAZ/IE/7250/01	03.2009r.		