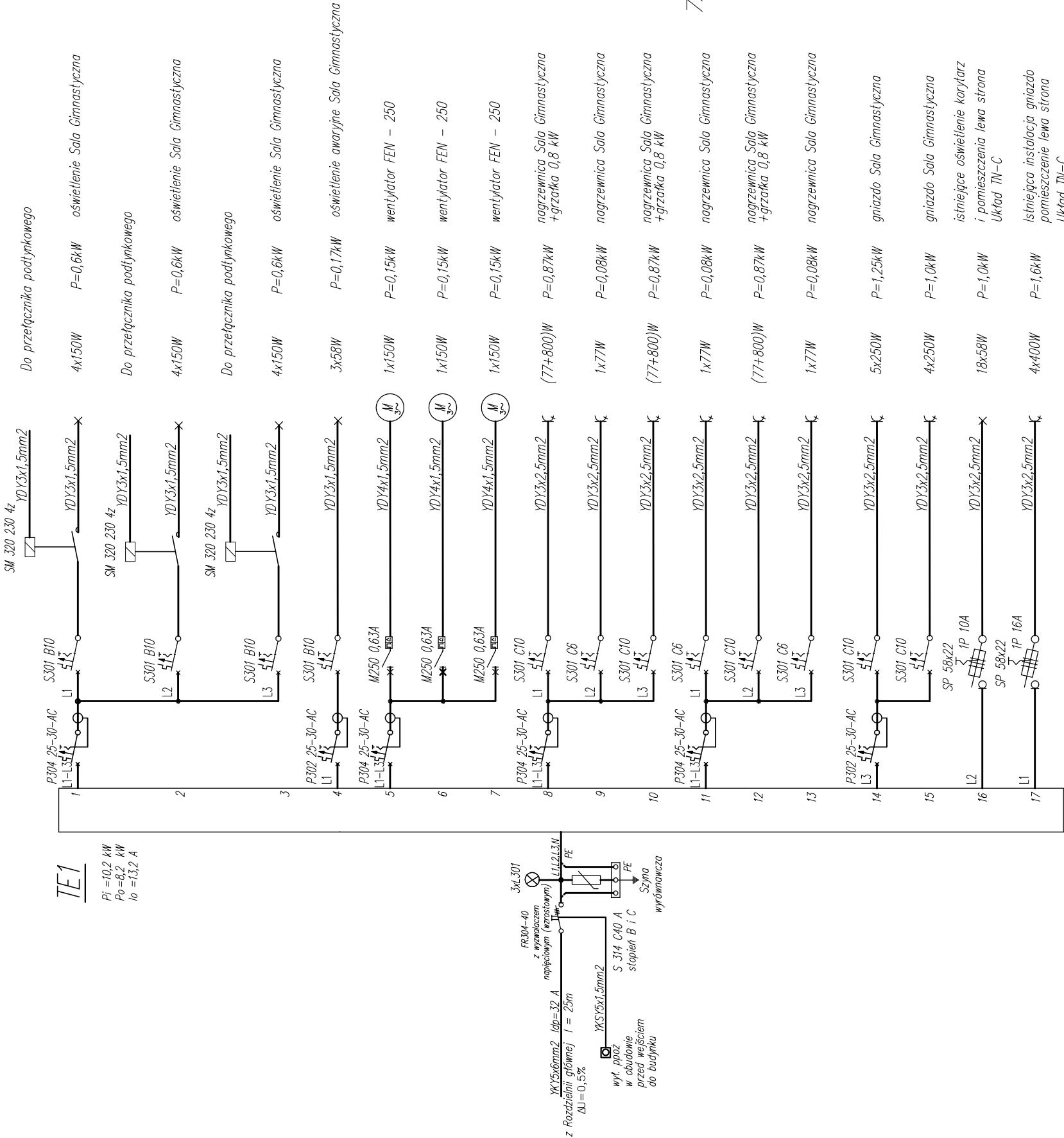
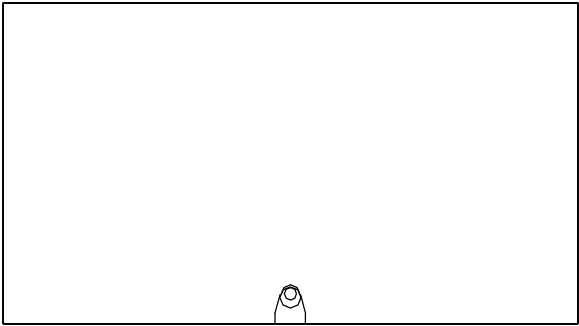


TE1

Ekinox TX firmy LEGRAND  
zamek z wkładką nr 850



UWAGA: W szafie zainstalować ponadto:  
- szynę wyrównawczą,  
- IP43, szyny 100A.

UKŁAD ZASILANIA PODSTAWOWEGO TN-S.  
UKŁAD ODBIORCZY TN-S i ISTNIEJĄCE OBWODY TN-C

Tytuł opracowania: Projekt budowlany instalacji elektrycznych w Sali Gimnastycznej przy ul. 1 Maja 63 w Zgierzu		Skala: 1:10	
Tytuł rysunku: Widok i schemat ideowy tablicy TE1		W ryc: 03	
Projektował: mgr inż Tadeusz Dobrowski	data: 20.05.2008	projekt: PN06/207	wpł.00/07577
Sprawił: mgr inż Jan Cichocki	data: 20.05.2008	projekt: PN06/207	wpł.00/07577