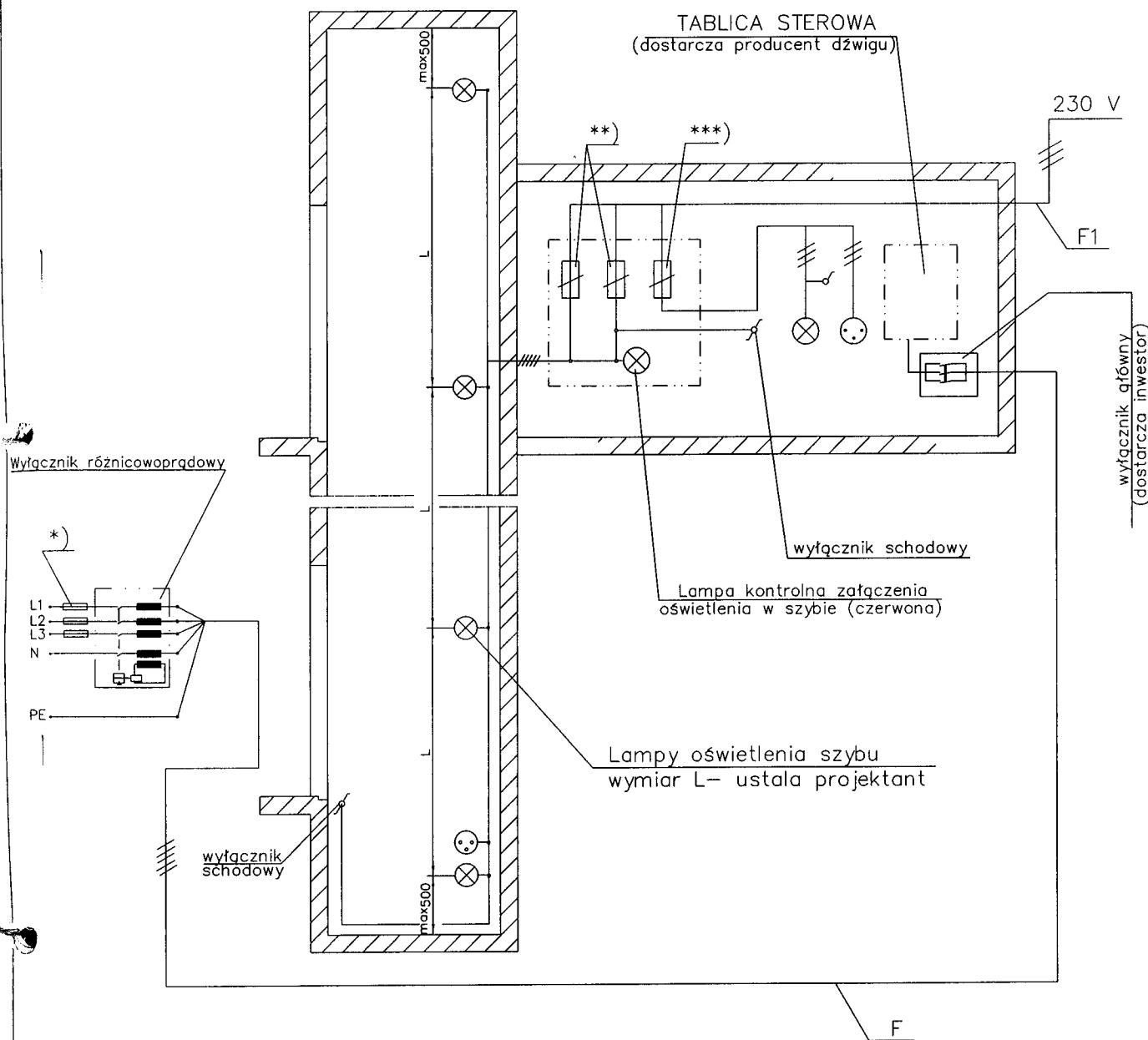


SCHEMAT INSTALACJI ZASILAJĄCEJ
DŹWIGI HYDRAULICZNE

(dla budynków z siecią 5-cio przewodową)

Starostwo Powiatowe
w starachowicach
u..Borkowskiego 4
27-200 Starachowice

Moc znamionowa	kW	18,4
Bezpiecznik S303 serii C lub odpowiednik *)	A	63
Bezpiecznik S301 serii C lub odpowiednik **)	A	6
Bezpiecznik S301 serii C lub odpowiednik ***)	A	10
Linia zasilająca F (przekrój) Cu	mm ²	25
Linia zasilająca F1 (przekrój) Cu	mm ²	2,5

1. Usytuowanie wyłącznika głównego wykonać przy drzwiach wejściowych do maszynowni.
2. Natężenie oświetlenia w szybie min. 50 luksów w odległości 1 m nad dachem kabiny przy zamkniętych drzwiach szybowych.
3. Natężenie oświetlenia w maszynowni min. 200 luksów na poziomie podłogi.
4. Zalecana przez producenta dźwigu dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa wyłącznikiem różnicowo-prądowym zainstalowanym w rozdzielnicy inwestorskiej (jak pokazano na schemacie)