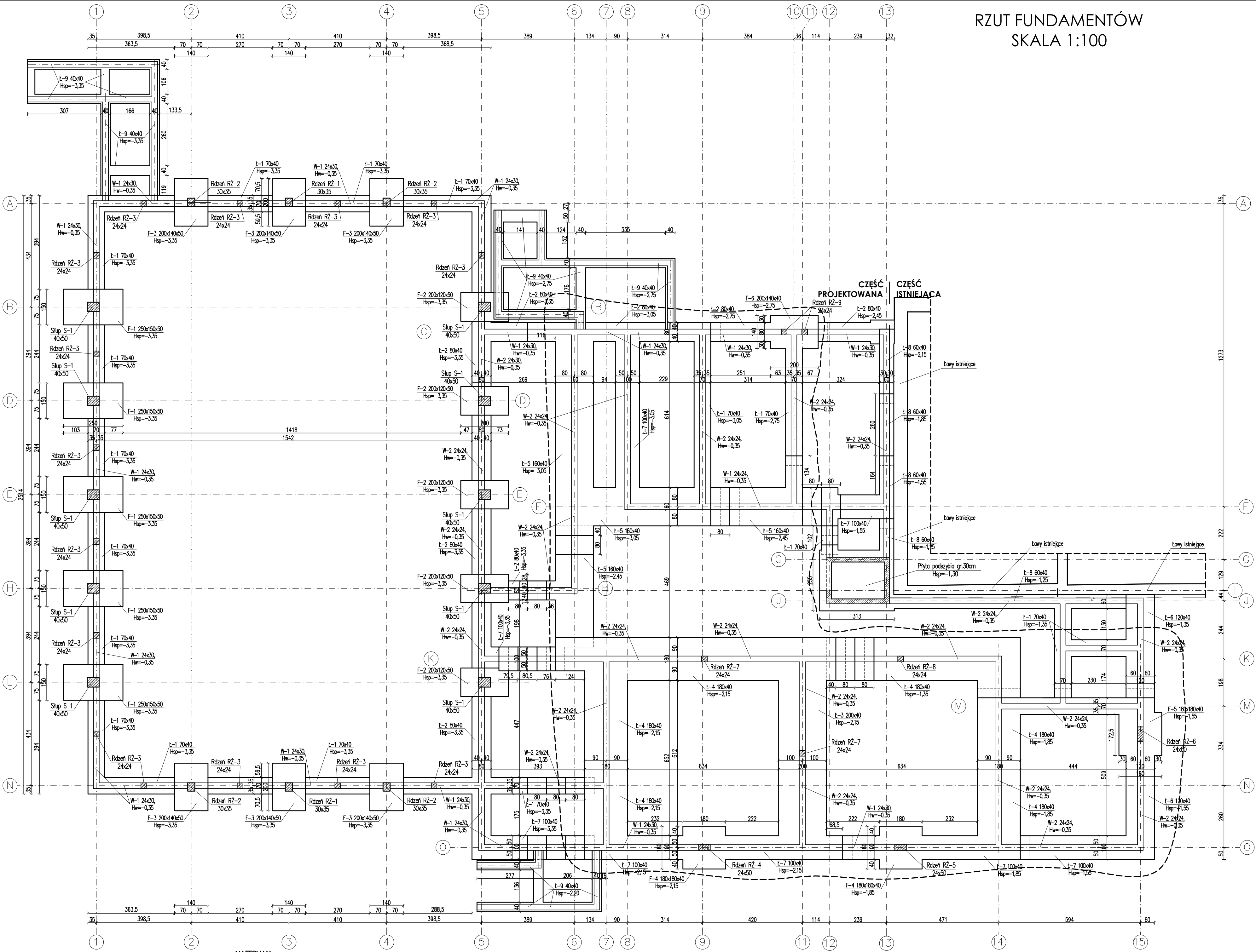


RZUT FUNDAMENTÓW  
SKALA 1:100



MATERIAŁY:  
BETON KONSTRUKCYJNY C20/25 (B25)  
BETON PODKŁADOWY C8/10 (B10)  
STAL ZBRZOENOWA A-IIIN B500 SP #

POZIOM PORÓWNIWACZY ±0,00=192,85m n.p.m.  
POZIOM POSADOWIENIA OD -3,35m=189,50m n.p.m. DO -1,25m=191,60m n.p.m.  
POZIOM CHUDEGO BETONU OD -3,45m=189,40m n.p.m. DO -1,35m=191,50m n.p.m.

