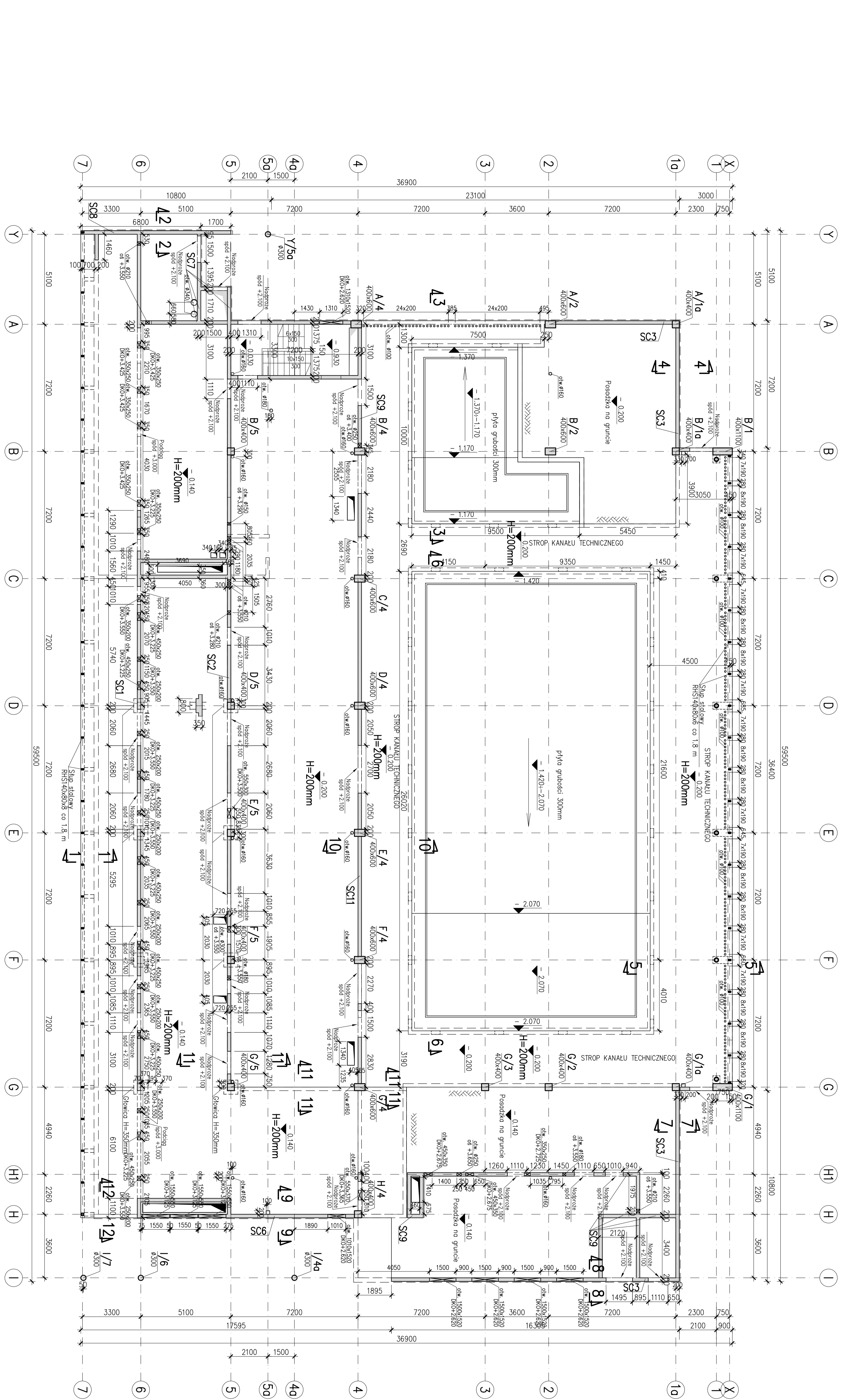


Strop w poz. -0.200 i -0.140 – rysunek szalunkowy.



1. Projekt konstrukcji rozpoznać za projekt architektoniczny i projektem instalacyjnym.
2. No rysunku pokazać elementy modułowe związane z płytą stropową (belki, poprzeczki oraz elementy pionowe kondygnacji i podłogi).
3. W przypadku braku domu elementu do osi modułowej, należy przyjąć, że jest on usytuowany symetrycznie względem tej osi.
4. Zastosować kolory w osi. I do B do C wg schematu 12 rys. K-034.

Rozpoznajność z rysunkami:
K-011 Przekrój szalunkowe przez fundamente
K-021 Zbrojenie dolne stropu.
K-022 Zbrojenie górne stropu.
K-040 Stupy.
K-041 Sieny.
K-042 Klatka schodowa.
K-080 Rzut konstrukcji dochu.
K-082 Rzut ściany słupkowej w osi X.
K-083 Widok i przekrój ściany w osi Z.

Stal zbrojeniowa AIIIIN
Beton C30/37 XC1

0.00=+92.300m n.p.m

PLYWALNIA OSIĘDLE ZWYCIĘSTWA

Poznań

Generality: Projection

Biurowo Projektów Konstrukcji Budowlanych

(4-592) Arizona

PROJEKTANT:
dr inż. Piotr Pach

--	--

OPERATIONAL:

--	--

SPRAWDZALICY:

ing: m. 1 bui m	
Faza projektu	

Bronzo

Tylut nysunku

Rysunek szali

Numer rysunku

PROJET	ET
01	01

1:100; 1:50	
-------------	--