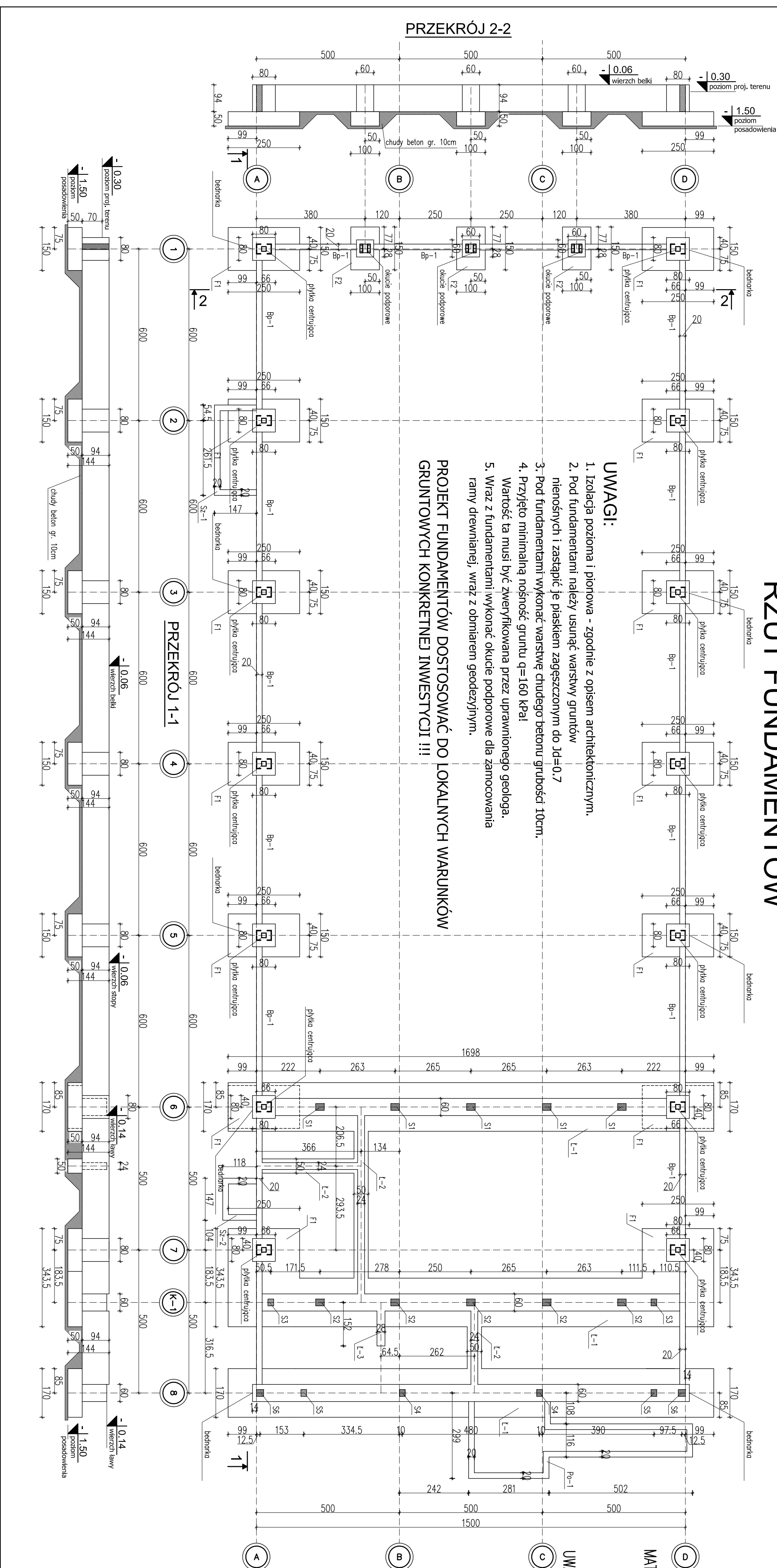


RZUT FUNDAMENTÓW

- UWAGI:
1. Izolacja pozioma i pionowa - zgodnie z opisem architektonicznym.
 2. Pod fundamentami należy usunąć warstwę gruntów nienośnych i zastąpić je płaskim zagęszczonym do $J_d=0.7$
 3. Pod fundamentami wykonać warstwę chudego betonu grubości 10cm.
 4. Przyjęto minimalną nośność gruntu $q=160$ kPa!
 5. Wraz z fundamentami wykonać okucie podporowe dla zamocowania ramy drewnianej, wraz z obnietem geodezyjnym.

PROJEKT FUNDAMENTÓW DOSTOSOWAĆ DO LOKALNYCH WARUNKÓW GRUNTOWYCH KONKRETNEJ INWESTYCJI !!!



MATERIAŁY:

1. BETON B25, B10 (chudy beton)
2. STAŁ ZBRÓJENIOWA: A-IIIN (RB500W)
3. PRĘTY ROZDZIELCZE I STRZEMIONA: A-I (St3S)

UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ Z OPISEM TECHNICZNYM
2. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. ARCHITEKTURY I PROJ. BRANŻOWYM
3. POZIOMY I PRZEBIEGA WERYFIKOWAĆ Z BRANŻAMI
4. WE WSKAZANYCH FUNDAMENTACH PRZYSŁAĆ DO ZBRÓJENIA BEDNARKĘ Z PŁASKOWNIKA
5. FUNDAMENT OCYNKOWANEGO 30x4 L=250cm.
5. FUNDAMENT POD SCHODY Sz-1 i Sz-2 ORAZ Po-1 ZBROJC #8 OCZKO 15cm GÓRĄ I DOLĘM.

wymiary w [cm]

Nazwa inwestycji:		mp projekt		MP PROJEKT Mirosław Pacek	
Inwestor:		HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 15.0 x 40.0		ul. Grabowskiego 1316	
Adres inwestycji:				31-126 KRAKÓW	
Branża:		KONSTRUKCJE		tel.: + 48 12 6618235	
Projektant:		PROJEKT BUDOWLANY		fax.: + 48 12 6618236	
Data adaptacji:				email: biuro@mpprojekt.pl	
Sprawdzący:					
Autor:		mgr inż. ROBERT KOCYNA		NR UPR. 1712/201	
Weryfikator:		mgr inż. MIROSŁAW PACEK		NR UPR. 36/98	
Opracowanie:		mgr inż. AGNIESZKA JABŁONSKA			
Nazwa rysunku:		RZUT FUNDAMENTÓW		Skala: 1:100	
				Numer rysunku: K-01	