



- OZNACZENIA ŚCIAN**
- Sw1 — ŚCIANA DZIAŁOWA Z PŁYT GIPSOWO –KARTONOWYCH NA SZKIELCIE STALOWYM – CW100/UW100 (ZGODNIE Z SYSTEMOWYMI ROZWIĄZANIAM I PRODUCENTA)
  - Sw2 — ŚCIANA DZIAŁOWA – REI120 – Z PODWÓJNYM POSZYCIEM Z PŁYT GIPSOWO –KARTONOWYCH (NP. RIGIPS RIGIMETER GR.12,5MM) NA SZKIELCIE STALOWYM (ZGODNIE Z SYSTEMOWYMI ROZWIĄZANIAM I PRODUCENTA)
  - Sw2' — TYNK ŻWICZY WEŁNA MINERALNA 15CM
  - Sw2'' — ŚCIANA DZIAŁOWA – REI120 – Z PODWÓJNYM POSZYCIEM PŁYT WODOSZCZELNYCH OSB WYPEŁNIONA WEŁNĄ MINERALNĄ
  - Sw3 — TYNK ŻWICZY WEŁNA MINERALNA 10CM
  - Sw4 — ŚCIANA DZIAŁOWA – REI120 – Z PODWÓJNYM POSZYCIEM Z WODOSZCZELNYCH PŁYT OSB, WYPEŁNIONA WEŁNĄ MINERALNĄ ŚCIANA ŻELBETOWA WG PROJ. KONSTR.
  - Sw4a — PRZESZKLONA ŚCIANA KURTYNOWA O ALUMINIOWEJ KONSTRUKCJI SŁUPOWO–RYGLOWEJ I PODWYŻSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ ORAZ ODPORNOŚCI EI15 (ZGODNIE Z SYSTEMOWYMI ROZWIĄZANIAM I PRODUCENTA)
  - Sw5 — PRZESZKLONA ŚCIANA KURTYNOWA O ALUMINIOWEJ KONSTRUKCJI SŁUPOWO–RYGLOWEJ I PODWYŻSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ I ODPORNOŚCI EI15 (ZGODNIE Z SYSTEMOWYMI ROZWIĄZANIAM I PRODUCENTA)
  - Sw5a — PRZESZKLONA ŚCIANA KURTYNOWA O ALUMINIOWEJ KONSTRUKCJI SŁUPOWO–RYGLOWEJ I PODWYŻSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ I ODPORNOŚCI EI 15 (ZGODNIE Z SYSTEMOWYMI ROZWIĄZANIAM I PRODUCENTA)
  - Sw6 — ŚCIANA MUROWANA REI 60
  - Sw7 — ŚCIANA ISTNIEJĄCA PODLEGAJĄCA RENOWACJI
  - Sw7' — ŚCIANA IST. PODLEGAJĄCA OCIEPLENIU STYROPIANEM 8CM ORAZ OTYNKOWANIU TYNKIEM GIPSOWYM I POMALOWANIU
  - Sw8 — TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY ZATARTY I POMALOWANY POROTHERM 18,8
  - Sw8' — TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY ZATARTY I POMALOWANY POROTHERM 18,8
  - Sw9 — TYNK GIPSOWY ZATARTY I POMALOWANY POROTHERM 25
  - Sw10 — TYNK GIPSOWY ZATARTY I POMALOWANY
  - Sw11 — ŚCIANA GK DO WYS. 1.20M POZOSTAŁA CZĘŚĆ PRZESZKLONA ŚCIANA O KONSTRUKCJI ALUMINIOWEJ
  - Sz0 — TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY (POZA POM. TECHNICZNYMI)
  - Sz1 — TYNK CEMENTOWO – WAPIENNY (POZA POM. TECHNICZNYMI)
  - Sz2 — PRZESZKLONA ŚCIANA KURTYNOWA O ALUMINIOWEJ KONSTRUKCJI SŁUPOWO–RYGLOWEJ ZE SŁUPAMI STOJĄCYMI, DYLATOWANA PIONOWO CO KADZĄ KONDYGNACJĘ, (ZGODNIE Z SYSTEMOWYMI ROZWIĄZANIAM I PRODUCENTA)
  - Sz2' — ISTNIEJĄCA ŚCIANA OCIEPLONA STYROPIANEM O GR. 12CM
  - Sz2'' — DEKLAROWANY WSPÓŁCZ. PRZEWODZENIA CIEPŁA 0,032[W/MK]
  - Sz2''' — POKRYTA TYNKIEM SILIKONOWYM
  - Sz2'''' — TYNK GIPSOWY ZATARTY I POMALOWANY POROTHERM 25
  - Sz2''''' — STYROPIANEM O GR. 12CM
  - Sz2'''''' — TYNK SILIKONOWYM

**LEGENDA:**

**CZĘŚCI WSPÓLNE**

**DO WYKOŃCZENIA PRZEZ NAJEMCÓW**

nr pom.	nazwa pomieszcz.	p.u.
5.1	hall	77.85
5.2	pow. biurowa	18.30
5.3	pow. biurowa	18.19
5.4	pow. biurowa	196.88
5.5	zaplecze socjalne	9.93
5.6	pom. techniczne	6.04
5.7	WC NP	4.47
5.8	WC męski	14.40
5.9	klatka schodowa	16.50
5.10	pow. biurowa	20.76
5.11	pow. biurowa	18.19
5.12	pow. biurowa	197.08
5.13	zaplecze socjalne	9.93
5.14	pom. techniczne	6.03
5.15	WC damski	19.31
5.16	pom. gospodarcze	3.92
SUMA		637.8

**ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRA III**

nr pom.	nazwa pomieszcz.	p.u.
6.1	hall	86.66
6.2	pow. biurowa	25.14
6.3	pow. biurowa	20.00
6.4	pow. biurowa	212.75
6.5	zaplecze socjalne	10.02
6.6	pom. techniczne	6.03
6.7	WC NP	3.63
6.8	WC męski	13.65
6.9	pow. biurowa	22.02
6.10	pow. biurowa	25.02
6.11	pow. biurowa	214.08
6.12	zaplecze socjalne	5.73
6.13	pom. techniczne	10.35
6.14	WC damski	14.31
6.15	pom. gospodarcze	2.41
6.16	klatka schodowa	16.46
SUMA		688.3

**GRIB**  
Generálny Realizátor Investičný Budovateľný sp. z o.o. 30-313 Kraków ul. Mieszczańska 19  
Tel./ fax: (012) 412-20-96 ; (012) 208-02-30 ; e-mail: 1.muchalla@grib.pl ; 2.korpi@grib.pl

Projektował: **mgr inż. arch. Leszek Jasiński** RP-Upr. 436/94 MP-1320 Podpis: \_\_\_\_\_

Opracował: **inż. arch. Kamil Cabala** Podpis: \_\_\_\_\_

Sprawdził: **mgr inż. arch. Leszek Sobol** MP-0542 BPP. Upr.193/81 Podpis: \_\_\_\_\_

Investor: **Ekoenergia Silesia S.A.**  
**Żeliwna 38 Katowice 40-599**

Nazwa projektu: **Remont, przebudowa, nadbudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku garażu wielopiętrowego na "Park przemysłowo-technologiczny EKOENERGIA-WODA-BEZPIECZYSTWO".**  
**Katowice, ul. Żeliwna 38**

**PROJEKT WYKONAWCZY - ARCHITEKTURA**

Tytuł rysunku: **RZUT PIĘTRA III - PODZIAŁ NA STREFY**

Skala: **1:100**

Nr rys.: **SH-5**