

# KASA WZGÓRZE

S - sejf

K - kontada

☒ - kontener podbiurkowy

1) Lądolizacja punktu dystrybucyjnego

Należy upewnić do szafy rack kable istniejące i instalowane

2) Punkt przejścia okablowania z prostem sufitu podwieszonego na wysokości 30 cm

3) i 4) Wygodzenie okablowania sieci LAN

5) Praca gniazd wtykowych LAN dla każdego kierunku kursowego

1) Brak ustalenia centrali aluminiowej podbiurkowej

2) Wymiarowanie ziemniaków

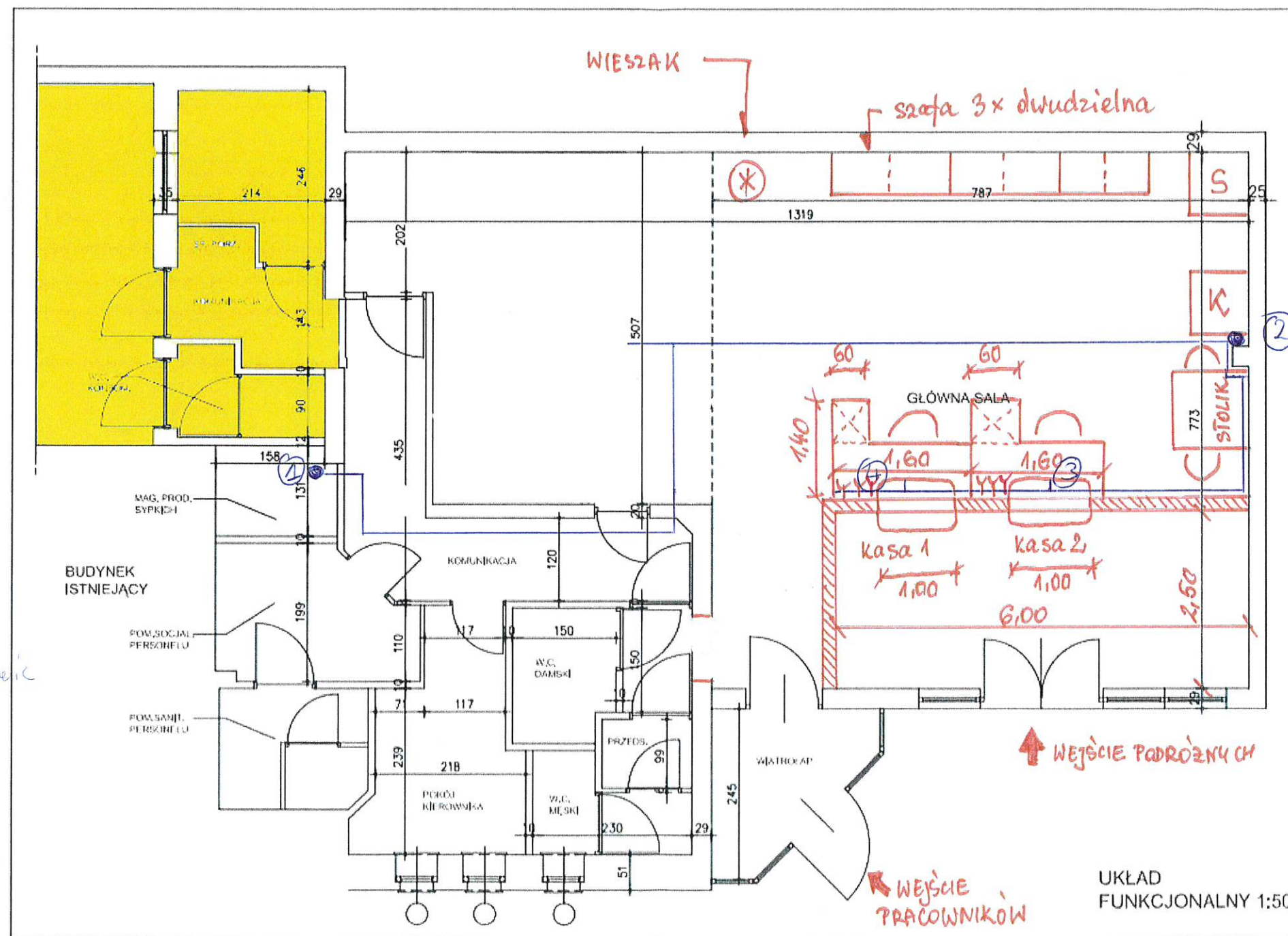
3) Instalacja zasilania do kas

4) Instalacja szafy rack 18 coli 12 U

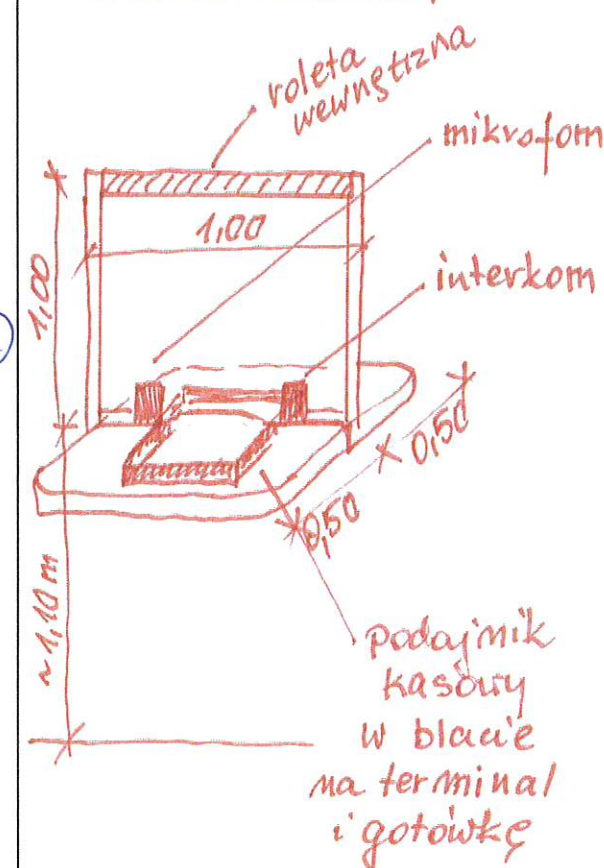
5) Kable FTP cat 6

6) Gniazda keystone cat 6

7) Kable kablowe na ścianie istniejącej (rozpięte) (długość 2 komory 120x50)



## WIDOK OKIENKA



- biurka na wys. 80cm.
- cztery gniazda elektryczne pod biurkiem



SYSTEM ŚCIANY ALUMINIOWY Z WYPEŁNIENIEM PEŁNYM