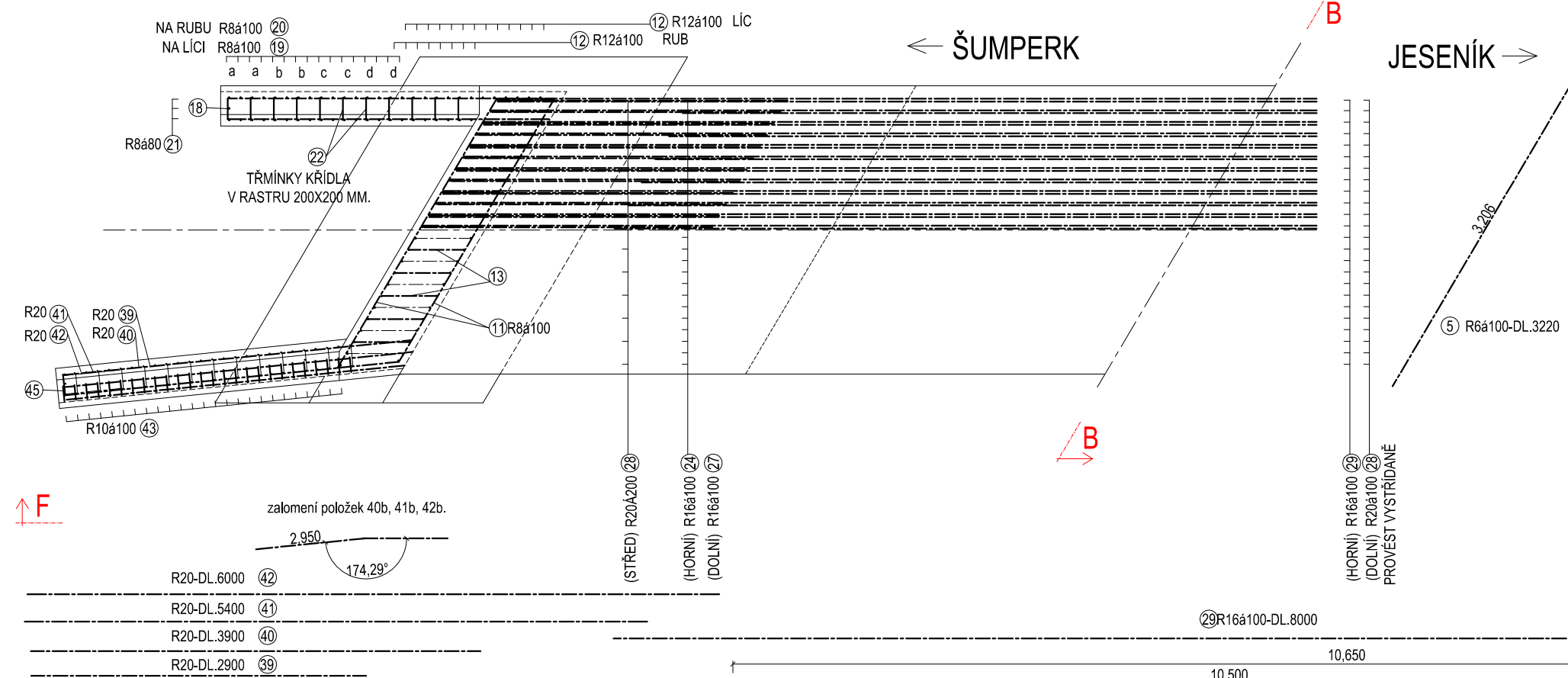


PŮDORYS 1:50



The drawing is a detailed architectural floor plan of a building, showing structural details and reinforcement specifications. It includes various rooms and corridors, with dimensions and reinforcement details provided for different parts of the structure.

