



- 0.8 cm Folia kablowa 400
- 15 cm Polystyren ekstrudowany 300
- 15 cm Cementowy szpachlowy
- 6 cm Prefabrykowany żelbeton
- 14 cm Żelbeton monolityczny
- 8 cm Prefabrykowany żelbeton
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1 cm Płyty ścienne
- 85
- S21
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Pusłka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- S60
- 1 cm Laminat
- 3 cm Pusłka pow. pod Laminat
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1 cm Płyty ścienne
- S7L
- S22
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Pusłka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- S80
- S23
- 1 cm Laminat
- 3 cm Pusłka pow. pod Laminat
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1 cm Laminat
- S8L
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- S5
- S25
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Pusłka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- S10D
- S81
- 1 cm Laminat
- 3 cm Pusłka pow. pod Laminat
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- S10L
- S82
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- S93
- S83
- 1.3 cm Płyta GK
- 1.3 cm Płyta GK
- 10 cm Izolacja akustyczna
- BG1
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.3 cm Płyta GK
- 10 cm Izolacja akustyczna
- BG2
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK1
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK2
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK3
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK4
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK5
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK6D
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK7
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK8
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK9D
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK10L
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK11
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK12
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK13
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK14
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 20 cm Prefabrykowany żelbeton
- SK15
- 1 cm Laminat
- 3 cm Pusłka pow. pod Laminat
- 0.5 cm Bloczki betonowe
- SK16
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- S1
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- S2
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- S3
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapny
- S4

Numer strefy	Nazwa strefy	Obliczona powierzchnia
+1.01	Hol	53.99
+1.02	WC damskie	19.04
+1.03	WC dla NP	5.55
+1.04	WC męskie	14.03
+1.05	Pom. porz.	2.98
+1.06	Pow. biurowa	380.68
+1.06a	Pow. biurowa	202.65
+1.06b	Pow. biurowa	365.01
+1.07	Pom. tele	3.01
+1.08	Pom. ele	3.49
+1.09	Pow. biurowa	40.64
+1.10	WC męskie	7.21
+1.11	WC damskie	10.16
+1.12	Pom. tele	3.47
+1.13	Pom. ele	3.49
+1.14	Hol	35.86
+1.15	WC NP	5.95
+1.16	Pow. biurowa	238.48
+1.16a	Pow. biurowa	290.91
KL1	Klatka schodowa	20.09
KL2	Klatka schodowa	19.72
KL3	Klatka schodowa	20.21
		1911.67

INWESTYCJA: Budowa budynku biurowo-usługowego we Wrocławku

NR PROJEKTU: 160

ADRES INWEST.: ul. Broniewskiego 87-800 Wrocławek

INWESTOR: Fabryka Tertio Ponte Sp. z o. o. ul. Toruńska 148, 87-800 Wrocławek

BRANŻA: ARCHITEKTURA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: 04 - 2022 r.

PAS PROJEKT
 PAS PROJEKT Sp. z o.o.
 ul. Piłsudskiego 5,
 65-800 Niszczyn
 TEL. (022) 739-90-25 FAX (022) 739-79-06 www.pasprojekt.com

RODZAJ RYSUNKU: RZUTY

TREŚĆ RYSUNKU: RZUT PIĘTRA +1, Legenda,

SKALA: 1:100

NR RYSUNKU: PAS-160-PW-A-R-03