

Модель фермы выносной FEN 30
Модель тамбура DHOUS 30

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

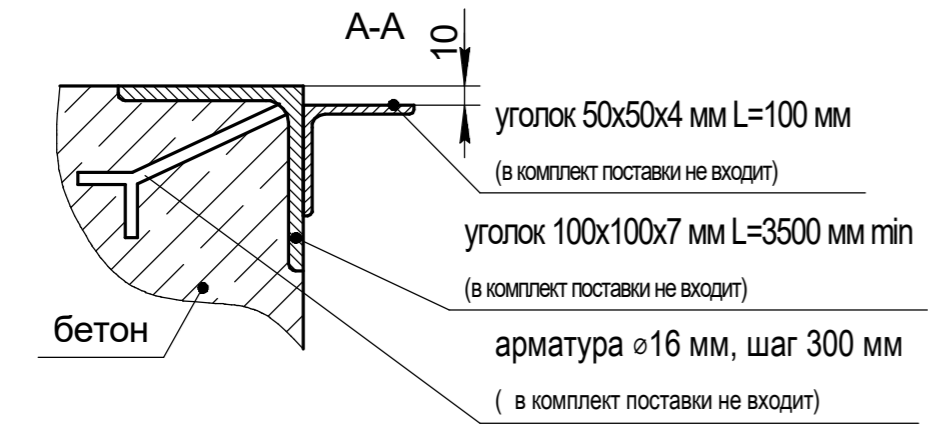
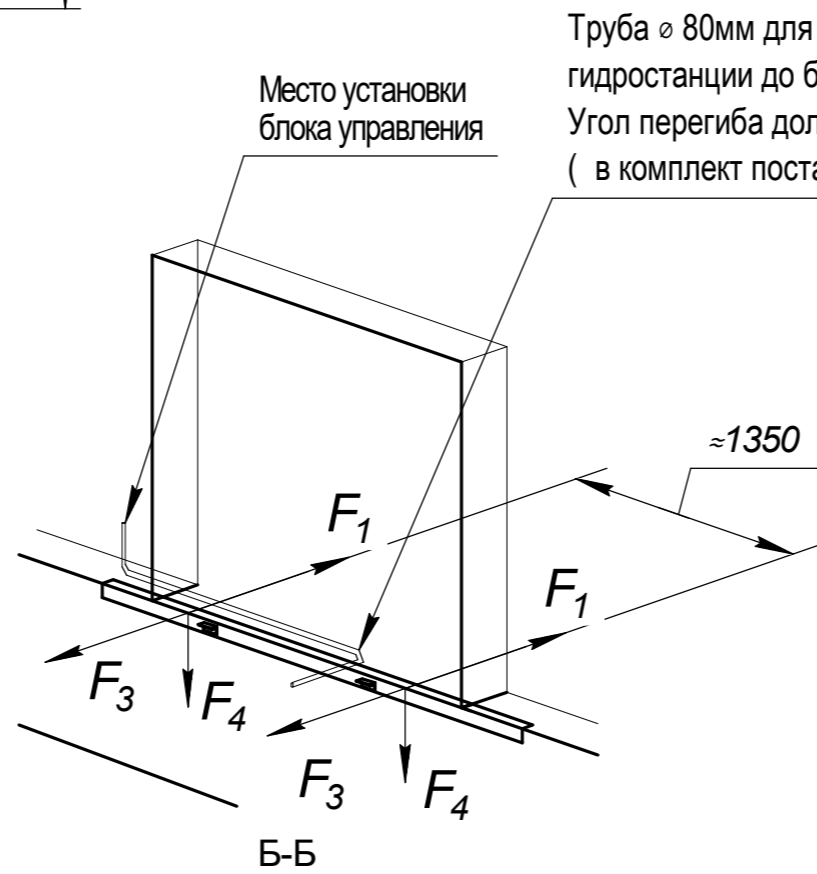
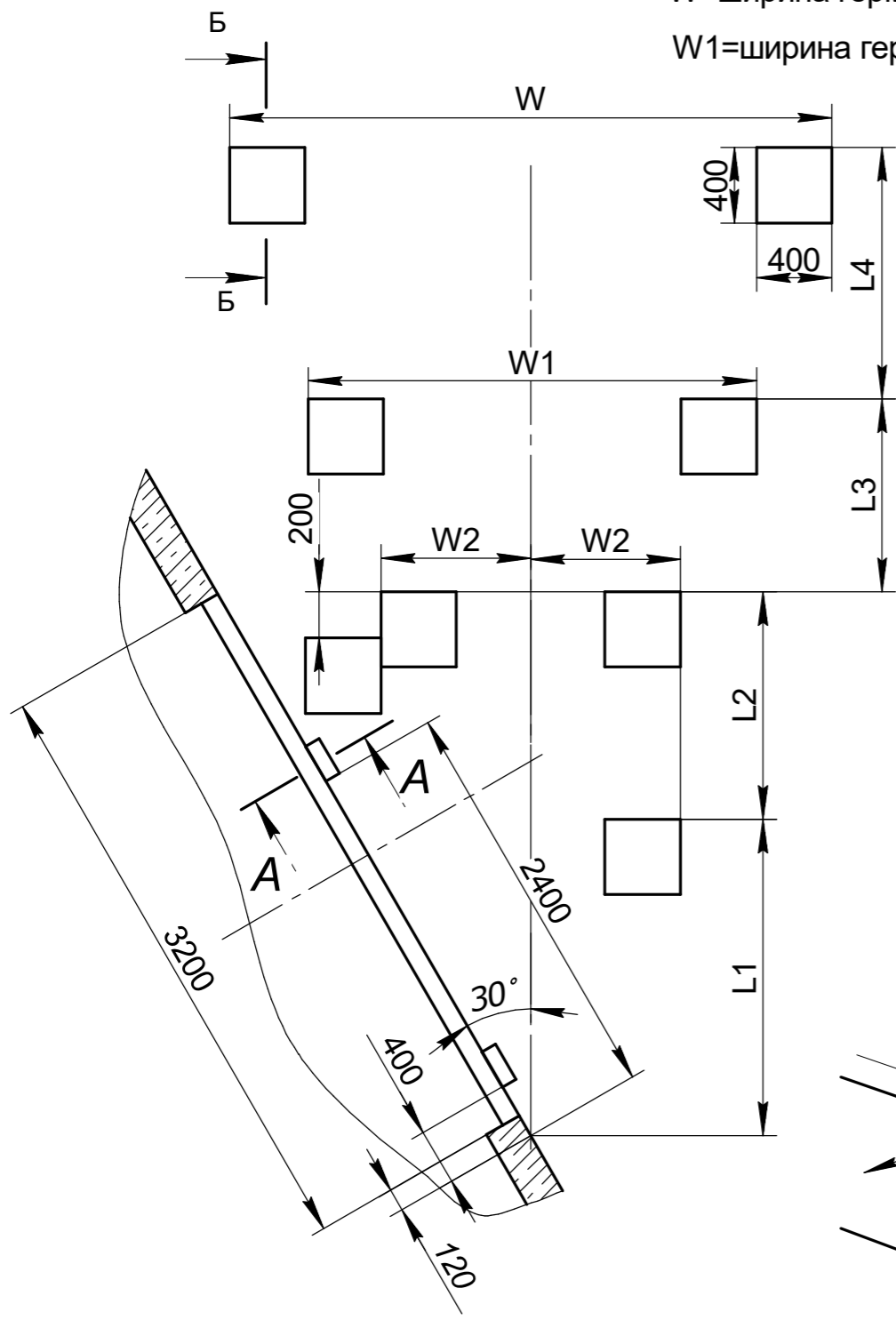
Инв. № дубл.

