



- \* Размеры для справок.
- Бетонирование вести слоями по 350 мм с промежуточным штыкованием.
- Глубина скважины  $L_б$  = глубина промерзания в регионе.

Обозначение	Условное обозначение калитки	Высота калитки Н, мм	Ширина калитки В, мм	Ширина проема В <sub>пр.</sub> , мм	Сечение столба, мм	Заглубление L <sub>з</sub> , мм
ОР.0601.00.000	КР.150.100.М2Д, КР.150.100.Е2Д	1500	1080±5	1020	60х60	1000
-01	КР.160.100.М3Д	1600	1080±5	1020	60х60	1000
-02	КР.180.100.М3Д	1800	1080±5	1020	60х60	1000
-03	КР.210.100.М3Д, КР.210.100.М2Д	2100	1080±5	1020	60х60	1000
-04	КР.250.100.М3Д, КР.250.100.М2Д	2500	1100±5	1020	80х80	1000

				ОР.0601.00.000			
Изм.	Лист	КР.Длина	Лист	Дата	Монтажная схема установки калитки 30, столб 60х60 с Ф6В под бетонирование	Лист	Масса
Разраб.	Специалист					-	110
Проб.	Колдобьев						
Г.контр.	Глудинов						
Исполн.							
Вид							

