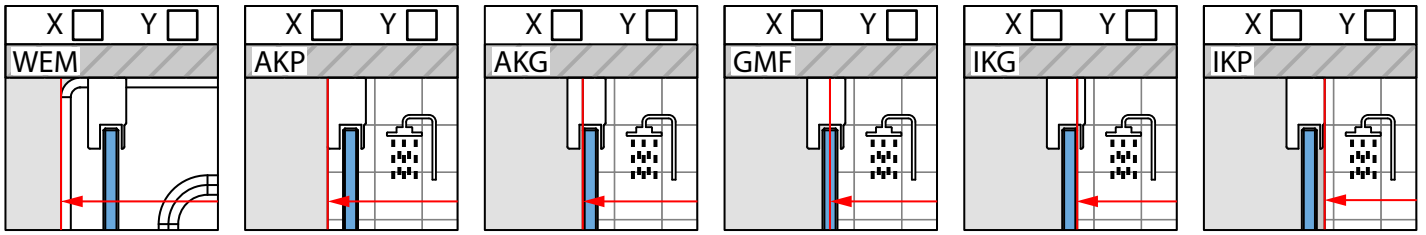


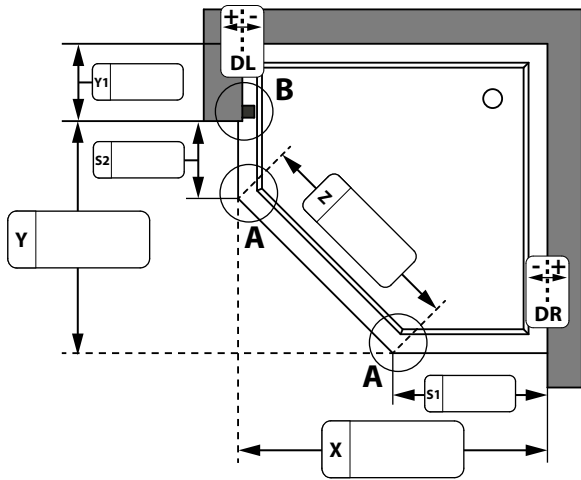
ФИО ПОКУПАТЕЛЯ: \_\_\_\_\_  
 КОЛЛЕКЦИЯ И МОДЕЛЬ: \_\_\_\_\_ ФИО МОНТАЖНИКА: \_\_\_\_\_  
 ЦВЕТ ФУРНИТУРЫ: \_\_\_\_\_  
 ЦВЕТ СТЕКЛА: \_\_\_\_\_

ПРИСТЕННЫЕ ПРОФИЛИ:	X	Y
ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ В ЭТОЙ МОДЕЛИ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ДРУГИЕ:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ДРУГИЕ:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

КАК ПОНИМАТЬ РАЗМЕРЫ:: ВХОД  СТОРОНА "X"  СТОРОНА "Y"



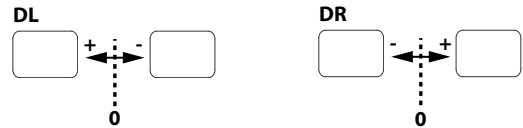
**ОСНОВНОЙ ЧЕРТЕЖ**



**ВЫСОТА ИЗДЕЛИЯ В ТОЧКЕ "0" НОЛЬ:**

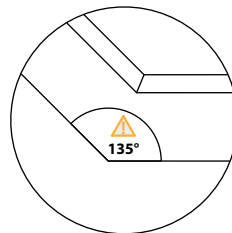
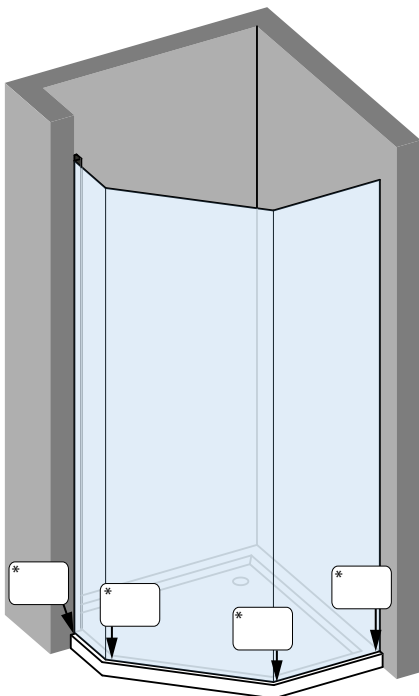
СТАНДАРТНАЯ  ДРУГАЯ: .....

**ОТКЛОНЕНИЯ:**

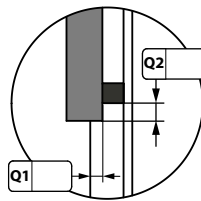


**КОЛИЧЕСТВО СТЕКОЛ**

	X	Y
S1		
S2		



ДЕТАЛЬ А



ДЕТАЛЬ В \*\*

\* ПОЛОЖИТЬ УРОВЕНЬ НА ПОЛ. ИЗМЕРИТЬ СКОЛЬКО ММ "ВОЗДУХА" ПОД УРОВНЕМ И С КАКОЙ СТОРОНЫ. ОТКЛОНЕНИЯ ОТ ВЕРТИКАЛИ УКАЗЫВАТЬ СО ЗНАКОМ "-" МИНУС. ТОГДА ФАБРИКА БУДЕТ ПОНИМАТЬ СКОЛЬКО ММ ПОЛ УХОДИТ ВНИЗ ОТ ТОЧКИ "0" НОЛЬ.

\*\* СВЕРЛИТЬ ОТВЕРСТИЕ ПОД РАСПОРНЫЙ ДЮБЕЛЬ ВБЛИЗИ КРАЯ ПЛИТКИ НЕЛЬЗЯ. РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОТОДВИНУТЬ ПРОФИЛЬ НЕ МЕНЕЕ 10 ММ (РАЗМЕР Q2).

 ВНИМАНИЕ! ФАБРИКА ВПРАВЕ ИЗМЕНИТЬ КОНСТРУКЦИЮ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ ПРИЧИНАМ.

КОММЕНТАРИ: \_\_\_\_\_