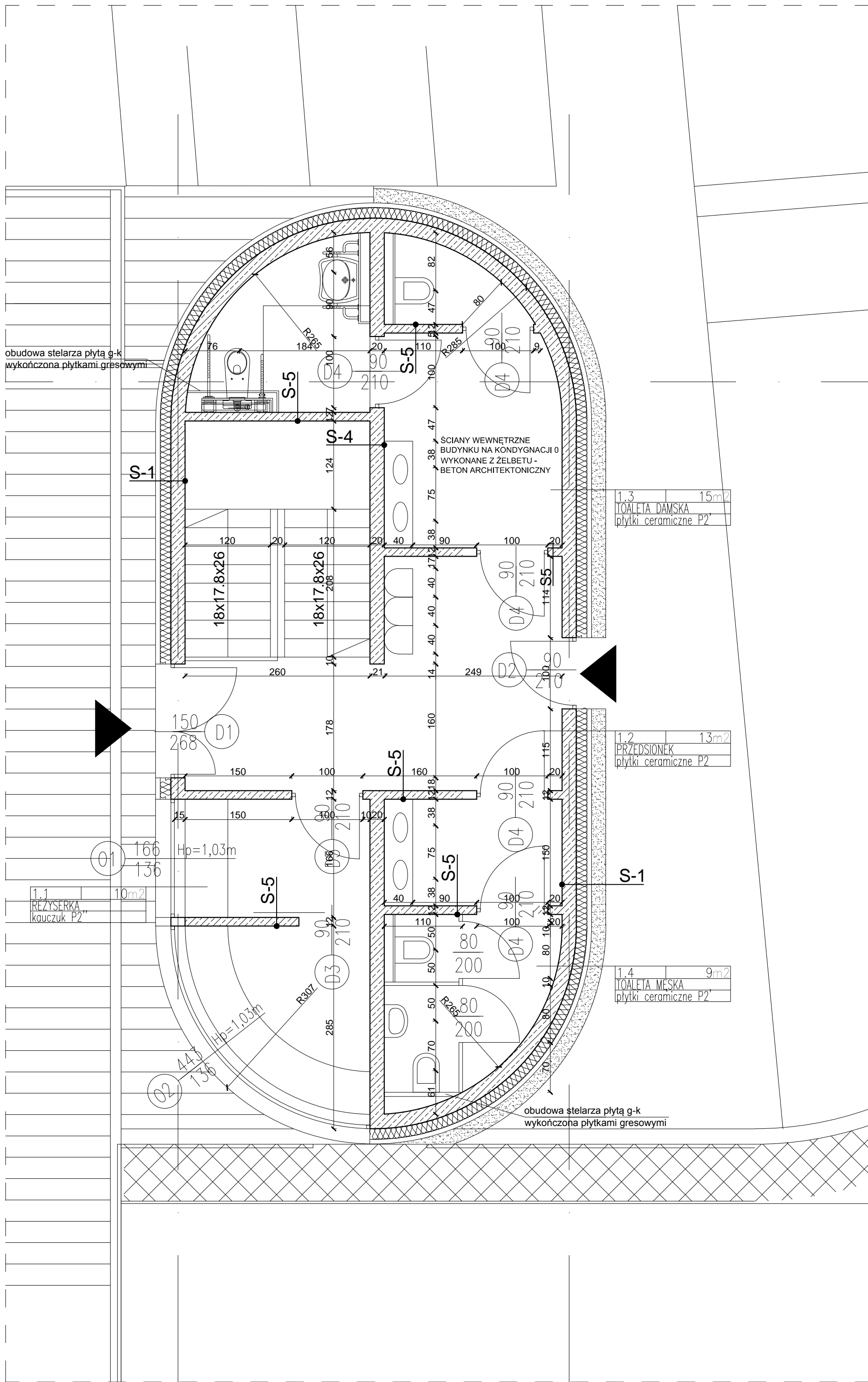


DETAL BUDYNKU ZAPLECZA - RZUT



S-1	ściana zewnętrzna	6cm
	cegła klinkerowa	8cm
	-OŚ 5 RZĄD CEGŁA KLINKEROWA	15cm
	STROPIAN	20cm
	ściana żelbetowa	20cm
	TYNK	—

S-2	ściana zewnętrzna fundamentowa	15cm
	HYDROIZOLACJA	—
	ściana żelbetowa	25cm

S-3	ściana attykowa	6cm
	cegła klinkerowa	8cm
	-OŚ 5 RZĄD CEGŁA KLINKEROWA	15cm
	STROPIAN	20cm
	ściana żelbetowa	20cm
	HYDROIZOLACJA	15cm
	STROPIAN	15cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	ściana żelbetowa	20cm
	HYDROIZOLACJA	15cm
	ściana żelbetowa	20cm

