

A A

79

A

INP 200-6330 78

B

6330

C

6350

79

D

75

55

55

10

80

ELEMENT R1

C

3175

B

3175

A

75

E

E E

420

55

55

75

95

95

50

40

40

56

56

BL.10X200-420 79

75

175

120

120

6350

6000

80

80

120

78

55

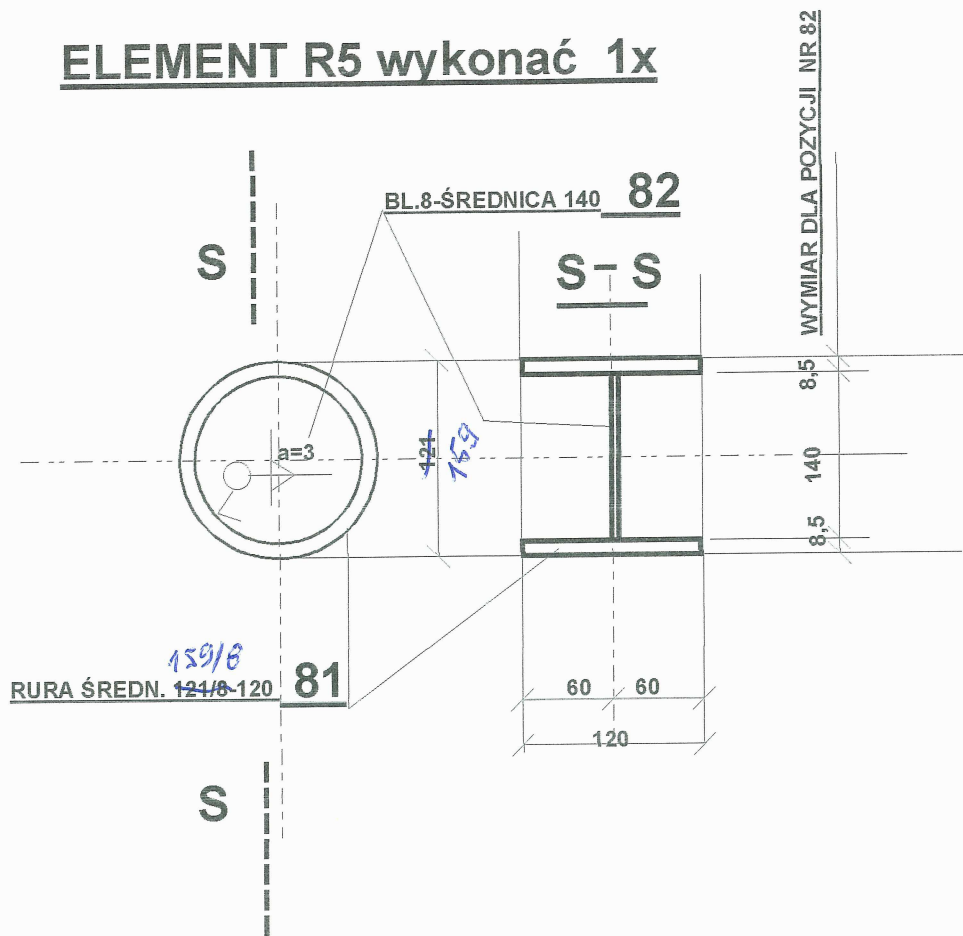
55

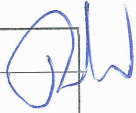
75

ELEMENT R5

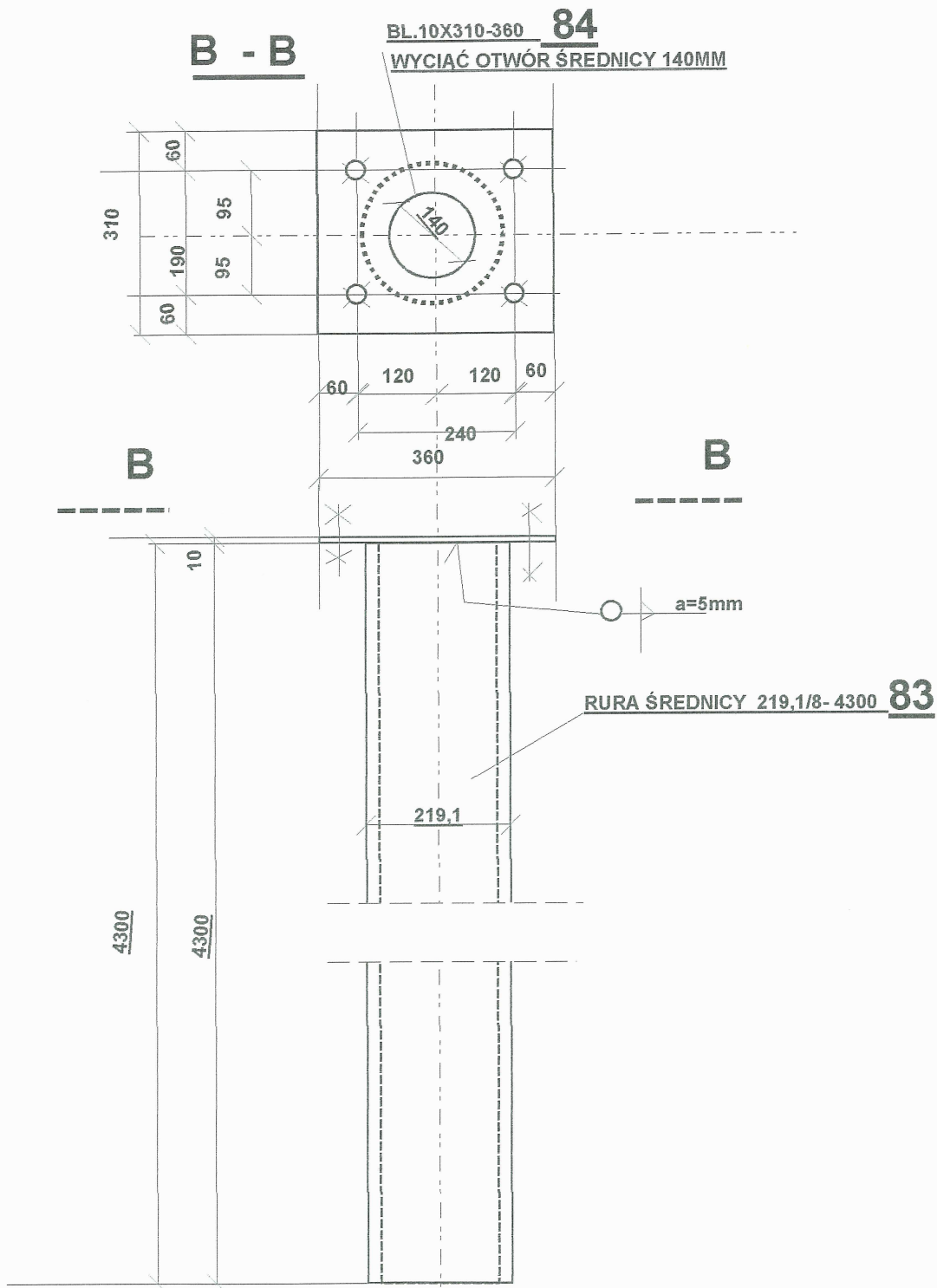
BL.10X90X110 80

# ELEMENT R5 wykonać 1x



OPRACOWAŁ: mgr inż. Ryszard Wąsowski upr. 271/75/kt	17.02.2005 
temat: PROJEKT BUDOWLANY HALI GIMNASTYCZNEJ	podpis
PODCIEŃ WEJŚCIOWY <b>PODPORA</b> <b>R5</b> SKALA 1:5	<b>RYS NR 37</b>

# ELEMENT S1 wykonać 2x



OPRACOWAŁ: mgr inż. Ryszard Wąsowski  
upr. 271/75/kt

17.02.2005

temat: PROJEKT BUDOWLANY  
HALI GIMNASTYCZNEJ

podpis

PODCIEŃ WEJŚCIOWY

**SŁUP**

**ELEMENT S 1**

RYS NR **38**

SKALA 1:10