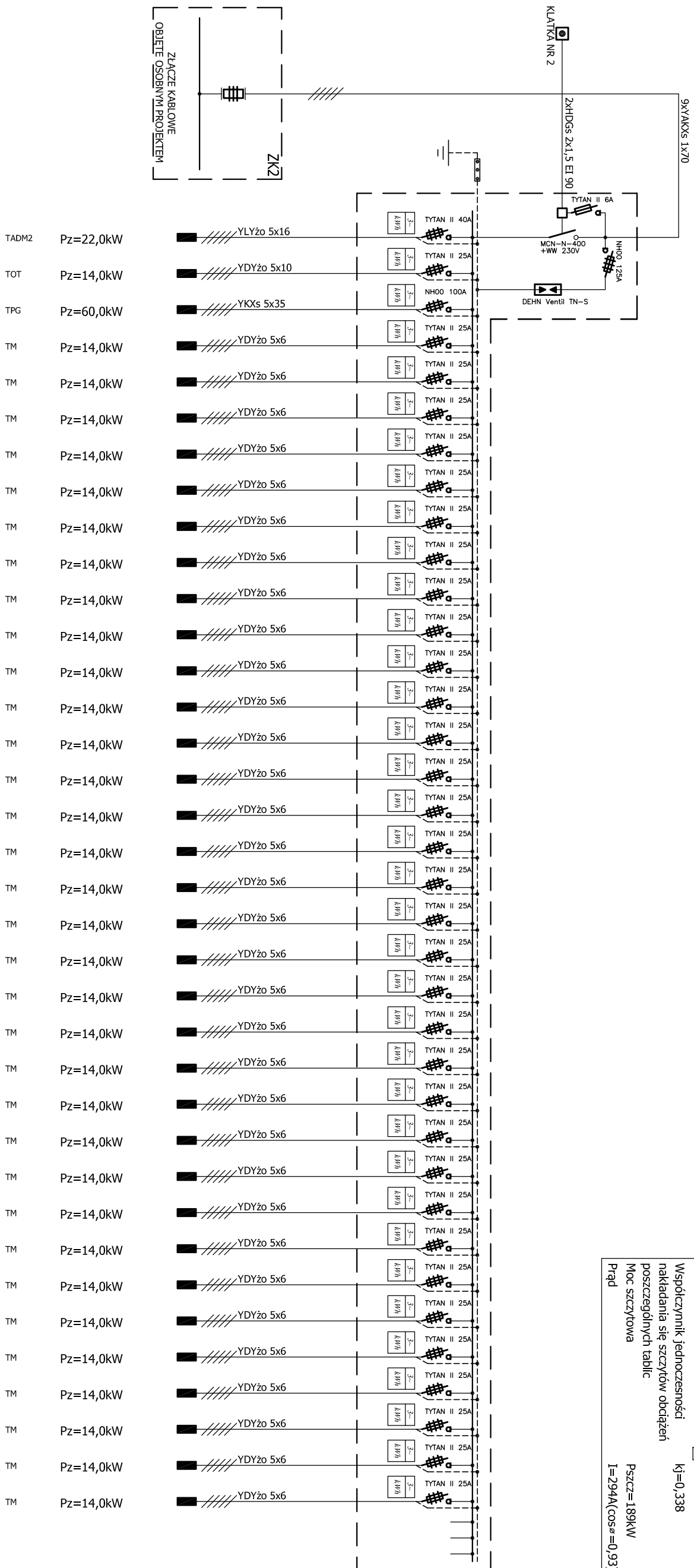


BILANS MOCY RG-KL2

Całkowita moc zapotrzebowana	$\sum P_z=558,0kW$
Współczynnik jednoczesności	$k_d=0,338$
nakładania się szczytów obciążeń	
poszczególonych tablic	
Moc szczytowa	$P_{szcz}=189kW$
Prąd	$I=294A(\cos\varphi=0,93$



IN-5

EDYSTYTA PROJEKCIOWA **MAJOR ARCHITEKCI**
ul. Gajowa 52/5, 50-520 Wrocław,
www.majorchitekci.pl, pracownia@majorchitekci.pl,
tel. +48717818200

TEMAT Projekt budynku wielofunkcyjnego, będącego w części budynkiem mieszkalnym wielorodzinnym z wbudowanym przedszkolem i garażami, a w części budynkiem zamieszkania zbiorowego z mieszkaniami dla osób starszych, z pomieszczeniami do dziennego pobytu dla tych osób i z usługami, wraz z zagospodarowaniem terenu, drogą wewnętrzną, zjazdem z drogi publicznej i przyłączeniem do sieci miejskich na terenie osiedla Nowe Żerniki we Wrocławiu

LOKALIZACJA Osiedle Nowe Żerniki, 50-060 Wrocław dz. nr 67 i część dz. nr 62/43,
62/31, 62/35, 62/31, AM-10, obręb Żerniki we Wrocławiu

INWESTOR TBS we Wrocławiu, ul. S.Przybyszewskiego 102/104, 51-148 Wrocław

[illegible]