S-4	ściana wewnętrzna konstrukcyjna	20cm
-----	---------------------------------	------

S-5	ściana wewnętrzna izolacyjna	12cm
	ściana żelbetowa - BETON ARCHYTEKTONICZNY	12cm
S-6	ściana zewnętrzna	2cm
	TYNK	15cm
	STROPIAN	15cm
	HYDROIZOLACJA	15cm
	ściana żelbetowa	20cm

S-7	ściana zewnętrzna	2cm
	ściana żelbetowa - BETON ARCHYTEKTONICZNY	24cm
	HYDROIZOLACJA	4cm
	STROPIAN	6cm

P-1	POSADZKA NA GRUNCIE	0.5m
	SYSTEM POLIURETANOWY	1cm
	WYLEWKA SAMOPOLIZOWALNA	4.5cm
	FOLIA PE	4cm
	STROPIAN TWARDY	6cm
	ściana żelbetowa	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

P-2	STROP	2cm
	PŁYTKI CERAMICZNE	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

P-3	STROP	2cm
	PŁYTKI CERAMICZNE	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	FOLIA PE	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

P-4	STROP	2cm
	POSADZKA KALKULOWANA	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

P-5	STROP	2cm
	PŁYTKI CERAMICZNE	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	FOLIA PE	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

P-6	STROP	2cm
	PŁYTKI CERAMICZNE	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	FOLIA PE	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

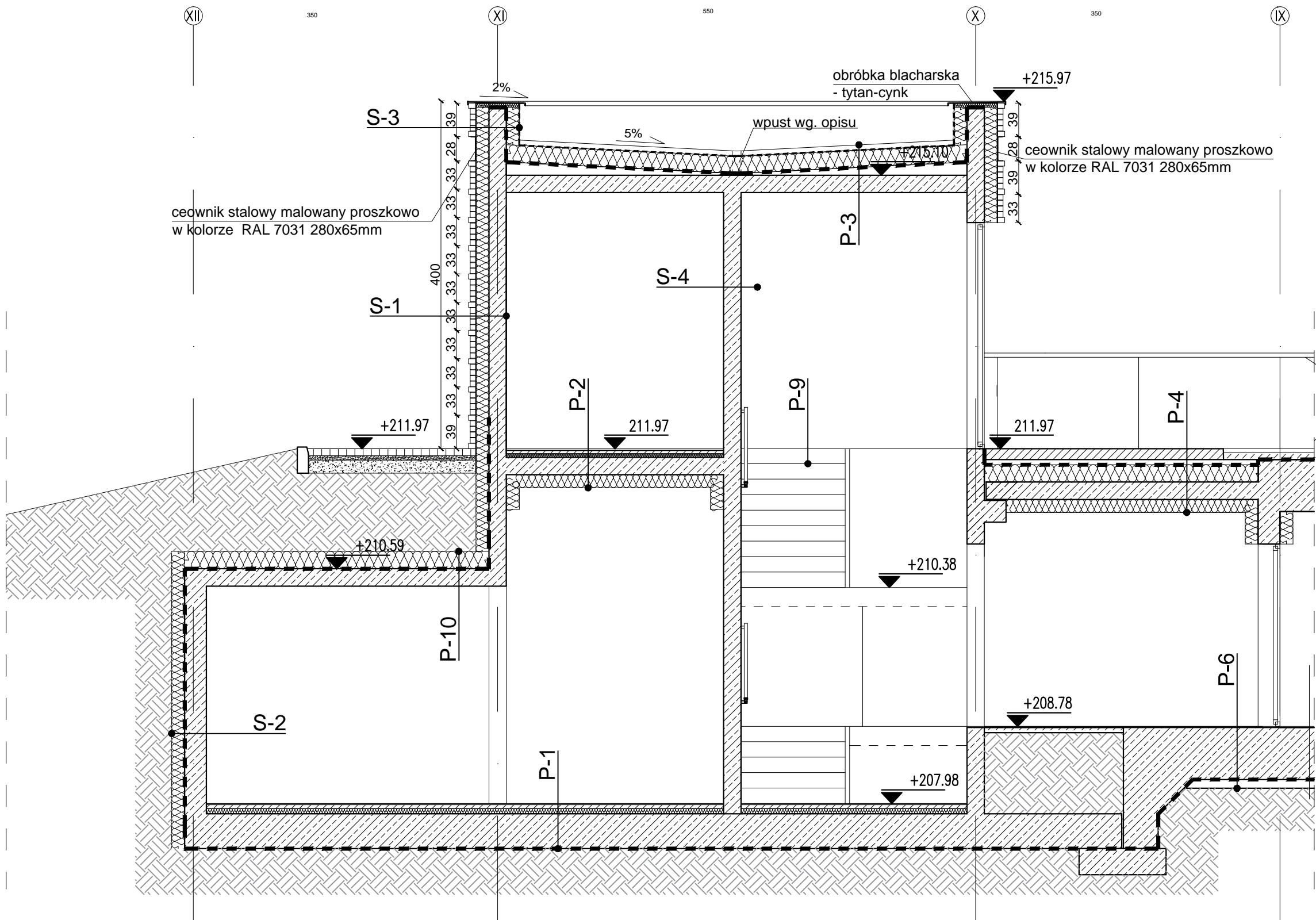
P-7	STROP	2cm
	PŁYTKI CERAMICZNE	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	FOLIA PE	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