**Structural Details and Dimensions:**

- Room 17:** R20a100 NA RUBU. Dimensions: 17.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200-DL.800.
- Room 16:** R16a100 NA LICI. Dimensions: 16.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 15:** R12a100 RUB+LICI. Dimensions: 15.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 14:** R8a100 RUB+LICI. Dimensions: 14.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 13:** R8a300-DL.1720. Dimensions: 13.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 12:** R10a100-DL.3750. Dimensions: 12.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 11:** R8a100-DL.1500. Dimensions: 11.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 10:** R6a100-DL.980. Dimensions: 10.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 9:** R6a100-DL.970. Dimensions: 9.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 8:** R8a200-DL.1420. Dimensions: 8.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 7:** R8a200-DL.1450. Dimensions: 7.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 6:** R12a100-DL.2620. Dimensions: 12.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 5:** R12a100-DL.2420. Dimensions: 12.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 4:** R6a100. Dimensions: 4.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 3:** R10a100-DL.5830. Dimensions: 10.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 2:** R12a100-DL.2620. Dimensions: 12.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.
- Room 1:** R8a80-DL.3400. Dimensions: 8.00m x 10.00m. Reinforcement: R6a200.

**Reinforcement Details:**

- Trminky opěry v rastru 300x200 mm:** Reinforcement details for the 300x200 mm grid.
- Trminky základu v rastru 200x200 mm:** Reinforcement details for the 200x200 mm grid.

**Dimensions and Notes:**

- Overall dimensions: 10.00m x 10.00m.
- Notes: (PO 4 KS na křídlo) - (PO 4 KS na křídlo).

[illegible][illegible]

### JESENÍK

Technical drawing of the JESENÍK window frame cross-section. The drawing shows a double-pane window with a thermal break. Key components and labels include:

- Outer frame: R10a100 (44), R20 (42), R20 (41), R20 (40), R20 (39).
- Thermal break: R6a100 (45).
- Inner frame: R10a100 (43), R20 (42), R20 (41), R20 (40), R20 (39).
- Glass panes: 18/R8a100, 17/R20a100 NA RUBU, 16/R16a100 NA LICÍ, 18/R8a100, 15/R12a100 RUB+LIC, 18/R8a100, 14/R8a100 RUB+LIC.
- Mounting: 12.
- Arrows: A (red arrow pointing left), F (red arrow pointing right).

STŘEDNÍ ČÁST LÁVY S KONSTANTNÍ  
TLOUŠTKOU MOSTOVKY 350 MM.

26 R12a100

23 R16a100

29 R16a100

28 R25a100

R6a300 67

25 R12a100

28 R12a100-DL.3780

2380

0.200

x

25 R12a100-DL.3880

x=

300

250

200

30 R6a300-DL.380

x=

220

225

230

235

240

250

255

NA LÍCI OPĚRY LÁVKY S PRŮMĚNNOU  
TLOUŠTKOU MOSTOVKY 350-550 MM.

R20 (42)  
R12 (41)  
R12 (40)  
R6a200 (25)  
R26 R12a100  
R24 R16a100  
R42 R20  
R41 R12  
R40 R12  
R26 R5a100  
R27 R20a100

