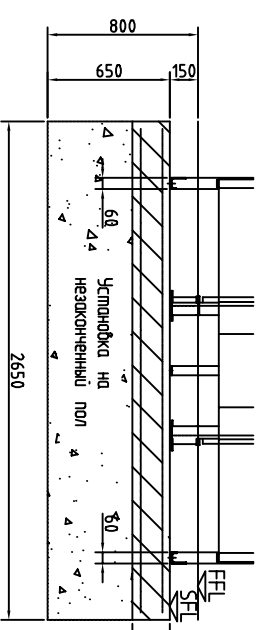
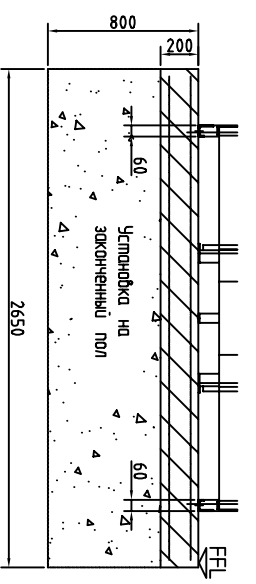
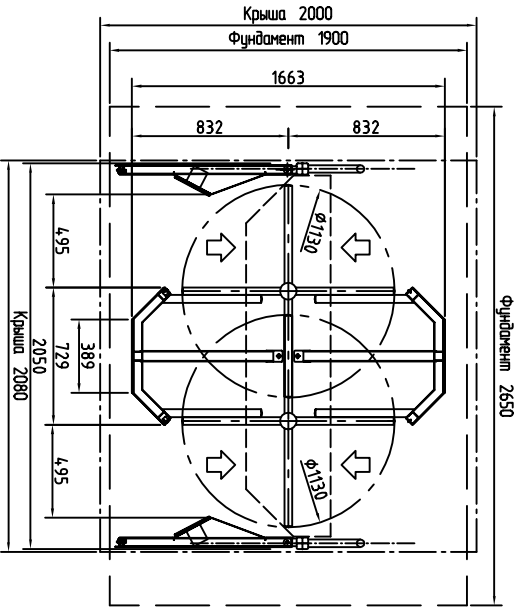
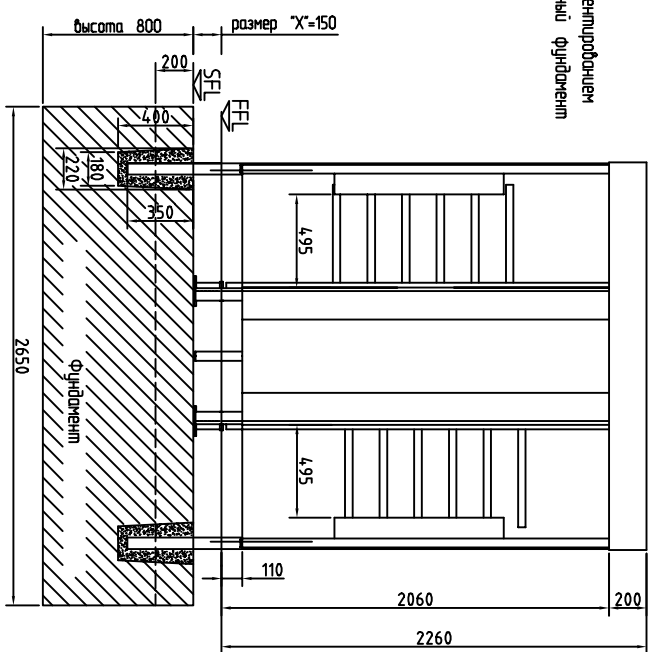


Изображено: Вариант А
Установка цементпородцем
в подготавливаемый фундамент



Полноростовой сдвижной турникет Kentaur FTS-102 S-90°

- Проходной сегмент: закрывающаяся дверь-ограждение со встроеной полостью для установки чувствительной или кармоборничкой
- Колонна с прямыми штангами из нержавеющей стали (зеркальная полировка)
- Интегрированная крышка

- Тип 0: без прохода (проход в одном направлении)
- Тип 1: Электромеханический (проход в одном направлении)
- Тип 1.2: Электромеханический (проход в двух направлениях)
- Тип 2: с позиционным сервоприводом

Напряжение питания 220В/50Гц, блок управления интегрирован в корпус.
При отключении электропитания: - Вход заблокирован

- Вход свободен
- Выход заблокирован
- Выход свободен

- Установка:
 - Цементпородцем в подготовленный фундамент, глубина установки 150 мм
 - Установка на законченный пол
 - Установка на незавершенный пол

- Предрезанность:
 - Горячая оцинковка стали
 - Горячая оцинковка стали с последующей окраской в цвет по шкале RAL

АКСЕССУАРЫ:

- Кнопка выхода
- Для алюминиевых консолей наружная панель пластика/дерева, вместо алюминиевой
- Операционная панель:
 - OP-01 с дисп. логотип FTS-2010 (одноразовый вход/выход, долговременный вход/выход, свободный проход, заблокирован)
 - OP-02 (одноразовый вход/выход, свободный проход)
- Индикаторы прохода
- Красная/зеленые ϕ 35 мм, в двух направлениях
- LED светодиоды с пиктограммами ϕ 90 мм, в двух направлениях

- Стандарт Опция

KABA		Kaba Ballenstraße GmbH		Tel. 02323/796-4		Страна	
Kaba Ballenstraße 13-15 D-72618 Bad Mergentheim		Fax: 02323/796-111				Проект	
Имя	Дата	Имя	Дата	Имя	Дата	Имя	Дата
protection mark under DIN 34-2-E				Kentaур FTS-102			
Produced by				Date/No.			