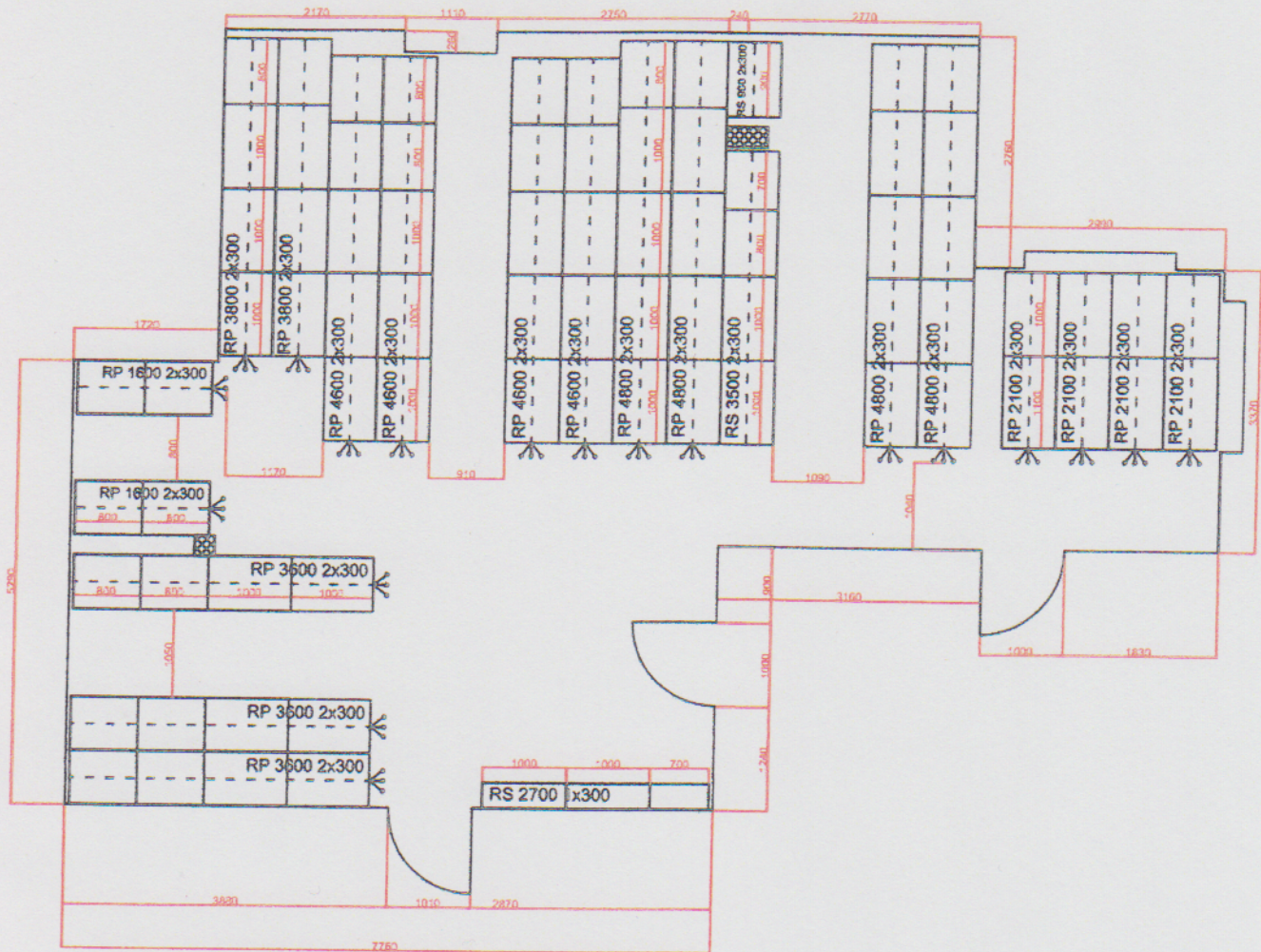


PLAN USTAWIENIA REGAŁÓW



Opis regałów

Regały pozwalają na maksymalne wykorzystanie powierzchni archiwum, magazynu, itp. Sterowanie mechanizmem korbowym zapewnia lekkie i wygodne manewrowanie regałami.

Parametry techniczne:

- udźwig: 60 kg/półkę
- wysokość regałów: 250 cm
- Półki:**
- długość półek: cm
- głębokość półek: 30 cm
- regulacja mocowania półek: co 2 cm
- odstęp pomiędzy półkami: co 26, 36 i 34 cm
- ilość półek: 8 i 6 roboczych + 1 kryjąca
- Ściany boczne:** pełne
- Tory:** nawierzchniowe
- Napęd:** ręczny za pomocą mechanizmu korbowego z blokadą każdego segmentu



Specyfikacja regałów:

RP 1600,	2x300, 8p+1, św 260, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 51,2 mb
RP 3600,	2x300, 8p+1, św 260, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 172,8 mb
RS 2700,	1x300, 8p+1, św 260, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 21,6 mb
RP 3800,	2x300, 8p+1, św 260, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 121,6 mb
RP 4600,	2x300, 6p+1, św 5x360+340, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 220,8 mb
RP 4800,	2x300, 6p+1, św 5x360+340, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 230,4 mb
RS 3500,	2x300, 6p+1, św 5x360+340, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 42 mb
RS 900,	2x300, 6p+1, św 5x360+340, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 10,8 mb
RP 2100,	2x300, 6p+1, św 5x360+340, stęż,	wys 2500, Ral 7035 – 100,8 mb