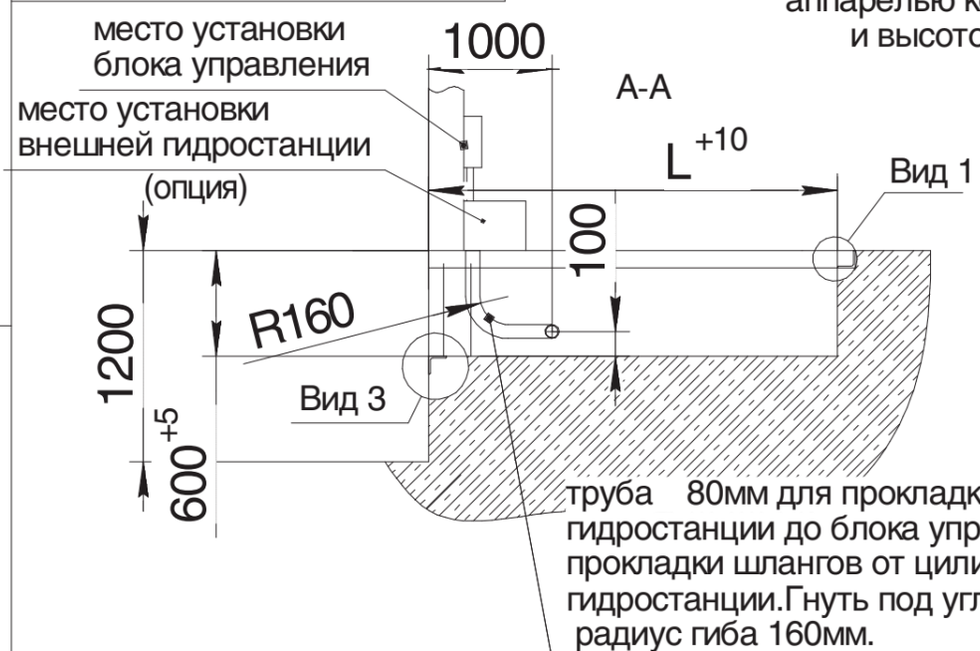
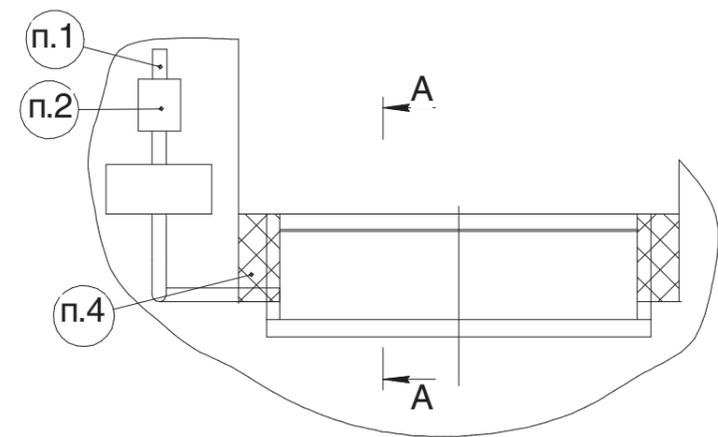
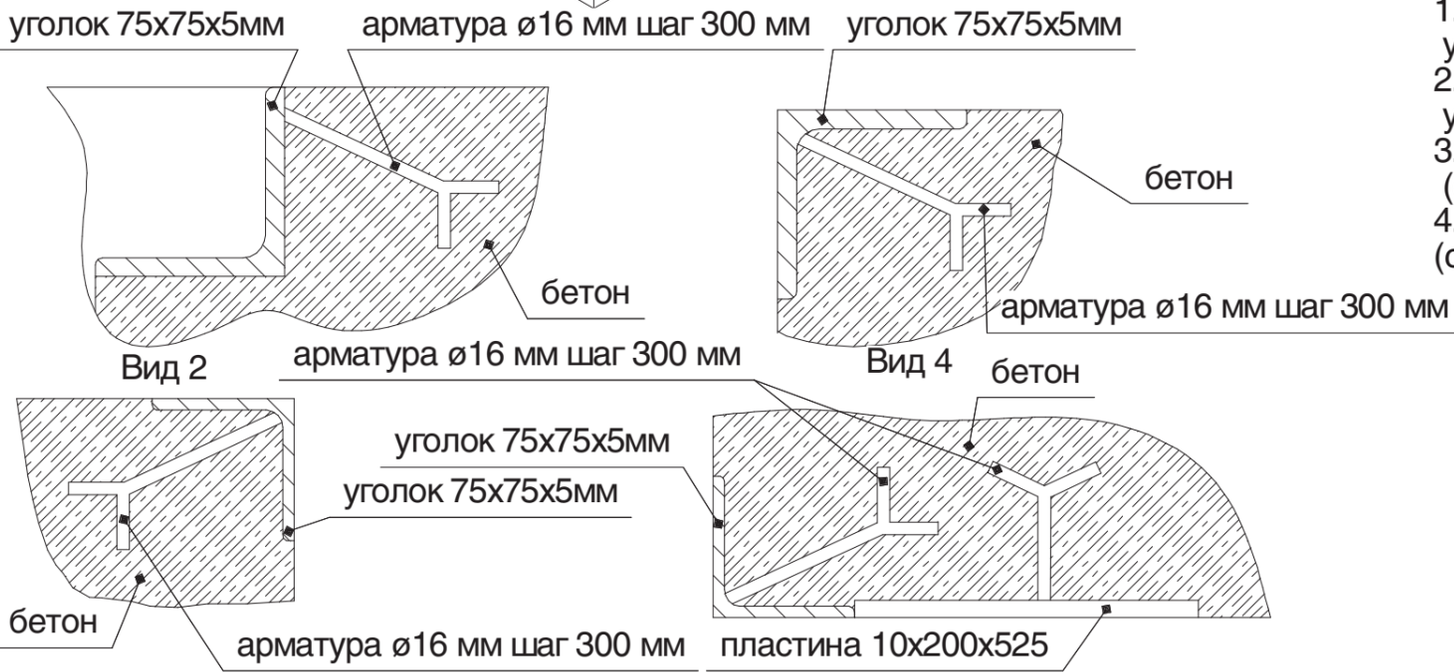