① R8a300-DL.1070

Part	Dimension
f	0.250
e	0.230
d	0.230
c	0.230
b	0.230
a	0.215

ozn	Profil	Počet ks	délka	Délka celkem [m]							
				6	8	10	12	14	16	18	20
1	12	58	2620	0,00	0,00	0,00	151,96	0,00	0,00	0,00	0,00
2	12	58	2420	0,00	0,00	0,00	140,36	0,00	0,00	0,00	0,00
3	12	58	5930	0,00	0,00	0,00	343,94	0,00	0,00	0,00	0,00
4	6	8	2800	22,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	3220	334	348	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	6	46	2370	109,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	6	24	1420	34,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	6	24	1450	34,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9a	6	8	950	7,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9b	6	8	960	7,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9c	6	8	970	7,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	6	36	980	35,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	8	78	2680	0,00	209,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	10	84	3750	0,00	0,00	315,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	12	88	1700	0,00	137,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14a	8	48	1600	0,00	78,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14b	8	24	1600	0,00	38,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14c	8	24	1600	0,00	38,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15a	12	32	2100	0,00	0,00	0,00	67,20	0,00	0,00	0,00	0,00
15b	12	16	2100	0,00	0,00	0,00	33,60	0,00	0,00	0,00	0,00
15c	12	16	2100	0,00	0,00	0,00	33,60	0,00	0,00	0,00	0,00
16	12	12	2700	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,40	0,00	0,00
16	16	6	2700	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,20	0,00	0,00
16	16	6	2700	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,20	0,00	0,00
17a	20	16	2700	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,40	0,00
17b	20	6	2700	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,20
17c	20	6	2700	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,20
18	8	100	2160	0,00	216,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18a	8	16	900	0,00	14,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	8	16	120	0,00	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19c	8	16	1500	0,00	24,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19d	8	16	1800	0,00	28,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20a	8	16	1100	0,00	12,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20b	8	16	1100	0,00	12,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20c	8	16	1400	0,00	22,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20d	8	16	1700	0,00	27,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	8	12	3400	0,00	40,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	6	160	800	128,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	12	32	3280	0,00	0,00	0,00	104,96	0,00	0,00	0,00	0,00
24	16	24	5300	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	127,20	0,00	0,00
25a	12	36	3880	0,00	0,00	0,00	139,68	0,00	0,00	0,00	0,00
25b	12	36	3780	0,00	0,00	0,00	134,40	0,00	0,00	0,00	0,00
26	12	36	3880	0,00	0,00	0,00	217,12	0,00	0,00	0,00	0,00
26	12	133	3780	0,00	0,00	0,00	502,74	0,00	0,00	0,00	0,00
27	16	24	5000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	120,00	0,00	0,00
28	20	24	11000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	264,00
29	16	26	8000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	208,00	0,00	0,00
30a	6	15	370	5,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30b	6	15	375	5,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30c	6	15	380	5,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30d	6	15	385	5,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30e	6	15	390	5,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30f	6	15	395	5,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30g	6	15	400	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31a	8	10	1000	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31b	8	10	1010	0,00	10,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31c	8	10	1020	0,00	10,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31d	8	10	1030	0,00	10,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31e	8	10	1050	0,00	10,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31f	8	10	1070	0,00	10,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32a	8	24	1140	0,00	27,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33a-f	8	24	1190	0,00	28,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34a-f	8	24	1240	0,00	29,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35a-f	8	24	1300	0,00	31,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36a-f	8	24	1350	0,00	32,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37a-f	8	24	1400	0,00	33,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38a-f	8	24	1450	0,00	34,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	20	8	2900	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,20	0,00
40a	20	8	3900	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,40	0,00
40b	20	2	3900	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,80	0,00
41a	20	6	5400	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,40
41b	20	2	5400	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,80
42a	20	16	6000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	96,00
42b	20	4	6000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00
43	20	44	1460	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	64,24
44	10	44	1580	0,00	0,00	69,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	4	44	320	14,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Délka celkem [m]				776,01	1185,64	384,52	1848,56	0,00	520,00	0,00	610,64
Hmotnost [kg/m]				0,772	0,95	0,71	3,238	0,578	1,848	0	1,505
Hmotnost [kg]				172,273	488,328	237,249	1641,52	0	820,56	0	1505,84
Profil [kg]				3%			49,2456	0	24,6168	0	45,1751
Hmotnost vč. Prof [kg]					177,441	482,378	244,366	1690,77	0	845,177	0
Hmotnost celkem [kg]								4991			

# SO 201

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B. p. v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VEDOUcí PROJEKTU		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		Ing. Linda Šmitalová, IČO 74276361 Rokyčanova 781/13 Olomouc 779 00 +420 777 523 795 smitalova@atelis.eu www.atelis.eu	
Ing. Petr ŠMITÁL ČKAIT 1202264		Ing. Linda ŠMITALOVÁ ČKAIT 1201908		Ing. Jaroslav SEDLÁČEK ČKAIT 1202205			
STAVEBNÍK OBEC RAPOTÍN							
KRAJ OLOMOUCKÝ		MÍSTO k.Ú. RAPOTÍN		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		2023011	
AKCE				CHODNÍK, PROPOJENÍ UL. U LOSINKY - CYKLOSTEŽKA UL. JESENICKÁ SO 201 - LÁVKA PŘES LOSINKU		FORMÁT 5 x A4 DATUM 6/2023 STUPEŇ DUSP+PDPS MĚŘÍTKO 1:50	
VÝKRES VÝZTUŽE				ČÍSLO PŘÍLOHY		ČÍSLO SOUPRAVY	
				5			