P-8	STROP	2cm
	PŁYTKI CERAMICZNE	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	FOLIA PE	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

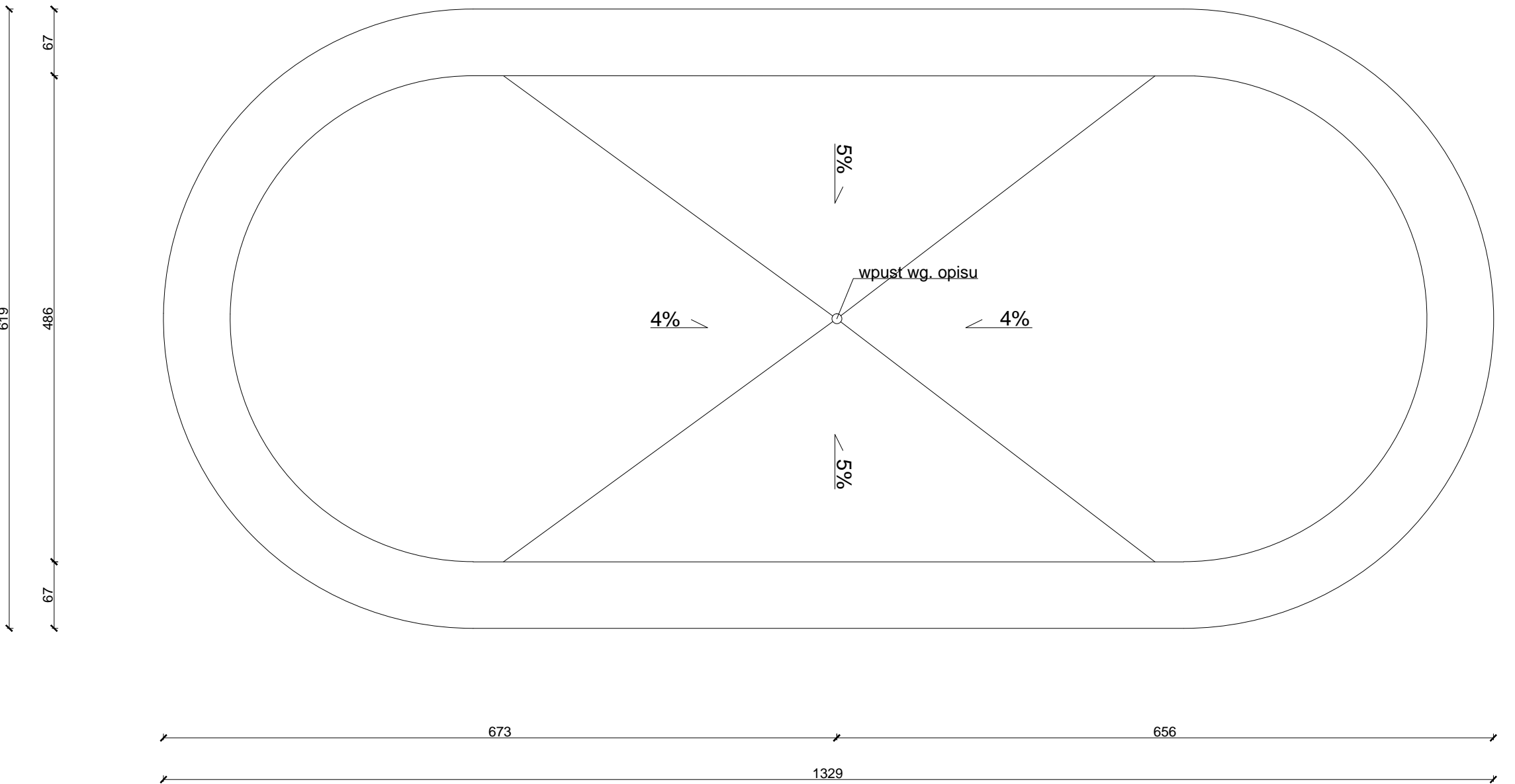
P-9	STROP	2cm
	PŁYTKI CERAMICZNE	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	FOLIA PE	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