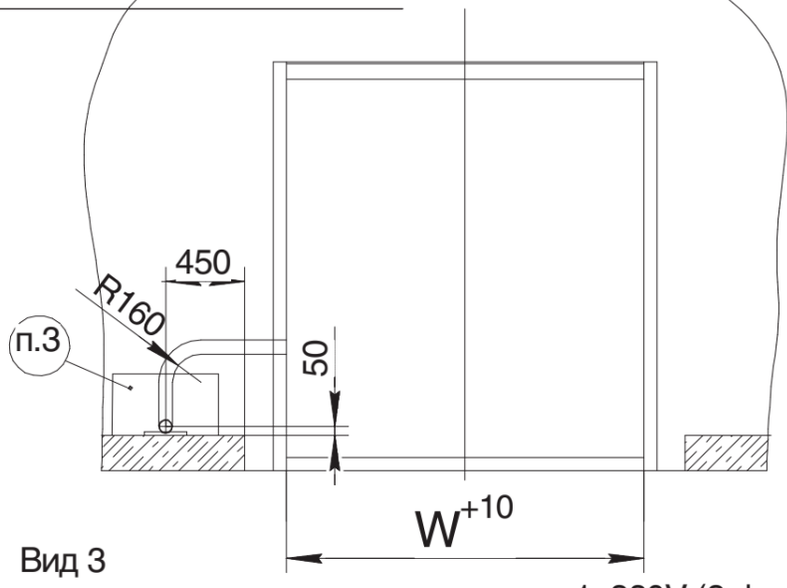
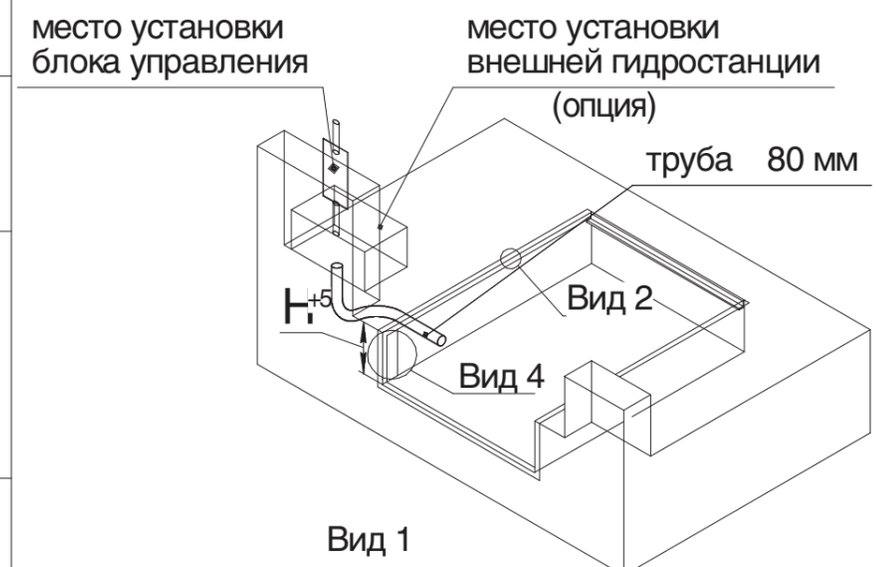


