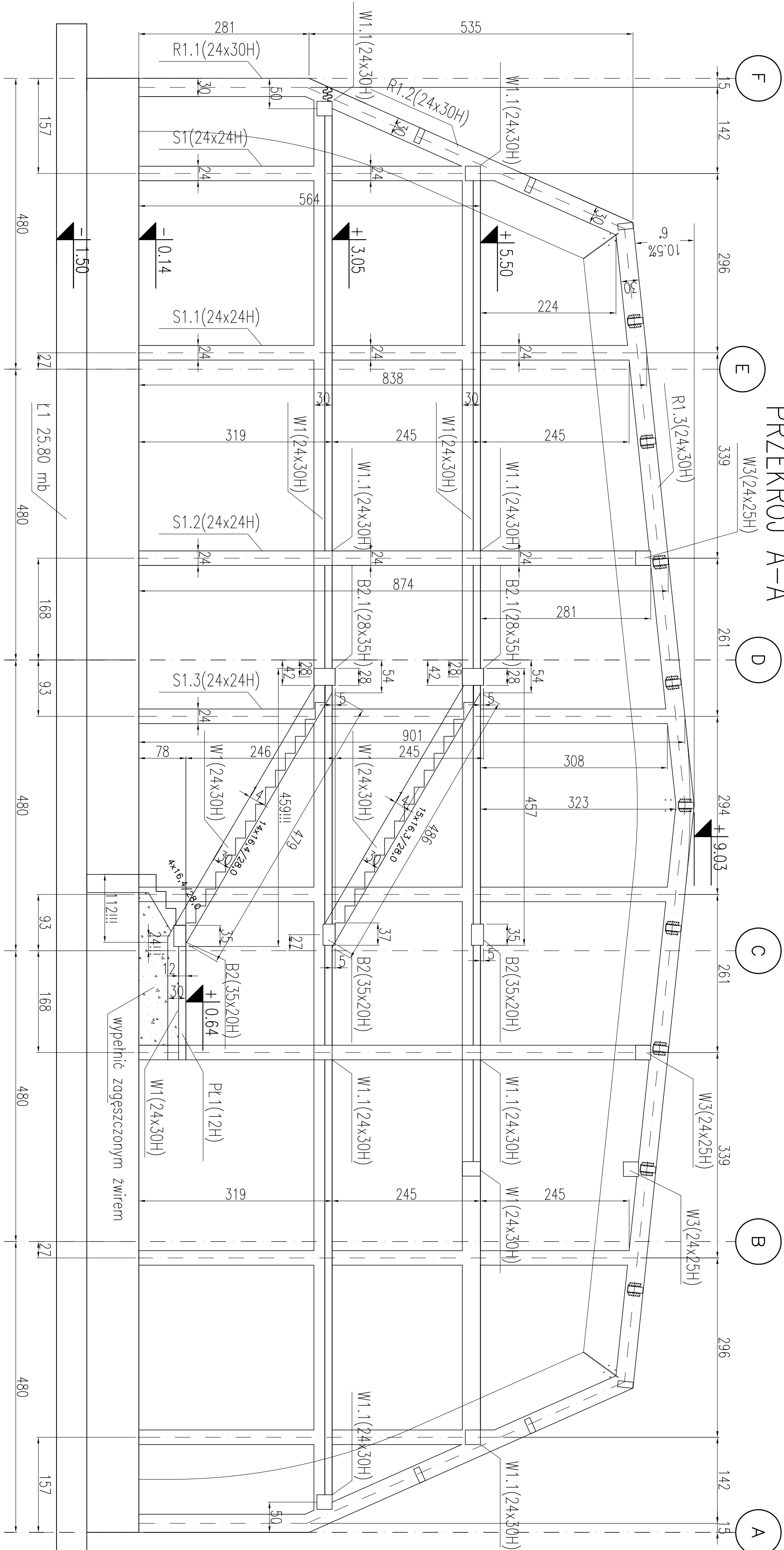


# PRZEKRÓJ A-A




## MATERIALS:

1. BETON B30
2. STAL ZBRUJENIOWA: A-IIIIN (RB500W)
3. PRĘTY ROZDZIELCZE I STRZEMIONA: A-I (St3S)

## UWAGI:

- 1.ROZPATRYWAĆ Z OPISEM TECHNICZNYM
  - 2.ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. ARCHITEKTURY I PROJ.BRANŻOWYMI
  - 3.POZIOMY I PRZEBIEGIA WERYFIKOWAĆ Z BRANŻAMI
  - 4.WYKONAĆ WIENIEC W1 W POZIOME
- WIERZCHU KLATKI SCHODOWEJ

<div><div><div>mp project</div><div></div></div><div><div>mirosław pacek</div><div>ul. Bałicka 134 30-149 KRAKÓW tel.: + 48 12 6618235 fax.: + 48 12 6618236 email: biuro@mpproject.pl</div></div></div>		<div>MP PROJECT Mirosław Pacek</div> <div>ul. Bałicka 134 30-149 KRAKÓW tel.: + 48 12 6618235 fax.: + 48 12 6618236 email: biuro@mpproject.pl</div>	
Nazwa inwestycji:		HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 24x48	
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:		KONSTRUKCJA	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Autor projektu gotowego:		mgr inż. ROBERT KOCWA NR UPR. 17/2001 do projektowania bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno - budowlanej	
Opracował:		mgr inż. MARTA KOCWA mgr inż. ANNA KARP mgr inż. AGNIESZKA JABŁOŃSKA	
Sprawdzający projekt gotowego:		mgr inż. MIROSLAW PACEK NR UPR. 36/98 do projektowania bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno - budowlanej	
Projektant (adaptacja):		Data adaptacji:	
Sprawdzający (adaptacja):			
Nazwa rysunku:		Skala: 1:50 Data: 27.02.2009 Numer rysunku: K-09	