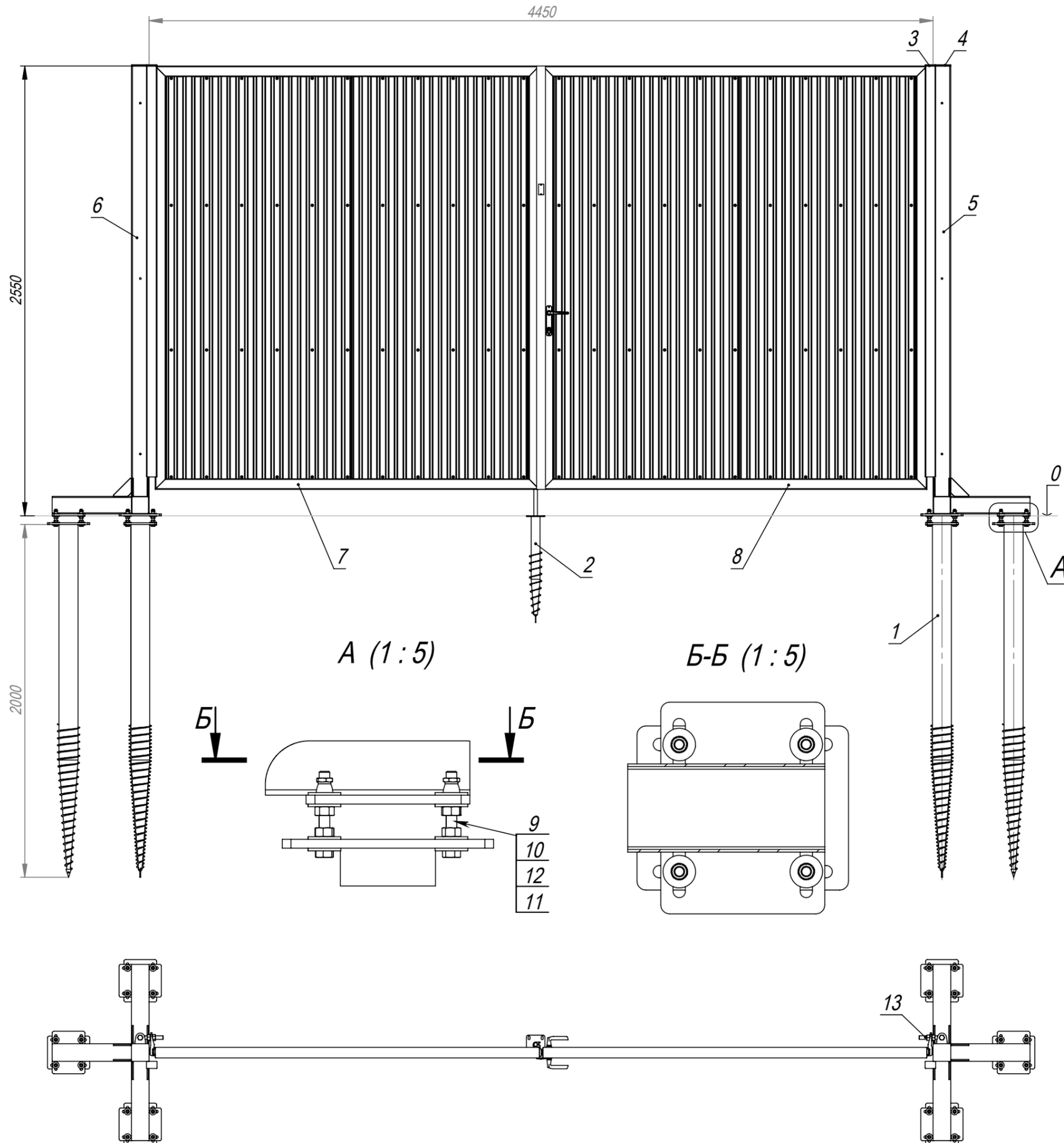


# Типовое решение №20

Ворота распашные шириной 4,5м на винтовых опорах для глухого ограждения высотой 2,5м



Поз.	Наименование	Кол.
1	Винтовая опора коническая 108x2000 с прямоугольным фланцем	6
2	Винтовая опора коническая 51x600 с квадратным фланцем	1
3	Заглушка пластиковая 60x40	2
4	Заглушка пластиковая 100x100	2
5	Столб створки правый В2500 из трубы 100x100x3,0 с прямоугольными фланцами с проушинами	1
6	Столб створки левый В2500 из трубы 100x100x3,0 с прямоугольными фланцами с проушинами	1
7	Створка ворот распашных RN левая В2400*Ш2180	1
8	Створка ворот распашных RN правая В2400*Ш2180	1
9	Болт с шестигранной головкой с полной резьбой М12x90 DIN 933	24
10	Гайка шестигранная М12 DIN 934	48
11	Гайка антивандальная отрывная М12 DIN 9305	24
12	Шайба плоская кузовная М12 DIN 9021	96
13	Петля Locinox GBMU4D20	4

1. Материал дет. поз. 7, 8: профиль оцинкованный С21-1000-0,5 ГОСТ 24045-94; труба 60x60 ГОСТ 8645-68 с толщиной стенки не менее 2,0, но не более 2,2.

3. Материал дет. поз. 5, 6: профили 40x60, 80x80 ГОСТ 30245-2003 с толщиной стенки 2,0...5,0.

4. Материал дет. поз. 1: труба Ø108 ГОСТ 10704-91 с толщиной стенки не менее 3,0.

5. Покрытие дет. поз. 1, 2, 5...8: горячее оцинкование по ГОСТ 9.307-89.

6. Покрытие дет. поз. 9, 10, 12: термодиффузионное цинкование по ГОСТ Р 9.316.