

RZUT PARTERU

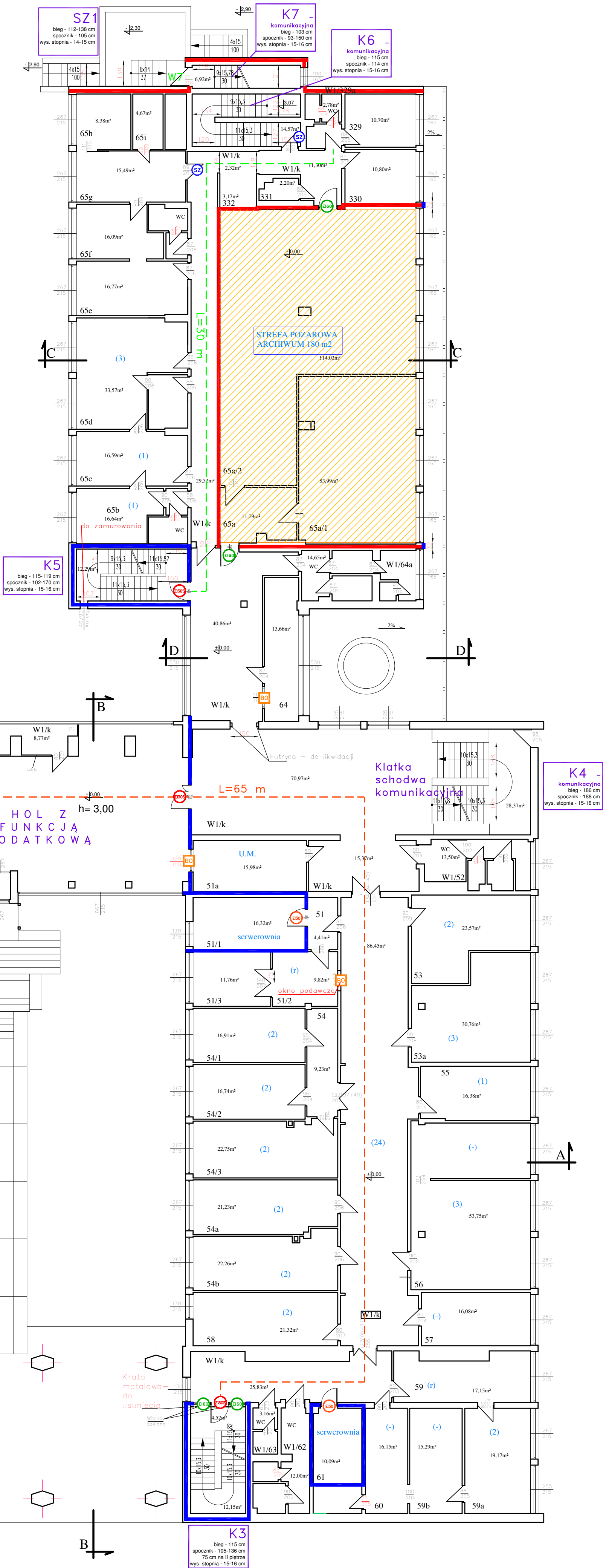
31	12,91m ²
32	25,48m ²
32a	10,25m ²
33	12,59m ²
34	12,66m ²
35	12,72m ²
35a	26,09m ²
36	12,40m ²
36a	19,48m ²
36b	5,55m ²
37	12,82m ²
38	12,67m ²
39	12,86m ²
40	12,36m ²
41	12,77m ²
42	12,72m ²
43	12,91m ²
44	12,40m ²
45	12,77m ²
46	12,67m ²
46a	25,35m ²
46b	50,88m ²
51	4,41m ²
51a	15,98m ²
51/1	16,32m ²

51/2	9,82m ²
51/3	11,76m ²
53	23,57m ²
53a	30,76m ²
54	9,23m ²
54a	21,23m ²
54b	22,26m ²
54/1	16,91m ²
54/2	16,74m ²
54/3	22,75m ²
55	16,38m ²
56	53,75m ²
57	16,08m ²
58	21,32m ²
59	17,15m ²
59a	19,17m ²
59b	15,29m ²
60	16,15m ²
61	10,09m ²
64	13,66m ²
65a	11,29m ²
65a/1	53,99m ²
65a/2	114,02m ²
65b	16,64m ²
65c	16,59m ²

65d	33,57m ²
65e	16,77m ²
65f	16,09m ²
65g	15,49m ²
65h	8,38m ²
65i	4,67m ²
329	10,70m ²
330	10,80m ²
331	2,20m ²
332	3,17m ²

W1/48	11,53m ²
W1/49	12,06m ²
W1/52	13,50m ²
W1/62	12,00m ²
W1/63	3,16m ²
W1/64a	14,65m ²
W1/329a	2,78m ²
W1/k	616,22m ²

cz. biurowa	1108,46m ²
cz. wspólna	685,90m ²
razem	1794,36m ²



LEGENDA:

- Ściana o klasie odporności ogniowej (R)EI 60
- Ściana o klasie odporności ogniowej REI 120
- Drzwi przeciwpożarowe o klasie odporności ogniowej EIS30
- Drzwi / witryna przeciwpożarowe(a) o klasie odporności ogniowej EI30
- Drzwi / witryna przeciwpożarowe(a) o klasie odporności ogniowej EI60
- Drzwi przeciwpożarowe o klasie odporności ogniowej EIS60
- Drzwi wyposażone w samozamykacz
- Drzwi dymoszczelne
- Element bez wymaganej klasy odporności ogniowej
- Dojście ewakuacyjne przy jednym kierunku
- Dojście ewakuacyjne przy dwóch kierunkach
- Liczba osób w pomieszczeniu

**EKSPERTYZA TECHNICZNA
DOTYCZĄCA STANU OCHRONY
PRZECIWPÓŻAROWEJ DLA BUDYNKU
ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO
ul. Augusta Emila Fieldorfa "NILA" 15
07-410 Ostrołęka**

AUTORZY OPRACOWANIA: PODPIS:

inż. Wiesław Wyszowski
Rzecznik ds. zabezpieczeń
przeciwpożarowych, upr. 401/99

inż. Grzegorz Konarzewski
Rzecznik ds. budowlanych
GUNB CR 49/05/RC
upr. bud. nr AN. III-0073/24/82/8

WYSOKI PARTER

07.2020 SKALA 1:150 NR RYS. 3