P-10	STROP	2cm
	PŁYTKI CERAMICZNE	2cm
	WYLEWKA BETONOWA	4cm
	FOLIA PE	4cm
	STROPIAN TWARDY	4cm
	PŁYTKA ŻELBETOWA	20cm
	WYŁĘKA MINERALNA	15cm
	TYNK	—

DETAL BUDYNKU ZAPLECZA - PRZEKRÓJ



WIDOK DACHU



- UWAGI:
1. Ze względu na użytkowanie i charakter inwestycji, wszystkie wymiary i rzędne należy na bieżąco sprawdzać na budowie, a zaistniałe nieścisłości pomiędzy projektem architektonicznym – budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, o stanie istniejącym należy wyznaczyć i uzgodnić z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
  2. Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, z zachowaniem szczególnej ostrożności o pod stropem nadzorem osób upoważnionych. Zakres wykonania i obwagi przy robotach budowlanych stosować zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano – Montażowych i podobnymi uregulowaniami branżowymi.
  3. Teren budowy powinien być przygotowany przez odpowiednie wydzielenie, uporządkowanie i zabezpieczenie pod względem BHP. W czasie wykonywania robót należy ściśle przestrzegać obowiązujących przepisów BHP. Wszelkie propozycje zatrudnienia przy wykonywaniu robót na budowie powinny zostać przesłane do BHP i p. pod.
  4. Wszystkie wymiary podane są w stanie surowym ścian żelbetonowych i murów oraz wykonanych ścian gipsowo – kartonowych.
  5. Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p. pod. i BHP (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
  6. Uwagi i opisy zamieszczone w opisie technicznym stanowią integralną część niniejszego opracowania.
  7. Projekt jest chroniony prawem Autorskim (Dz. U. 94.24.83 z dnia 4 lutego 1994r.). Wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność firmy PRZEMYSŁAW CZUBAJ BIURO ARCHYTEKTONICZNE i nie wolno ich użyć ponownie, kopiować i reprodukcję bez jej pisemnej zgody.

PRZEMYSŁAW CZUBAJ BIURO ARCHYTEKTONICZNE	NR RYSUNKU FAZA PROJEKT WYKONAWCZY	17.
------------------------------------------------	---------------------------------------------	-----

TYTUŁ RYSUNKU BUDYNEK ZAPLECZA
-----------------------------------

INWESTOR UNIWERSYTET EKONOMICZNY W KRAKOWIE ul. Rakowicka 27
--------------------------------------------------------------------

OBIEKT FORUM WIELOFUNKCYJNE UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO W KRAKOWIE UL. RAKOWICKA 27, KRAKÓW
--------------------------------------------------------------------------------------------------

NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO "Budowa boksów wielofunkcyjnych jako Forum Uniwersytetu Ekonomicznego na miejscu istniejącego boksów parkingu wraz z budową zaplecza, garażu otwartego pod boksami wielofunkcyjnymi wraz z przebudową i budową miejsc parkingowych, przebudową kanalizacji, oraz infrastrukturą techniczną, komunikacyjną i zagospodarowaniem terenu, wraz z małą architekturą, instalacjami wewnętrznymi: wentylacją mechaniczną, klimatyzacją, elektrycznymi, wodno-kan. CO, na terenie kampusu Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie przy ul. Rakowickiej 27 na działkach nr 225/2, 227/1 obr. 8 Śródmieście."
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PROJEKTOWAŁ arch. Przemysław Czubaj upr. proj. MPOIA/044/2004	PIECZĘĆ FAZA	PODPIS I DATA
---------------------------------------------------------------------	-----------------	---------------

SPRAWDZIŁ arch. Krzysztof Własinski upr. proj. Nr MPOIA/033/2014	PIECZĘĆ	PODPIS I DATA
------------------------------------------------------------------------	---------	---------------

WSPÓŁPRACA BRANŻA	arch. Katarzyna Czarnik
----------------------	-------------------------

BRANŻA SKALA	ARCHITEKTURA 1:50
-----------------	----------------------

DATA 06.2017
-----------------