

# Специфікація до схеми розташування крокв

початок

Поз.	Найменування	Кат. дер.	Довжина, мм	Переріз вхл. мм	Кіл. шт.	Загальна довжина, м	Об'єм, м <sup>3</sup>
1	Кроква	1	3400	75x175	57	193.8	2.544
2	Кроква	1	3300	75x175	121	399.3	5.241
3	Кроква	1	3900	75x175	44	171.6	2.253
4	Кроква	1	3700	75x175	31	114.7	1.506
5	Кроква	1	3500	75x175	48	168.0	2.205
6	Кроква	1	3600	75x175	16	57.6	0.756
7	Кроква	1	3100	75x175	21	65.1	0.855
8	Наріжник	1	340000	75x175	1	340.0	4.463
9	Діагональна кроква	1	9700	2x 75x175	5	48.5	1.273
10	Діагональна кроква	1	9400	2x 75x175	5	47.0	1.234
11	Кобилка	1	1400	50x125	200	280.0	1.750
12	Кобилка	1	1800	50x125	30	54.0	0.338
13	Кобилка	1	2200	50x125	20	44.0	0.275
14	Затяжка	2	4000	50x150	22	88.0	0.660
15	Стійка	2	2930	120x120	32	93.76	1.350
16	Стійка	2	2840	120x120	13	36.92	0.532
17	Стійка	2	2400	120x120	8	19.20	0.277
18	Стійка	2	1680	120x120	8	13.44	0.194
19	Стійка	2	2250	120x120	4	9.00	0.130
20	Стійка	2	1550	120x120	4	6.20	0.090
21	Підкіс	2	3400	100x120	164	557.6	6.692
22	Підкіс	2	3300	100x120	24	79.20	0.951
23	Підкіс	2	3700	100x120	7	25.90	0.311
24	Підкіс	2	2600	100x120	4	10.40	0.125
25	Лежень	2	110000	175x100	1	110.00	1.925
26	Лежень	2	500	175x100	23	11.50	0.202
27	Мауерлат	2	234000	120x120	1	234.00	3.370
28	Прозін	1	109000	120x150	1	109.00	1.962
29	Прозін	1	1100	120x150	6	6.60	0.119
30	Прозін	1	4200	120x150	2	8.40	0.152
31	Прозін	1	8200	120x150	2	16.40	0.296
31	Прозін	1	4000	100x125	24	96.00	0.480

