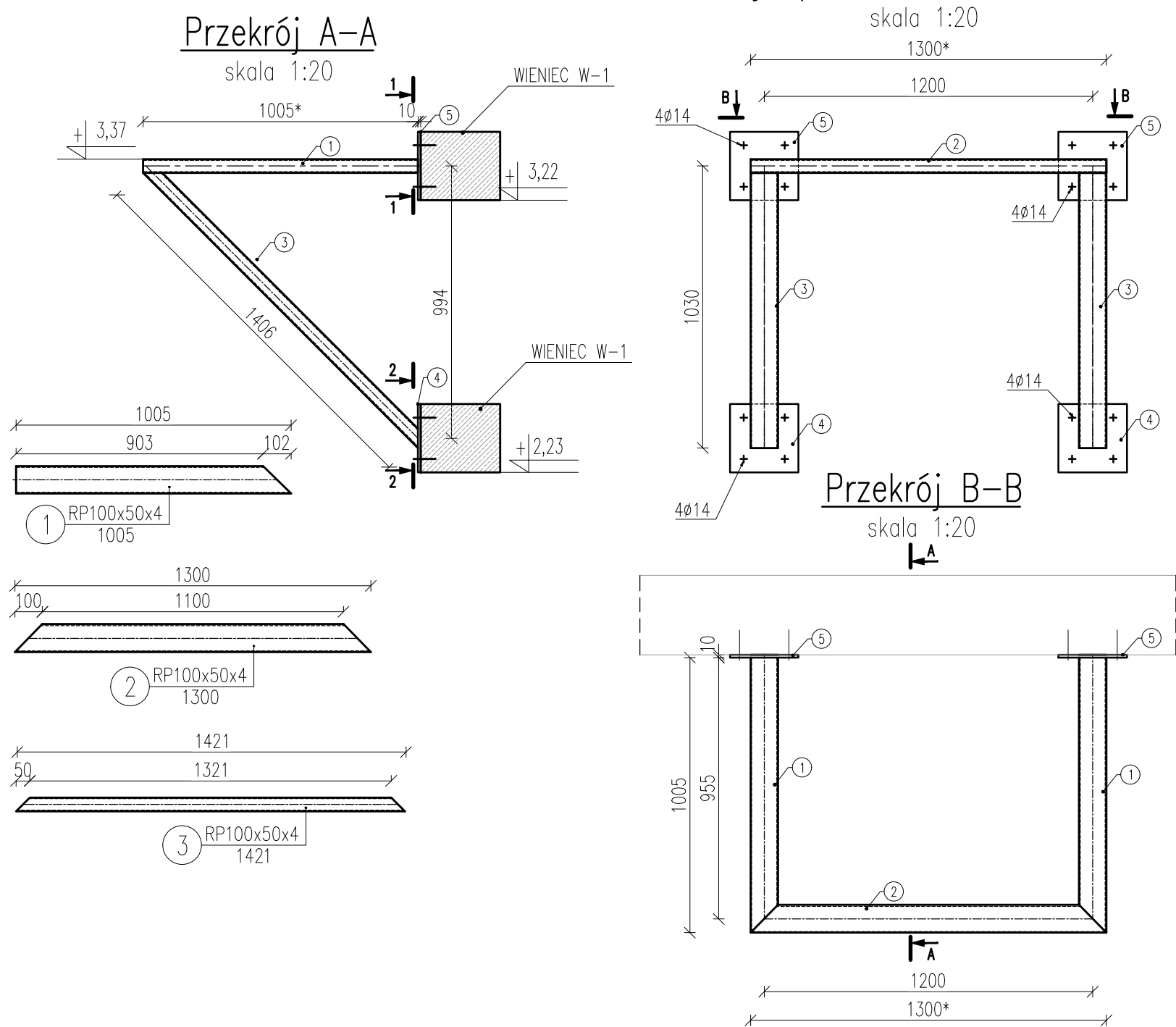


Konstrukcja pod centrale zewnętrzną K-1



| WYKAZY STALI PROFILOWEJ | | | | | | | | |
|----------------------------------|--------|--------------|---------|--------------|---------------|------------------|----------------|-------|
| POZ. | LICZBA | OPIS | DLUGOSC | CIEZAR JEDN. | CIEZAR 1 szt. | CIEZAR CALKOWITY | MATERIAL | UWAGI |
| | [szt.] | | [mm] | [kg] | [kg] | [kg] | | |
| ELEMENT KONSTRUKCJA K-1 - 1 szt. | | | | | | | | |
| 1 | 1 | RP100x50x4 | 1005 | 8.6 | 8.6 | 8.6 | S235JR | |
| 2 | 2 | RP100x50x4 | 1300 | 8.6 | 11.2 | 22.4 | S235JR | |
| 3 | 2 | RP100x50x4 | 1421 | 8.6 | 12.2 | 24.4 | S235JR | |
| 4 | 2 | Bl. 10x250 | 250 | 20.0 | 5 | 10 | S235JR | |
| 5 | 2 | Bl. 10x250 | 250 | 20.0 | 5 | 10 | S235JR | |
| S.1 | 16 | HST M 12x140 | | | | | | |
| RAZEM [kg]: | | | | | | 75.4 | x 1szt. = 55.4 | |

*UWAGA!
WYMIARY ZEWNĘTRZNE ORAZ
PRZEKROJE KONSTRUKCJI
DOBRAĆ PO OSTATECZNYM
DOBORZE CENTRALI

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRO-POMIAR s.c.
ul. Legionów 59
42-200 Częstochowa
tel. / fax 34 361 61 35
tel. kom. 603 666 111 603 999 222
mail biuro@propomiar.com.pl

- Beton: C25/30
- STAL 235JR
- Stal zbrojeniowa: A-III (34GS)
- OTULINA: 3cm
- Zabezpieczenie antykorozyjne – wszystkie elementy malowane
- Spoiny nieopisane należy wykonać jako
 - pachwinowe dwustronne o grubości a=0,5g cieńszego elementu
 - pachwinowe jednostronne o grubości a=0,7g cieńszego elementu
 - spoiny czołowe o grubości cieńszego spośródspawanych elementów
- Rysunki sprawdzić i porównać z częścią architektoniczną oraz instalacyjną

INWESTOR:

Gmina Międzyzlesie
pl. Wolności 1
57-530 Międzyzlesie

OBIEKT I ADRES:

Hala sportowa w Międzyzlesiu
jedn. ewid. Międzyzlesie,
obręb nr 020810_4.0001 Międzyzlesie,

TEMAT:

Budowa hali sportowej w Międzyzlesiu
na działce nr 421/1

BRANŻA:

KONSTRUKCYJNA

TYTUŁ RYSUNKU:

KONSTRUKCJA POD CENTRALE K-1

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA

upr. nr UAN-VIII 83861/136/87
spec. konstrukcyjna b.o.

DATA:

01.2019

SKALA:

1:20

NR RYSUNKU:

K0701