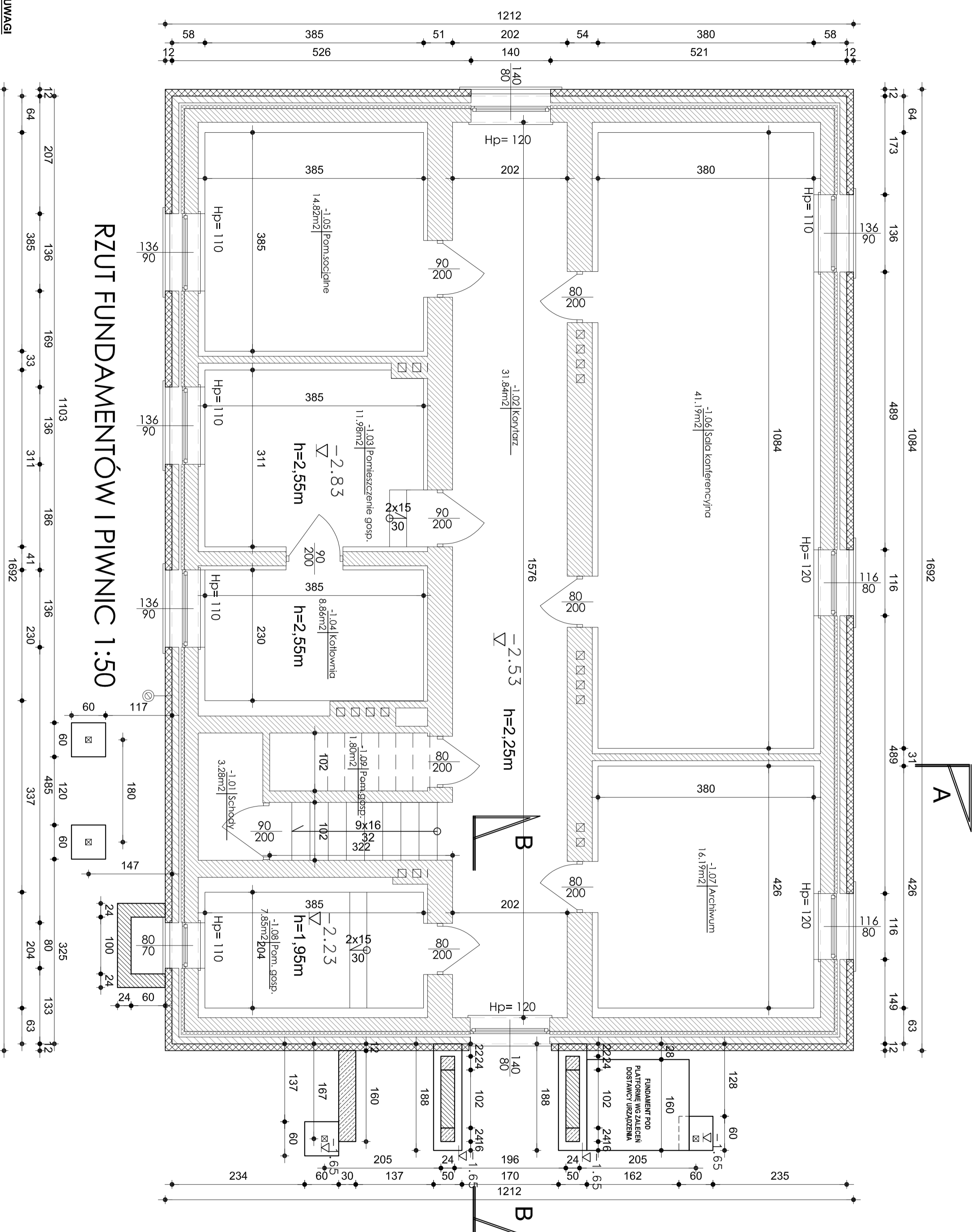


UWAGI

Ławy betonowe szerokości 50cm i wys. 30cm.
 Stopy fundamentowe 60x60x30cm.
 W miejscu montażu słupków stalowych wykonać marki stalowe 200x200x10mm kotwione w betonie.
 Fundament pod platformę - żelbetonowy, płytowy wg wytycznych producenta platformy.
 Posadowienie fundamentów (ławy i stopy) -1,95 od poziomu "0" budynku.
 Fundamenty wykonać na warstwie chudego betonu gr. 10cm.
 Słupki schodowe żelbetowe - 24x24cm zbrojone 4Ø12 i siatczona Ø6 co 15cm.
 Słupki między słupkami schodowymi jako murowane z bloczków betonowych M15 na zaprawie M10 lub wylewane z betonu.

RZUT FUNDAMENTÓW I PIWNIC 1:50



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
Nr.	Pomieszczenie	Powierzchnia
-1.01	Schody	3.28 m ²
-1.02	Korytarz	31.84 m ²
-1.03	Pomieszczenie gosp.	11.98 m ²
-1.04	Kuchnia	8.86 m ²
-1.05	Pom. socjalne	14.82 m ²
-1.06	Sala konferencyjna	41.19 m ²
-1.07	Archiwum	16.19 m ²
-1.08	Pom. gosp.	7.85 m ²
-1.09	Pom. gosp.	1.80 m ²
		137.81 m ²

beton B25
stal AIII i A0

OBIEKT: **POWIATOWA PORADNIA PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNA**
 adres: dz. nr ew. 55/4, obr. 3 ul. Maja 17/19, Ostrowiec

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE
 mgr inż. arch. Maria Sidoruk-Gaśkiewska 05-400 Ostrowiec, ul. Wilkowa 5 tel. fax 022 779 41 35, 0 602 96 21 21 e-mail: gaskiew@szk.pl

BRANŻA: **ARCHITEKTURA** FAZA: **PB**
 PROJEKTOWAŁ: **PROJEKTOWAŁ** PODPIS:

TRZECI RYSUNKU
RZUT PIWNIC I FUNDAMENTÓW
 STAN PROJEKTOWANY

DATA: **15.05.2014** NR RYSUNKU: **A-1**
 SKALA: **1:50**

UWAGA
 DOSTAWA I MONTAŻ PLATFORMY, ORAZ DOCIĘCIE ŚCIAN
NIE WCHODZI W ZAKRES ROBÓT