



ZM42	-- zewnętrzne			
tylny paroprzepuszczalny mineralny styropian ($\lambda=0.040W/(m\cdot K)$)	15cm			
mur bloczki gazobeton. / rdzenie / nadproża	18cm			
tylny cement-wapienny	24cm			
-- wewnętrzne	15cm			
ZM42A	-- zewnętrzne			
tylny paroprzepuszczalny mineralny	15cm			
wetna mineralna	18cm			
mur bloczki gazobeton. / rdzenie / nadproża	24cm			
tylny cement-wapienny	15cm			
-- wewnętrzne				
ZW20	-- zewnętrzne			
plyta warszowska z wypełnieniem styropianem	20cm			
-- wewnętrzne				
WM36	-- wewnętrzne			
tylny cement-wapienny	15cm			
styropian ($\lambda=0.040W/(m\cdot K)$)	18cm			
mur bloczki gazobeton. / rdzenie / nadproża	24cm			
tylny cement-wapienny	15cm			
-- wewnętrzne				
WM24	-- wewnętrzne			
tylny cement-wapienny	15cm			
mur bloczki gazobeton. / rdzenie / nadproża	24cm			
tylny cement-wapienny	15cm			
-- wewnętrzne				
WM18	-- wewnętrzne			
tylny cement-wapienny	15cm			
mur bloczki gazobeton. / rdzenie / nadproża	18cm			
tylny cement-wapienny	15cm			
-- wewnętrzne				
gk10	-- zewnętrzne			
2x płyta gk typ A H2	2.5cm			
ruszta ocynk. profile C50/U50 / wetna mineralna	5cm			
2x płyta gk typ A H2	2.5cm			
-- wewnętrzne				
gk120	-- wewnętrzne			
2x płyta gk typ A H2 12.5mm	2.5cm			
paraizolacja	1x			
ruszta ocynk. profile C50/U50 / wetna mineralna	5cm			
puszka instalacyjna	12.5cm			
-- ściana wewnętrzna / zewnętrzna				
gk12.5	-- wewnętrzne			
2x płyta gk	1.25cm			
ruszta ocynk. profile C75/U75 / wetna mineralna	7.5cm			
2x płyta gk	1.25cm			
-- wewnętrzne				
gk15	-- wewnętrzne			
2x płyta gk	1.25cm			
ruszta ocynk. profile C100/U100 / wetna mineralna	10cm			
2x płyta gk	1.25cm			
-- wewnętrzne				
gk15A	-- wewnętrzne			
2x płyta gk typ A H2	1.25cm			
ruszta ocynk. profile C100/U100 / wetna mineralna	10cm			
2x płyta gk typ A H2	1.25cm			
-- wewnętrzne				

0/01 WIATROLAP 4.90 GRES	0/07 POMIESZCZENIE BIUROWE 34.28 WYKŁADZINA PCW	0/13 MAGAZYN 7.43 GRES	0/19 POMIESZCZENIE BIUROWE 12.74 WYKŁADZINA PCW	0/25 TOAleta DAMSKA 4.02 GRES	0/32 POM. DO GROMADZENIA ODPADÓW 7.80 GRES
0/02 STREFA WEJŚCIOWA 20.46 GRES	0/08 POMIESZCZENIE KONFERENCYJNE 14.28 WYKŁADZINA PCW	0/14 KORYTARZ 27.21 GRES	0/20 POMIESZCZENIE BIUROWE 12.74 WYKŁADZINA PCW	0/26 TOAleta MĘSKA 7.47 GRES	0/33 MAGAZYN 234.66 JSTN
0/03 KLATKA SCHODOWA 16.30 GRES	0/09 POMIESZCZENIE SOCJALNE 14.08 WYKŁADZINA PCW	0/16 POMIESZCZENIE BIUROWE 13.01 WYKŁADZINA PCW	0/21 POMIESZCZENIE BIUROWE 13.90 WYKŁADZINA PCW	0/27 KORYTARZ 6.88 GRES	0/34 KOTŁOWNIA ISTNIEJĄCA 13.08 JSTN
0/04 POM. TECHNICZNE 3.47 GRES	0/10 POMIESZCZENIE TECHNICZNE 8.69 GRES	0/17 POMIESZCZENIE BIUROWE 12.74 WYKŁADZINA PCW	0/22 POMIESZCZENIE BIUROWE 30.03 WYKŁADZINA PCW	0/28 MAGAZYN 323.09 WYLEWKA	0/35 MAGAZYN 101.07 JSTN
0/05 POM. TECHNICZNE 3.16 GRES	0/11 WIATROLAP 6.62 GRES	0/18 POMIESZCZENIE BIUROWE 12.74 WYKŁADZINA PCW	0/23 POMIESZCZENIE SOCJALNE 18.06 WYKŁADZINA PCW	0/29 TOAleta DLA PRACOWNIKÓW 4.47 GRES	
0/06 KORYTARZ 23.06 GRES	0/12 POMIESZCZENIE GOSPODARCZE 5.29 GRES		0/24 TOAleta DLA NIEPEŁNOSP 5.29 GRES	0/30 MAGAZYN 181.33 JSTN	
				0/31 TOAleta DLA PRACOWNIKÓW 4.29 GRES	

POW. CAŁKOWITA KONDYGNACJI
POW. NETTO KONDYGNACJI
POW. RUCHU CZĘŚCI SOCJALNO-BIUROWEJ
POW. USŁUGOWA CZĘŚCI SOCJALNO-BIUROWEJ
POW. UŻYTKOWA CZĘŚCI SOCJALNO-BIUROWEJ
POW. UŻYTKOWA NOWOPROJ. CZĘŚCI MAGAZYNOWEJ
POW. UŻYTKOWA ISTN. CZĘŚCI MAGAZYNOWEJ
POW. USŁUGOWA ISTN. CZĘŚCI MAGAZYNOWEJ

1351.73m²
1230.00 m²
104.68 m²
15.26 m²
225.84 m²
323.09 m²
538.35 m²
13.08 m²

POW. UŻYTKOWA CAŁEJ KONDYGNACJI "0"
POW. RUCHU CAŁEJ KONDYGNACJI "0"
POW. USŁUGOWA CAŁEJ KONDYGNACJI "0"
POW. WEWNĘTRZNA CAŁEJ KONDYGNACJI "0"

1087.28 m²
104.68 m²
28.34 m²
1220.30 m²

SCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI60
SCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI120
PAS O SZEROKOŚCI 2m Z MATERIAŁU
NIEPALNEGO O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ
E160 NA PEŁNEJ WYSOKOŚCI ŚCIANY