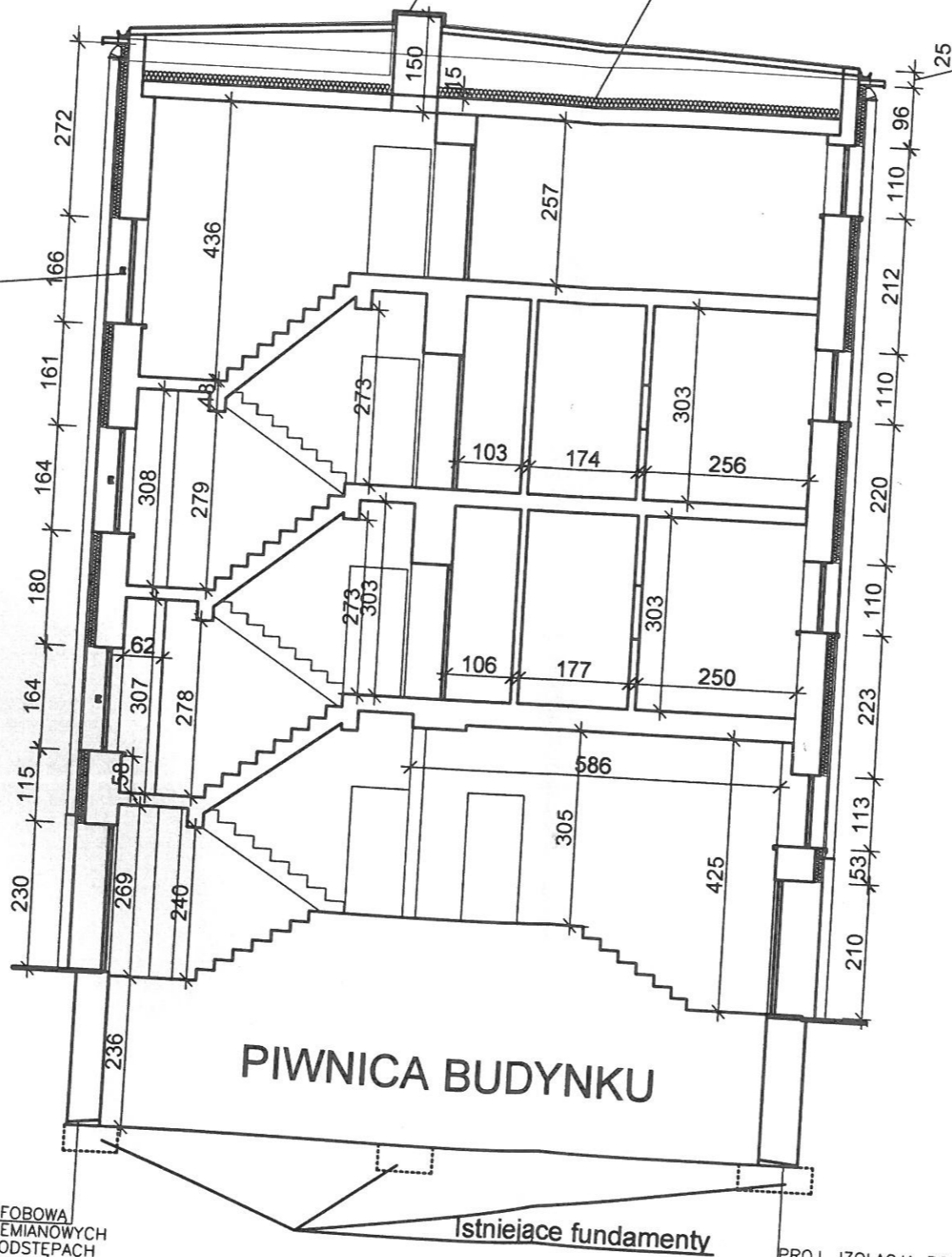


Ceownik stalowy 90 z prętem stalowym po środku $\varnothing 18$

Wylaz dachowy

Istniejący stropodach wentylowany ocieplony wełną granulowaną gr. 15 cm



PIWNICA BUDYNKU

Istniejące fundamenty

PROJ. IZOLACJA POZIOMA (PRZEPONA) METODA HYDROFOBOWA Z WYKORZYSTANIEM NISKOCISNIENIOWYCH INIEKCJI KRZEMIANOWYCH OTWORY $\varnothing 12$ MM WIERCIĆ Z NIEWIELKIM SPADKIEM W ODSTĘPACH CO OK. 12 CM NA GŁĘB. MNIEJSZĄ O 2-4 CM NIŻ GR. MURU PRZEPONĘ POZIOMĄ POŁĄCZYĆ Z IZOLACJĄ POSADZKI W SPOSÓB SZCZELNY

PROJ. IZOLACJA POZIOMA (PRZEPONA) METODA HYDROFOBOWA Z WYKORZYSTANIEM NISKOCISNIENIOWYCH INIEKCJI KRZEMIANOWYCH OTWORY $\varnothing 12$ MM WIERCIĆ Z NIEWIELKIM SPADKIEM W ODSTĘPACH CO OK. 12 CM NA GŁĘB. MNIEJSZĄ O 2-4 CM NIŻ GR. MURU PRZEPONĘ POZIOMĄ POŁĄCZYĆ Z IZOLACJĄ POSADZKI W SPOSÓB SZCZELNY

LEGENDA

- ① ŚCIANA - OCIEPLENIE STYROPIANEM GR. 12cm
- ② RYNNA - DEMONTAŻ AKTUALNYCH I PONOWNE ZAŁOŻENIE PO OCIEPLENIU
- ③ PARAPETY - DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ NOWYCH PARAPETÓW
- ④ COKÓŁ - OCIEPLENIE STYROPIANEM GR. 8cm (w celu wyrównania lica ściany)
- ⑤ COKÓŁ - ZDJĘCIE OBRÓBKI BLACHARSKIEJ

Pracownia projektowa
arch. Jadwiga Bartnik
ul. Szarych Szeregów 64/14,
45-286 OPOLE
Tel. 604548335
e-mail: jadwiga.bartnik@o2.pl

BRANZA
Architektura

FAZA PROJEKTU
PROJEKT BUDOWLANY

TEMAT RYSUNKU
PRZEKRÓJ A-A

OBIEKT
**BUDYNEK MIESZKALNY
WIELORODZINNY**

ADRES
45-717 OPOLE, ul. Spychalskiego 19, dz. nr 58/3

INWESTOR
**WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA
UL. SPYCHALSKIEGO 18, OPOLE**

PROJEKTANT mgr. inż. arch. Jadwiga Bartnik	UPRAWNIENIA 59/88/Op Nr IA OP-0039	PODPIS <i>Jadwiga Bartnik</i>
SPRAWDZAJĄCY mgr. inż. arch. Maria Gajada-Kucharz	UPRAWNIENIA 241/83/Op Nr IA OP-0030	PODPIS
WSPÓLPRACA		PODPIS