

PROJEKT ARCH. BUDOWLANY
RZUT PIWNIC
1 : 100

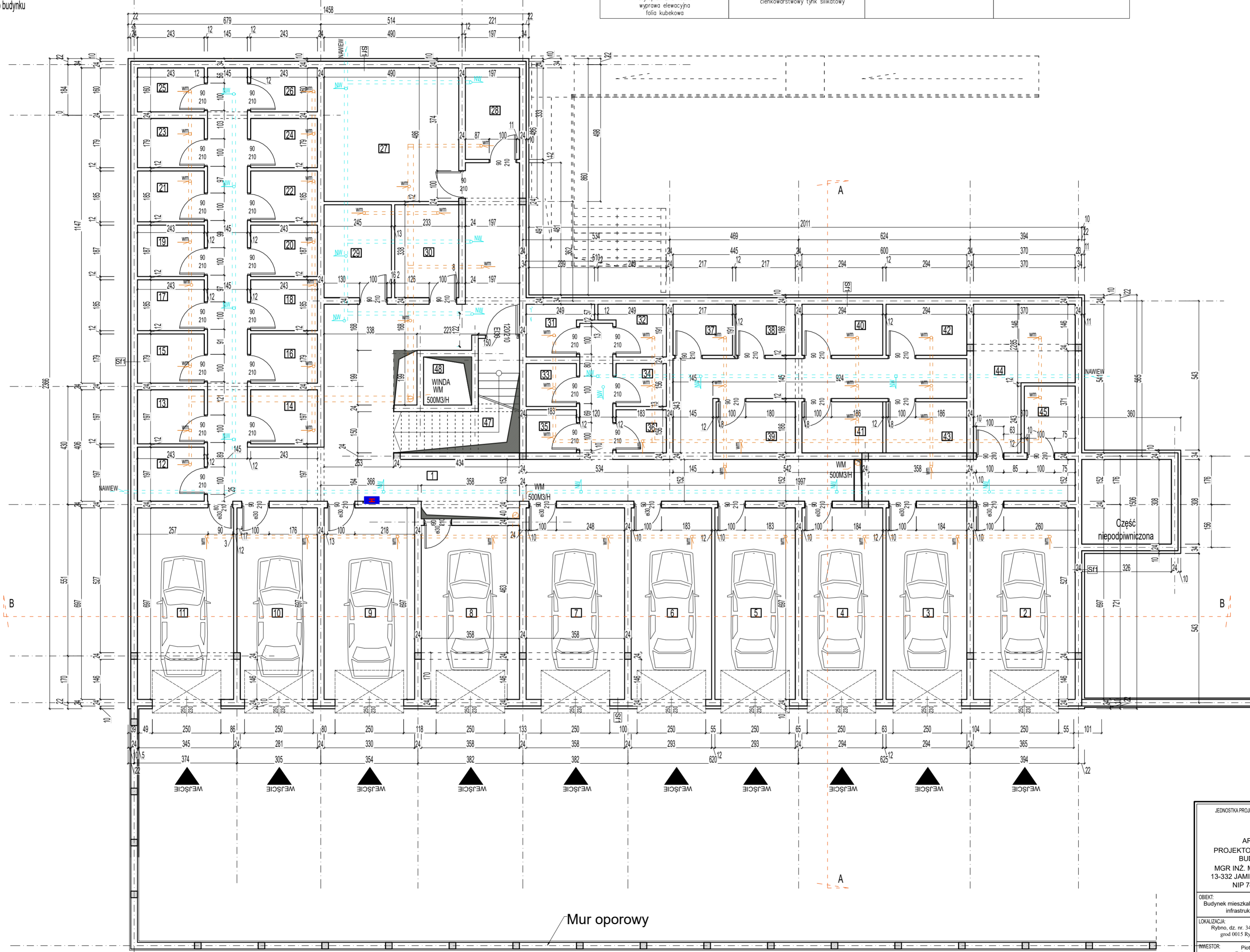
Projektowane kominy spalinowe z prefabrykowanych pustaków firmy SCHIEDEL