Взам. инв. №

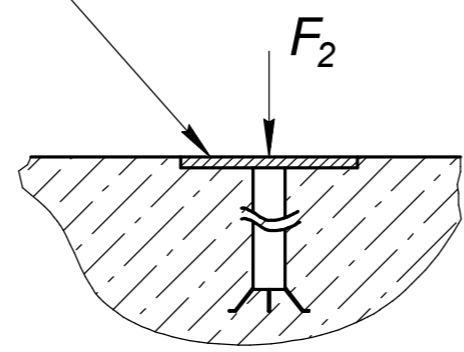
Подп. и дата

Инв. № подл.

W=ширина герметизатора +100мм
W1=ширина герметизатора +100мм



Закладная пластина
16x400x400мм
(в комплект поставки не входит)



Значение L1, L2, W2

| Ширина герметизатора, мм. | L1, мм | L2, мм | W2, мм |
|---------------------------|--------|--------|--------|
| 3000 | 1600 | 1100 | 800 |
| 3200 | 1700 | 1200 | 900 |
| 3400 | 1700 | 1400 | 1000 |
| 3600 | 1800 | 1500 | 1100 |

Значение L3, L4 для ур. платформы с поворотной аппарелью

| Длина ур. платформы, мм | L3, мм | L4, мм |
|-------------------------|--------|--------|
| 2000 | 800 | 1300 |
| 2500 | | 1700 |
| 3000 | 1500 | 1500 |
| 3500 | | 2000 |
| 4000 | | 2500 |
| 4500 | | 3000 |

Значения L3 и L4 для механической ур. платформы

| L3, мм | L4, мм |
|--------|--------|
| 800 | 1600 |

Нагрузки на пандус и бетонное основание

| | Сосредоточенная сила нагрузки, кН. | | | |
|-------------------------|------------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | F ₁ * | F ₂ | F ₃ | F ₄ |
| при движении погрузчика | - | 45 | 18 | 58 |
| при парковке | 103 | 45 | - | 20 |

*- сила, возникающая при столкновении кузова с тамбуром при скорости не более 10км/ч

Для получения более подробной информации обращайтесь в компанию "DoorHan".

| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата |
|----------|------|----------|-------|------|
| Разраб. | | | | |
| Пров. | | | | |
| Т.контр. | | | | |
| Н.контр. | | | | |
| Утв. | | | | |

Модель фермы выносной FEN 30
Модель тамбура DHOUS 30

Схема установки закладных элементов для ферм выносных косых (30°) и тамбуров перегрузочных косых (30°) стандартной серии под уравнительную платформу механическую и с поворотной аппарелью встроенного типа

| Лит. | Масса | Масштаб |
|------|--------|---------|
| | | |
| Лист | Листов | |

Европейская линейка

DOORHAN