На данном эскизе изображена схема подготовки приямка и установки закладных элементов под уравнительную платформу с поворотной аппаратурой консольного типа длиной 2500мм шириной 2000мм и высотой 600мм при использовании автомобилей без встроенного лифта.



труба 80мм для прокладки кабеля от гидростанции до блока управления или прокладки шлангов от цилиндров до внешней гидростанции. Гнуть под углом 90°, радиус гiba 160мм.



Артикул ур.платформы грузоподъемностью 6 тонн	Артикул ур.платформы грузоподъемностью 10 тонн	Размер ур. платформ (длина* ширина), мм	L, мм	W, мм
DLHHC2018-(06)C	DLHHC2018-(10)C	2000x1800	2020	1830
DLHHC2518-(06)C	DLHHC2518-(10)C	2500x1800	2520	1830
DLHHC3018-(06)C	DLHHC3018-(010)C	3000x1800	3020	1830
DLHHC3518-(06)C		3500x1800	3520	1830
DLHHC2020-(06)C	DLHHC2020-(010)C	2000x2000	2020	2030
DLHHC2520-(06)C	DLHHC2520-(010)C	2500x2000	2520	2030
DLHHC3020-(06)C	DLHHC3020-(010)C	3000x2000	3020	2030
DLHHC3520-(06)C		3500x2000	3520	2030
DLHHC2022-(06)C	DLHHC2022-(010)C	2000x2200	2020	2230
DLHHC2522-(06)C	DLHHC2522-(010)C	2500x2200	2520	2230
DLHHC3022-(06)C	DLHHC3022-(010)C	3000x2200	3020	2230
DLHHC3522-(06)C		3500x2200	3520	2230

- 380V (3 фазы+нейтраль+земля) подвести к месту установки блока управления уравнивающей платформы.
- Необходимо обеспечить поверхность 200x300 мм для установки блока управления уравнивающей платформы.
- В случае заказа уравнивающей платформы с внешним размещением гидростанции (опция) необходимо обеспечить поверхность 350x600 мм.
- Необходимо обеспечить поверхность для установки резиновых бамперов (см. раздел опционное оборудование).

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Проб.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Модель уравнивающей платформы DLHHC

Схема подготовки приямка и установки закладных элементов под уравнительную платформу с поворотной аппаратурой консольного типа при использовании автомобилей без встроенного лифта

Лит.	Масса	Масштаб
		1:1
Лист	Листов	1

Европейская линейка

DOORHAN®

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.