

Перв. примен.

Сараб. №

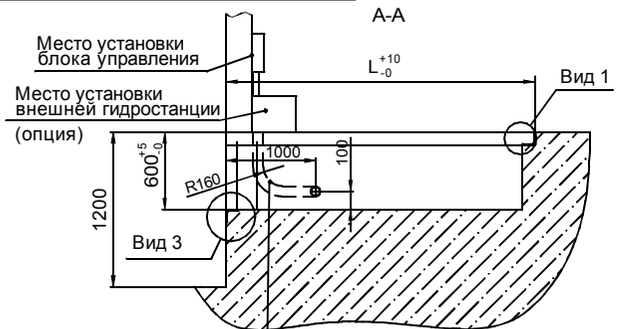
Подп. и дата

Инд. № докум.

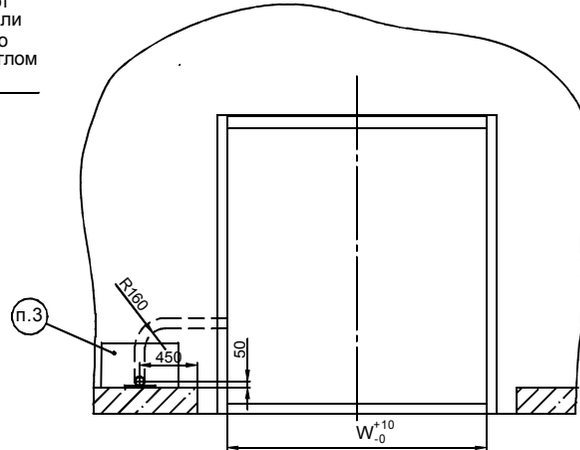
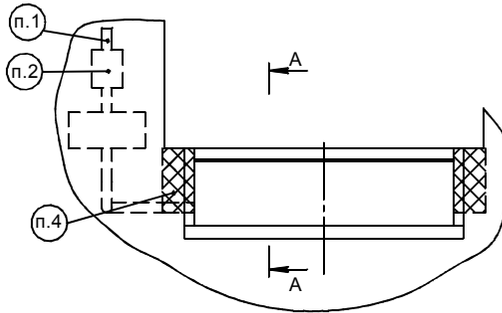
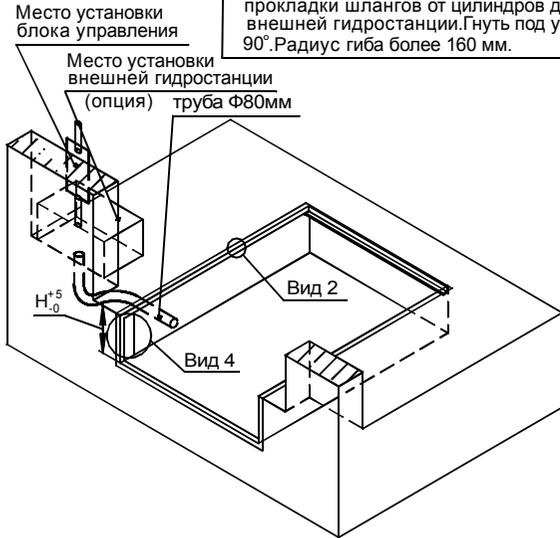
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.



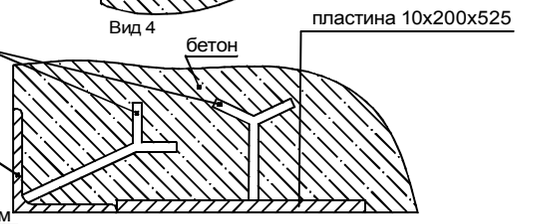
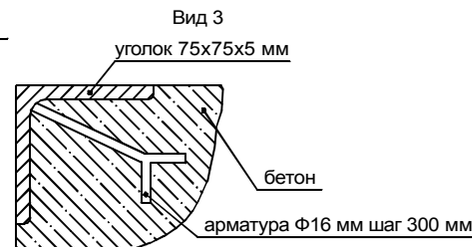
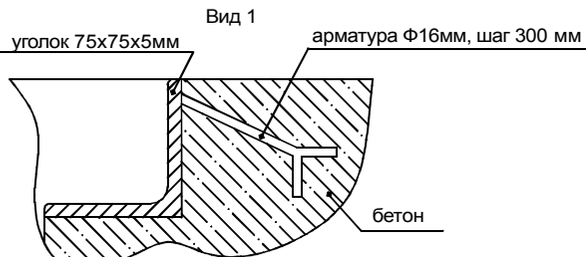
Труба Ф80мм для прокладки кабеля от гидростанции до блока управления или прокладки шлангов от цилиндров до внешней гидростанции. Гнуть под углом 90°. Радиусгиба более 160 мм.



Данная схема подготовки приемка и установки закладных элементов под уравнительную платформу с поворотной аппаратурой консольного типа шириной 2000 мм, длиной* 2500 мм и высотой 600мм при использовании автомобилей без встроенного лифта.

Размеры приемка для уравнительной платформы

Артикул ур.платформы грузоподъемностью 6 тонн	Артикул ур.платформы грузоподъемностью 10 тонн	Размер ур.платформы (длина* х ширина), мм х мм	L, мм	W, мм
DLHNI2018-(06)C	DLHNI2018-(10)C	2000x1800	2110	1830
DLHNI2518-(06)C	DLHNI2518-(10)C	2500x1800	2610	1830
DLHNI3018-(06)C	DLHNI3018-(10)C	3000x1800	3110	1830
DLHNI3518-(06)C	-	3500x1800	3610	1830
DLHNI2020-(06)C	DLHNI2020-(10)C	2000x2000	2110	2030
DLHNI2520-(06)C	DLHNI2520-(10)C	2500x2000	2610	2030
DLHNI3020-(06)C	DLHNI3020-(10)C	3000x2000	3110	2030
DLHNI3520-(06)C	-	3500x2000	3610	2030
DLHNI2022-(06)C	DLHNI2022-(10)C	2000x2200	2110	2230
DLHNI2522-(06)C	DLHNI2522-(10)C	2500x2200	2610	2230
DLHNI3022-(06)C	DLHNI3022-(10)C	3000x2200	3110	2230
DLHNI3522-(06)C	-	3500x2200	3610	2230



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

				Модель уравнительной платформы DLHNIC			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.							1:1
Проб.					Лист	Листов	1
Т.контр.					Европейская линейка		
Н.контр.					DOORHAN®		
Утв.							

Копировал

Формат А3