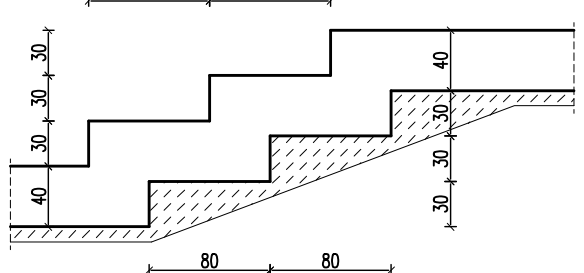
- UWAGI:
- PATRZ RÓWNIEŻ OPIS TECHNICZNY
  - PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
  - W OSI 13 I J NA STYKU Z BUDYNKIEM ISTNIEJĄCYM PROJEKTOWANE ŁAWY NALEŻY POSADOWIĆ NA POZIOMIE ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTÓW, W PRZYPADKU INNEGO POZIOMU POSADOWIENIA NIŻ ZAŁOŻONY W PROJEKcie NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM.
  - ODKRYWANIE ŁAW BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO, NALEŻY WYKONYWAĆ RĘCZNIE I ETAPAMI, TAK ABY NIE DOPUŚCIĆ DO PODKOPANIA ŁAW I USZKODZENIA BUDYNKU. ZABARANIA SIĘ MECHANICZNEGO WYKONANIA WYKOPU.
  - W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA WARSZTATY GRUNTÓW NASYCONYCH W PODZIOLE POSADOWIENIA NALEŻY ZASTĄPIĆ JE CHŁUDYM BETONEM DO POZIOMU GRUNTÓW NOŚNYCH.
  - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC FUNDAMENTOWYCH NALEŻY POTWIERDZIĆ STAN I RODZAJ GRUNTÓW W POZIOMIE POSADOWIENIA WISEM DO DZIENNIKA BUDOWY PRZEZ UPRAWNIŁEGO GEOLOGA. W PRZYPADKU ZNAJĄCYCH RÓŻNIC W PORÓWNIANIU DO OPINI GEOTECHNICZNEJ NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM.
  - NA ETAPIE WYKONYWANIA WYKOPÓW POD FUNDAMENTY, ZALECA SIĘ STAŁY NADZÓR UPRAWNIŁEGO GEOLOGA NA BUDOWIE.

LEGENDA:

-miejsce występowania gruntów warsztatowych (patrz opinię geotechniczną), które należy wymienić na piasek średni stabilizowany cementem zagęszczony mechanicznie warstwą do stopnia zagęszczenia  $I_s=0,97$

SPOSÓB KSZTAŁTOWANIA USKOKÓW ŁAW FUNDAMENTOWYCH

UŚYTIOWANIE USKOKÓW ZGODNIE Z RZUTEM FUNDAMENTÓW



JOANNA OKRASKA  
ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź  
www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66

Tytuł opracowania:  
PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PETRYKOZACH  
O SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ I POMIESZCZENIA DYDAKTYCZNE

Inwestor:  
GMINA PABIANICE  
UL. TOROWA 21  
95-200 PABIANICE

Adres inwestycji:  
SZKOŁA PODSTAWOWA IM. H. CH. ANDERSENA  
PETRYKOZY 52, 95-200 PABIANICE  
DZIAŁKA NR 47/4  
OBRĘB PETRYKOZY, GMINA PABIANICE

Projektant:  
mgr inż. RAFAŁ KUCHARCZYK, upr. nr L00/2981/PWSKz/14  
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń

Podpis:

Sprawdzący:  
mgr inż. PIOTR JASIŃSKI, upr. nr L00/3098/PBKz/14  
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń

Tytuł rysunku:  
SCHEMAT KONSTRUKCYJNY PARTERU

NR RYS.:  
02/KB

Data:  
LISTOPAD  
2017

Skala:  
1:100