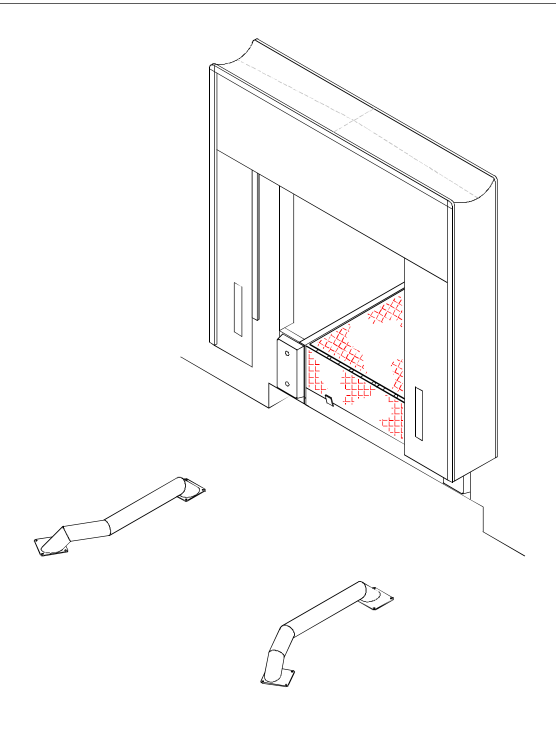


ВНИМАНИЕ: — На месте точки X должны находиться самые задние колеса грузового автомобиля. Размеры A и B определяются паркующимися транспортными средствами: A = расстояние между перроном и самыми задними колесами грузового автомобиля (1200-2000)

В = ширина въезжающего грузового автомобиля (2400-2600)

ВАШИ РАЗМЕРЫ:	Α	В	C = (B + 168)	D=(B+756)	E=(B+1240)
ПО3:					
ПО3:					
ПО3:					



ОБОРУДОВАНИЕ И ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ КЛИЕНТОМ, ЕСЛИ ИНОЕ НЕ ОГОВОРЕНО ЗАРАНЕЕ В ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ

## Конструктивно:

- Толщина бетонного покрытия на месте расположения пластин для крепления колесных направляющих должна быть минимум 150мм. В случае асфальта необходимо установить опорные сваи 500х500мм глубиной до непромерзающего слоя.
- Бетон должен быть минимум B25, исходя из того, что вес грузового автомобиля составляет 30 тонн, а скорость 10 км/ч.

Заказчик	ı	№ Оферты	I		МОНТАЖНЫЙ ЧЕРТЕЖ КОЛЕСНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ 970.011	
Проект	1	№ Заказа	I			
Архитектор	1	Дата	I			
Ваш реф.№	1					
Масштаб: 1:50	; 1:10 Допуст.отклон.:-0/+10	№ Док.:		Rev.: 19-3-2013	NR.: 970.011 IA +	