Projektowane kominy wentylacyjne z pustaków firmy SCHIEDEL

Wentylacja grawitacyjna
Wentylacja mechaniczna
Komin dymowy

WEJŚCIE - Wejście do budynku

Sf1 - (ściana fundamentowa zewnętrzna)	S1 - (ściana działowa)	S2 - (ściana nośna wewnętrzna)	S3 - (ściana działowa)
tynk wewnętrzny cem-wapienny ściana fundamentowa z bloczków bet. hydroizolacja (papa termozgrzewalna/powłokowa wybrany system izolacji wodoszczelnej) styropian EPS 10cm wyprawa elewacyjna folia kubekowa	tynk c-w max.gr.1,5cm cegła silikatowa gr. 24cm na zaprawie systemowej styropian EPS 70-040 gr.20cm cienkowarstwowy tynk silikatowy	tynk c-w max.gr.1,5cm cegła silikatowa gr. 24cm na zaprawie systemowej tynk c-w max.gr.1,5cm	tynk c-w max.gr.1,5cm surowek gr. 12cm na zaprawie systemowej tynk c-w max.gr.1,5cm



NR POMIESZCZENIA	NAZWA	POW. (m2)	posadzka
1	Garaż	25,79	GRESS
2	Garaż	20,49	GRESS
3	Garaż	20,49	GRESS
4	Garaż	20,45	GRESS
5	Garaż	20,38	GRESS
6	Garaż	20,38	GRESS
7	Garaż	24,96	GRESS
8	Garaż	22,62	GRESS
9	Garaż	22,97	GRESS
10	Garaż	20,21	GRESS
11	Garaż	24,39	GRESS
12	Komórka lokatorska	4,78	GRESS
13	Komórka lokatorska	4,78	GRESS
14	Komórka lokatorska	4,78	GRESS
15	Komórka lokatorska	4,35	GRESS
16	Komórka lokatorska	4,35	GRESS
17	Komórka lokatorska	4,5	GRESS
18	Komórka lokatorska	4,5	GRESS
19	Komórka lokatorska	4,54	GRESS
20	Komórka lokatorska	4,54	GRESS
21	Komórka lokatorska	4,5	GRESS
22	Komórka lokatorska	4,5	GRESS
23	Komórka lokatorska	4,35	GRESS
24	Komórka lokatorska	4,35	GRESS
25	Komórka lokatorska	3,88	GRESS
26	Komórka lokatorska	3,88	GRESS
27	Wózkownia	23,81	GRESS
28	Komórka lokatorska	6,57	GRESS
29	Komórka lokatorska	8,28	GRESS
30	Komórka lokatorska	7,87	GRESS
31	Komórka lokatorska	3,88	GRESS
32	Komórka lokatorska	3,88	GRESS
33	Komórka lokatorska	2,86	GRESS
34	Komórka lokatorska	2,86	GRESS
35	Komórka lokatorska	2,87	GRESS
36	Komórka lokatorska	2,87	GRESS
37	Komórka lokatorska	4,02	GRESS
38	Komórka lokatorska	4,02	GRESS
39	Komórka lokatorska	5,35	GRESS
40	Komórka lokatorska	5,46	GRESS
41	Komórka lokatorska	5,46	GRESS
42	Komórka lokatorska	5,42	GRESS
43	Komórka lokatorska	5,46	GRESS
44	Pom. gospodarcze	14,98	GRESS
45	Komórka lokatorska	4,5	GRESS
46	Komunikacja	125,55	GRESS
47	Klatka schodowa	10,86	GRESS
48	Winda	3,06	GRESS
RAZEM		569,6	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	BRANŻA: BUDOWLANA	ARCH-NR RYS 5
ARCHI-BUD PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. MICHAŁ KAMIŃSKI 13-332 JAMIELNIK UL. NOWA 9 NIP 744 175 51 16	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. architekt Michał Kamiński 23WMOKK/2107 w spec. architektonicznej b/o WAM/OO40/PWOK/15 w spec. konst-bodowlanej b/o	
OBIEKT: Budynek mieszkalny wielorodzinny wraz z infrastrukturą techniczną	ASYSTENT PROJEKTANTA: inż. Szymon Gula	
LOKALIZACJA: Rybno, dz. nr. 349/16,349/15,349/14, obręb grodz 0015 Rybno, pow. działkowski	TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ARCH. BUDOWLANY RZUT PIWNIC 1 : 100	
INWESTOR: Piotr Truszczyński Rybno, ul. Topolowa 41 Rybno 13-220	DATA: 11.2021	SKALA: 1:100