

The drawing is a detailed roof plan for a building. The overall dimensions are 24,000 mm by 60,000 mm. The plan is divided into a grid of structural elements. The main structural elements are:

- Beams:** IPE 200, S355JR, spaced at 4,000 mm.
- Columns:** RK 80x3, spaced at 4,000 mm.
- Roof Panels:** RP 160x80x5 and RP 160x80x6.3.

The drawing includes a detailed view of a corner joint, showing the connection between a beam and a column. The detail shows the beam (IPE 200) and column (RK 80x3) with a 90-degree angle. The detail also shows the connection between the beam and the roof panel (RP 160x80x6.3).

WDOK C-C

IPE 180
S355JR

6266

2548

4511

2548

DETAIL A

RP90x50x3

DETAIL D

R5500

100

2548

6266

2548

DETAIL C

RP90x50x3

6500

500

RP160x80x5

RP120x80x5

DETAIL B

DETAIL D

2548

4511

2548

IPE 180
S355JR

3000

7000

4000

12000

6000

SF-1

SF-2

SF-2

SF-2

SF-2

SF-1

DETAIL A

DETAIL A

± 0.00 = qg Arch.

STAL: S355JR
- IPE 200
S235J0 - pozostałe profile

1. Dokumentację rysunkową rozpatrywać włącznie z opisem,
2. Zasygnk wokół fundamentów zagaścić do Is=0,9
3. Poziom fundamentów
SF-1, 2, 3, 4 - góra -0,05, dół -0,85

STAL: BS+500

Gmina Grodków
ul. Warszawska 2
49-200 Grodków

Budowa sali gimnastycznej wraz z zapleczem sanitarno szatniowym

dz. nr 317

PROJEKT WYKONAWCZY

mgr inż. Łukasz Zimny

upr. nr 236/DOŚ/11
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Sport Halls s.c.
50-452 Wrocław. Komuny Paryskiej 57/15
sporthalls@sporthalls.com, tel.: (71) 715 91 92

BIURO PROJEKTOWE ZIMNY CONSTRUCTION
mgr inż. Łukasz Zimny

tel. 508-354-005

KONSTRUKCJA

KONSTRIKCJA SĄL I GIMNASTYCZNE

WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM