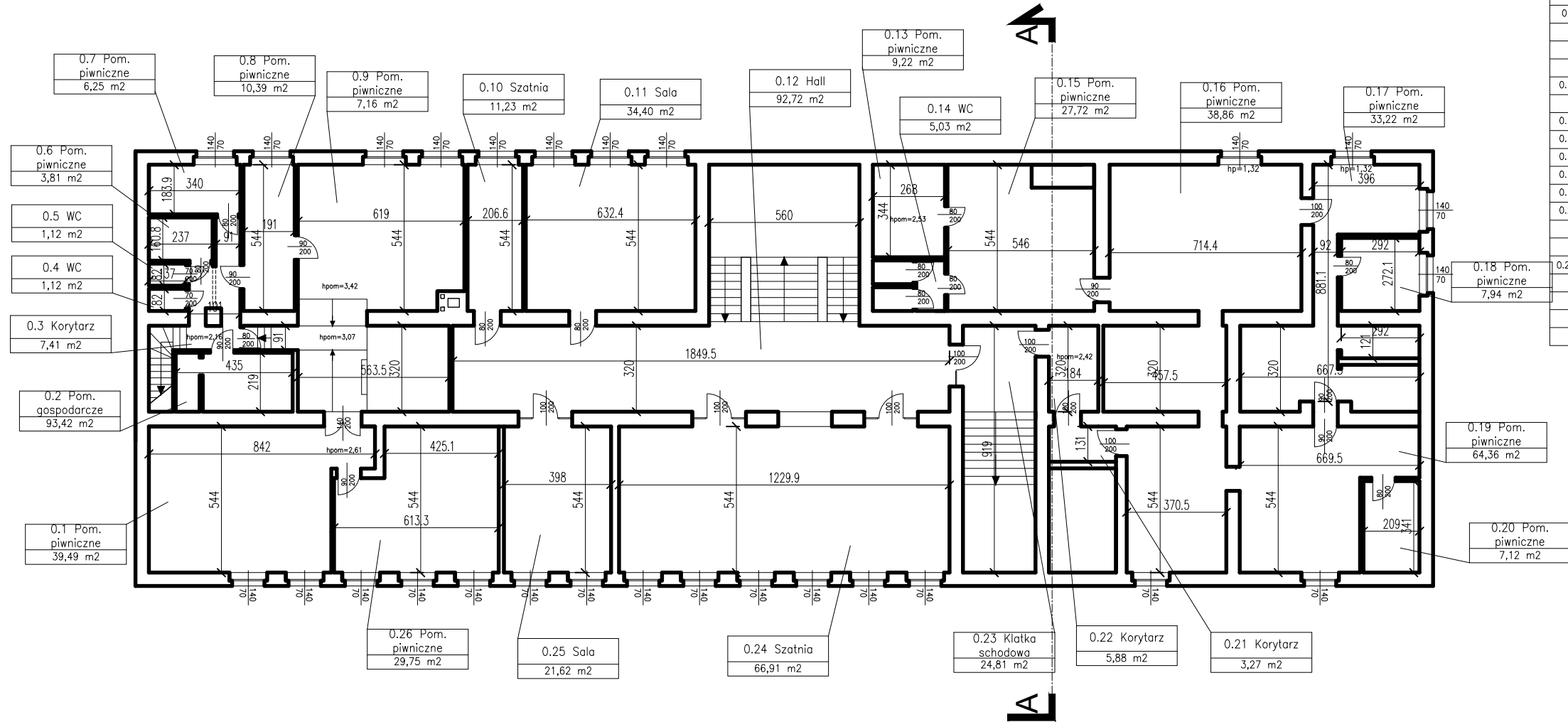


1.1

RZUT PIWNICY

SKALA:

1:200



PIWNICA				
Nazwa pom.	Powierzchnia m <sup>2</sup>	Beton	Kafle	Tarkett
0.1 Pom. piwniczne	29,49	●		
0.2 Pom. gospodarcze	93,42		●	
0.3 Korytarz	7,41		●	
0.4 WC	1,12		●	
0.5 WC	1,12		●	
0.6 Pom. piwniczne	3,81		●	
0.7 Pom. piwniczne	6,25		●	
0.8 Pom. piwniczne	10,39		●	
0.9 Pom. piwniczne	7,16	●		
0.10 Szatnia	11,23		●	
0.11 Sala	34,40			●
0.12 Hall	92,72		●	
0.13 Pom. piwniczne	9,22	●		
0.14 WC	5,03	●		
0.15 Pom. piwniczne	27,72	●		
0.16 Pom. piwniczne	38,86	●		
0.17 Pom. piwniczne	33,22	●		
0.18 Pom. piwniczne	7,94	●		
0.19 Pom. piwniczne	64,36	●		
0.20 Pom. piwniczne	7,12	●		
0.21 Korytarz	3,27	●		
0.22 Korytarz	5,88	●		
0.23 Klatka schodowa	24,81	●		
0.24 Szatnia	66,91		●	
0.25 Sala	21,62		●	
0.26 Sala	29,75		●	
SUMA:	644,2	●	●	

- UWAGA:**
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BEZWZGLĘDNIEM KAŻDORAZOWO SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. W PRZYPADKU RÓŻNIC SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI.
  - PROJEKTY KONSTRUKCJI I ARCHITEKTURY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE.
  - INFORMACJE ZAWARTE NA RYSUNKU NALEŻY ZAWSZE ROZPATRYWAĆ WRAZ Z CAŁYM KOMPLETNYM PROJEKTEM WIELOBRANŻOWYM.
  - PRZED ZAMÓWIENIEM DRZWI I OKIEN DOKONAĆ POMIARÓW NA BUDOWIE ORAZ POTWIERDZIĆ WYBÓR Z PROJEKTANTAMI I KONSERWATOREM.
  - WSZELKIE ZMIANY I ODSZTĘPSTWA OD PROJEKTU NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTAMI.

Nazwa rysunku:	Inwentaryzacja Rzut piwnicy	Skala: 1: 200
Nazwa projektu:	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 47, ul Reformacka 18, 80–808 Gdańsk dz. nr 9, obręb 0714	Branch: Architektura
Adres inwestycji:	ul Reformacka 18, 80–808 Gdańsk dz. nr 9, obręb 0714	Faza: Inwentaryzacja
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80–560 Gdańsk	Data: 01.2019
Studio Kwadrat B.P.Jurago		103
Pracownia: 80–266 Gdańsk, al. Grunwaldzka 212 tel: 58–521–76–72		SERIA 1
Autor:	mgr inż. arch. Beata Jurago	
	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr PO/KK/205/2008	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Paweł Jurago	
	uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 5969/Gd/94	
Opracowanie:	mgr inż. arch. Joanna Pokorska	