



- 0.8 cm Folia kablowa 400
- 1.5 cm Polistyren akustyczny 300
- 1.5 cm Głaz ceramiczny szary
- 6 cm Prefabrykany żelbetowe
- 14 cm Żelbet monolityczny
- 8 cm Prefabrykany żelbetowe
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Płyty ścienne
- 85
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Puszka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 86D
- 1 cm Laminat
- 3 cm Puszka pow. pod Laminat
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1 cm Płyty ścienne
- 87L
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Puszka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 88D
- 1 cm Laminat
- 3 cm Puszka pow. pod Laminat
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1 cm Płyty ścienne
- 89L
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Puszka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 90D
- 1 cm Laminat
- 3 cm Puszka pow. pod Laminat
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1 cm Płyty ścienne
- 91L
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Puszka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 92D
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1 cm Płyty ścienne
- 93L
- 1.3 cm Płyta GK
- 1.3 cm Płyta GK
- 10 cm Izolacja akustyczna
- 8G1
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.3 cm Płyta GK
- 10 cm Izolacja akustyczna
- 8G2
- 20 cm Prefabrykany żelbetowe
- 8K1
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 20 cm Prefabrykany żelbetowe
- 8K2
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 20 cm Prefabrykany żelbetowe
- 8K3
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 20 cm Prefabrykany żelbetowe
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 8K4
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 20 cm Prefabrykany żelbetowe
- 8K5
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Puszka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 8K6D
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 8O1
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 8O2
- 1 cm Okładzina drewniana
- 3 cm Puszka pow. pod Drewno
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 8O3D
- 1 cm Laminat
- 3 cm Puszka pow. pod Laminat
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 8O4L
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 82
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 83
- 1 cm Płyty ścienne
- 1.5 cm Tynk kat III cementowo-wapienny
- 15 cm Bloczki sylfikatowe
- 1.5 cm Tynk kat IV cementowo-wapienny
- 84

Numer strefy	Nazwa strefy	Obliczona powierzchnia
+3.01	Hol	53.61
+3.02	WC damskie	19.50
+3.03	WC dla NP	5.55
+3.04	WC męskie	14.40
+3.05	Pom. porz.	3.01
+3.06	Pow. biurowa	360.88
+3.06a	Pow. biurowa	202.64
+3.06b	Pow. biurowa	364.68
+3.06c	Pow. biurowa	164.96
+3.07	Pom. tele	3.01
+3.08	Pom. ele	3.50
KL1	Klatka schodowa	19.72
KL2	Klatka schodowa	19.72
		1255.18

**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

ZASPOŁ. KONTAKT.	MAJ. PROJEKTOWY	WSP. PROJEKTOWY	PROJEKTOWY
mgr inż. arch. Malgorzata Golek	MAJ. PROJEKTOWY		
mgr inż. arch. Oksana Khryuzhik			
mgr inż. arch. Katarzyna Langhans	MAJ. PROJEKTOWY		

**UWAGA:** PROJEKT ODRZUCONY PRZEZ URZĘD MIASTOŚCIE WROCŁAWSKIEJ. PROJEKT ARCHITEKTURALNO-INSTALACYJNY. PROJEKTOWANIE W ZAKRESIE PRAC PROJEKTOWYCH I WYKONAWCZYCH PRZEZ WYKONAWCZĄ FIRMĘ PROJEKTOWĄ Z PRACOWNIKAMI GENERALNYMI PRZEZ WYKONAWCZĄ FIRMĘ PROJEKTOWĄ.

**RODZAJ RYSUNKU:** RZUTY

**TREŚĆ RYSUNKU:** RZUT PIĘTRA +3, Legenda,

**SKALA:** 1:100

**NR RYSUNKU:** PAS-160-PW-A-R-05

**REWIZJA:**