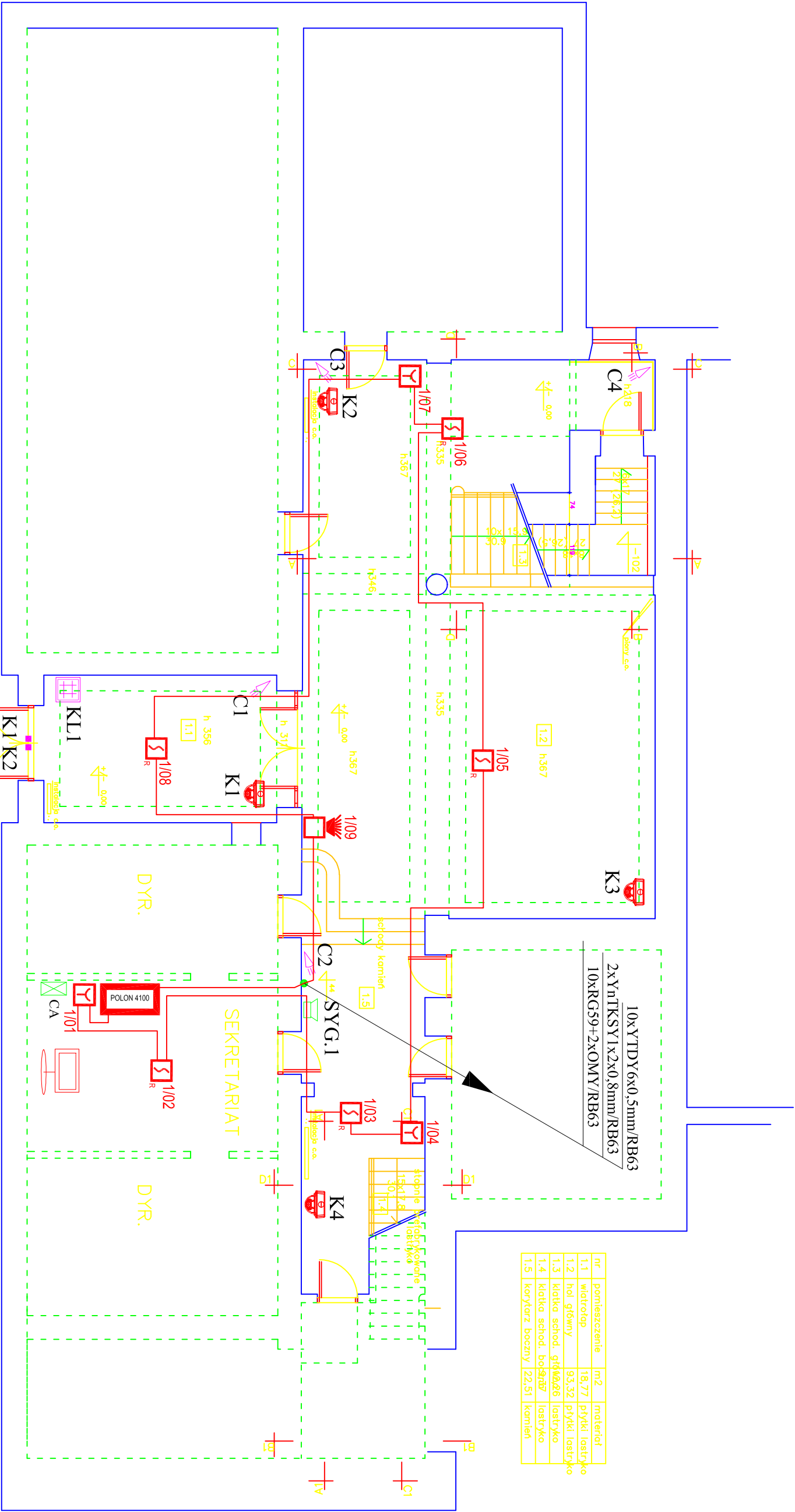










nr	pomieszczenie	m2	materiat
1.1	wiatrołap	18,77	plytki lastryko
1.2	hol główny	93,32	plytki lastryko
1.3	klatka schod. główna	2,26	lastryko
1.4	klatka schod. boczna	2,26	lastryko
1.5	korytarz boczny	22,51	kamień








Objaśnienia (instalacja SSWiN):

1. Czujki montować na wysokości ok.2,5-3m od posadzki.
2. Przewody prowadzić w rurkach PCV układanych pod tynkiem.
3. Zejścia do czujek, manipulatorów i sygnalizatorów wykonać w rurkach PCV układanych pod tynkiem.

Oznaczenia (instalacja SSWiN):

- CA  - centrala alarmowa
-  - czujka ruchu PIR+MW+AM typu SIL VER
-  - czujka magnetyczna powierzchniowa typu K-1
-  - sygnalizator akustyczny wewnętrzny typu SPW 100
-  - sygnalizator akustyczno-optyczny zewn. typu SPL 2010
-  - manipulator obudowie z zamkiem
- Oznaczenia (instalacja CCTV):
-  - kamera wewnętrzna kopułkowa
-  - monitor LCD

Oznaczenia (instalacja SSP):

-  Centrala POLON 4100
-  Optyczna czujka dymu DOR-4043
-  Przycisk ROP-4001M + RM-60-R
-  Adresowalny sygnalizator akustyczny SAL-4001
-  YNTKSYekw
