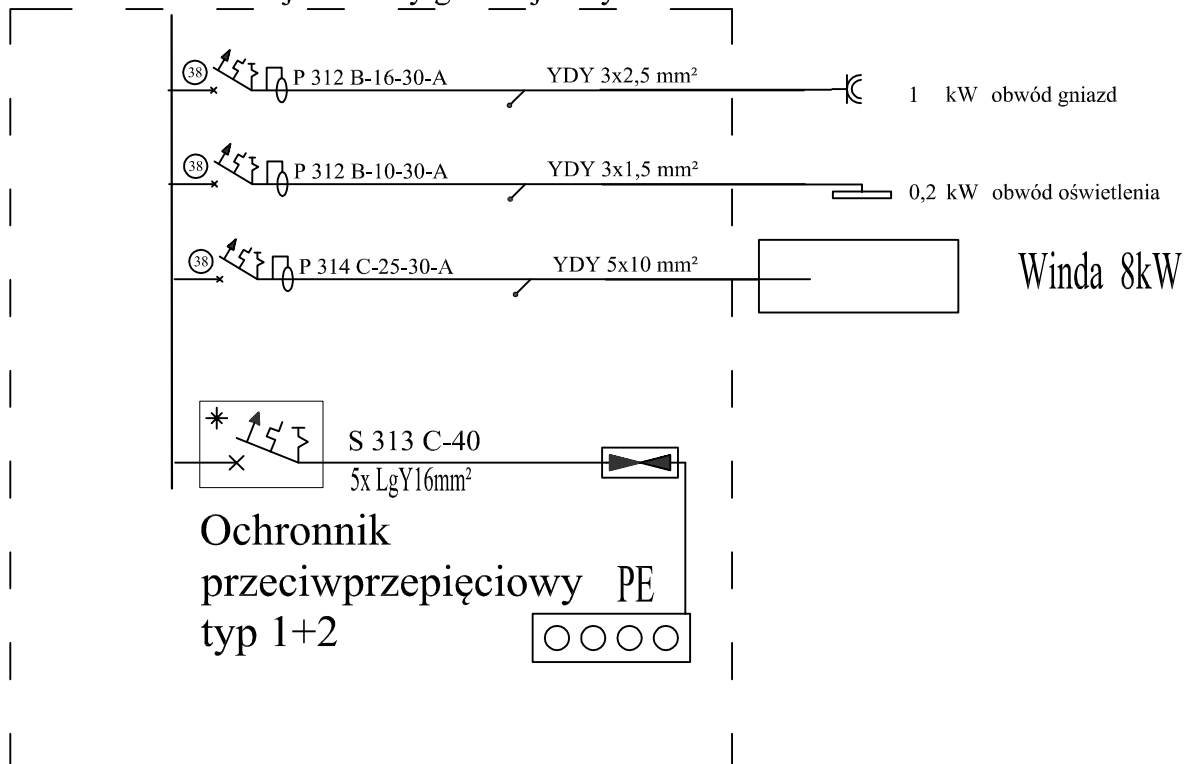


Schemat ideowy zasilania windy

Proj. tablica bezpiecznikowa TB w obudowie
2x12 modułów natynkowej
montowanej w tablicy głównej budynku



pracownia projektowa
PROJEKT PLUS®

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski
19-301 Elk ul. Kolejowa 14/1
tel. 601 222 524
e-mail: projekt.plus@op.pl

rysunek:

Schemat ideowy zasilania windy

nazwa obiektu:	adres:	skala:
PROJEKT SZYBU WINDOWEGO ZEWNĘTRZNEGO DŹWIGU OSOBOWEGO	19-300 Elk, ul. Kilińskiego 48 dz.geod.nr 3209/104	1:100
inwestor:	stadium:	
Szkoła Podstawowa nr 7 z Oddziałami Integracyjnymi w Elku	PB	

zespół projektowy:	nr uprawnień:	podpis:
br. elektryczna gr inż. Marcin Grzesiukiewicz	PDL/0154/POOE/10	
- Elk grudzień 2015r -	strona:	E-1