

studienka wjazdowa

Rzut

1:10



Przekrój a-a

Wymiary konstrukcji w mm

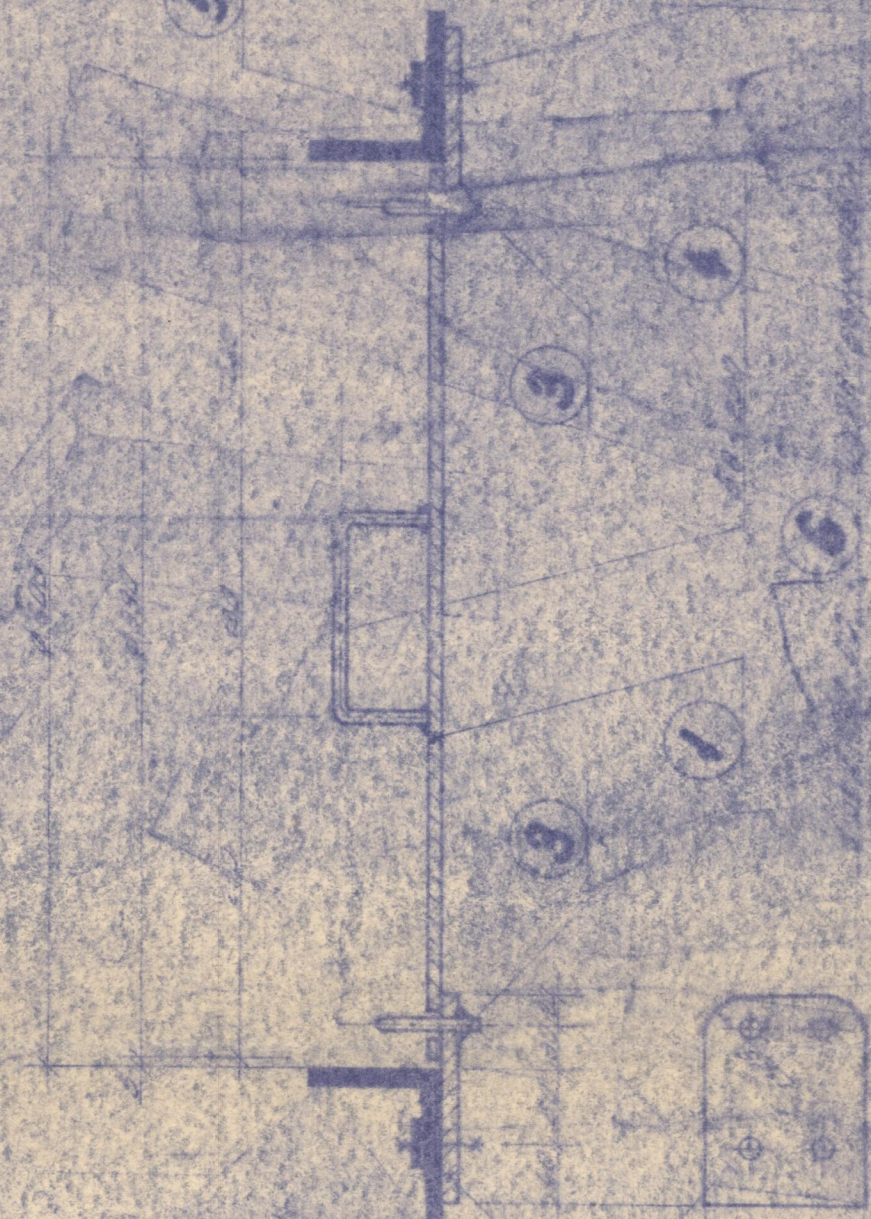


Przekrój b-b

1:5



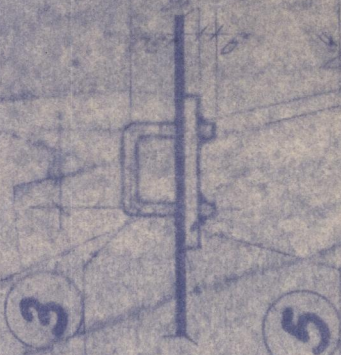
Przekrój c-c



Przekrój d-d

3

5



Uwaga

1. Wymiary konstrukcji w mm
2. Długość konstrukcji w mm
3. Długość konstrukcji w mm
4. Długość konstrukcji w mm
5. Długość konstrukcji w mm

24

5

Rozm. = 20 x 20

8	8	20 x 20	20 x 20	20 x 20
7	7	20 x 20	20 x 20	20 x 20
6	6	20 x 20	20 x 20	20 x 20
5	5	20 x 20	20 x 20	20 x 20
4	4	20 x 20	20 x 20	20 x 20
3	3	20 x 20	20 x 20	20 x 20
2	2	20 x 20	20 x 20	20 x 20
1	1	20 x 20	20 x 20	20 x 20
0	0	20 x 20	20 x 20	20 x 20
1	1	20 x 20	20 x 20	20 x 20
2	2	20 x 20	20 x 20	20 x 20
3	3	20 x 20	20 x 20	20 x 20
4	4	20 x 20	20 x 20	20 x 20
5	5	20 x 20	20 x 20	20 x 20
6	6	20 x 20	20 x 20	20 x 20
7	7	20 x 20	20 x 20	20 x 20
8	8	20 x 20	20 x 20	20 x 20

Wykaz stali konstrukcyjnej dla wstępu

Wojewódzkie Biuro Projektów w Warszawie
 Długość wlotu do studni
 2-663300