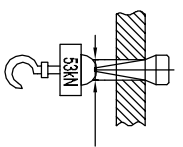
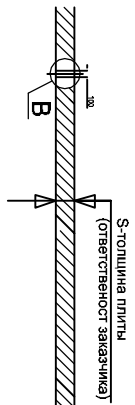




10'-min15000+5,6713'S  
 11'-min14000+5,1446'S  
 12'-min13000+4,7048XS



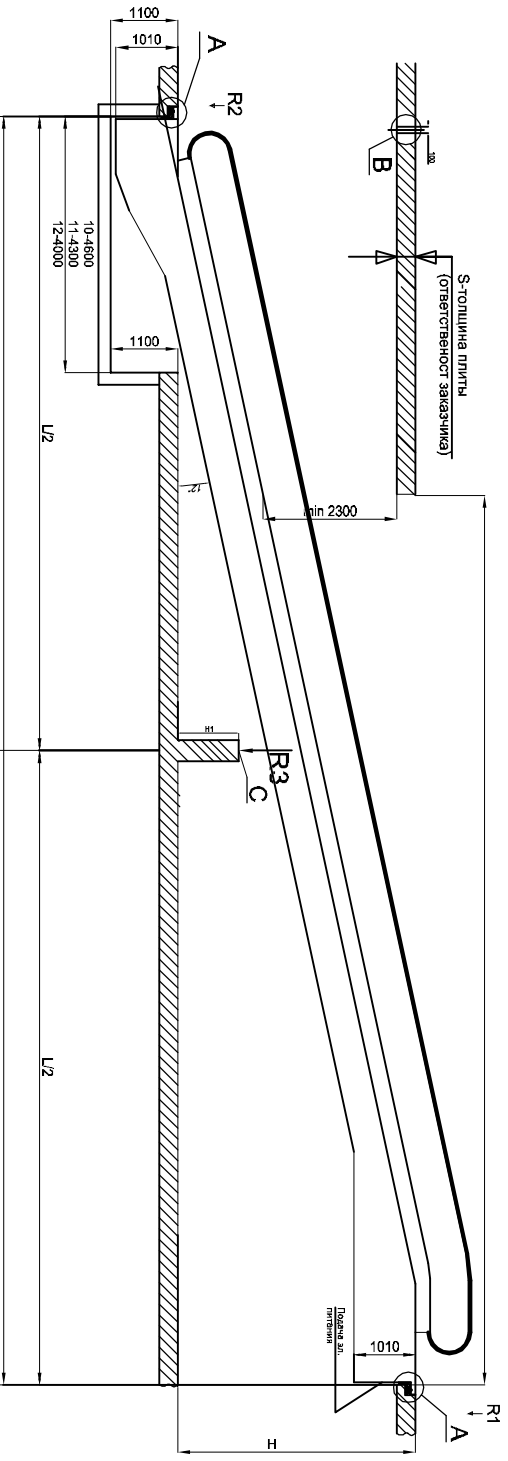
Detail B



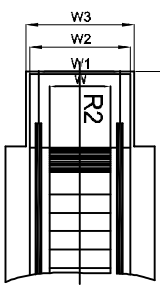
S-толщина плиты  
 (ответственность заказчика)

min 2300

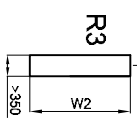
Допускается  
 отклонение



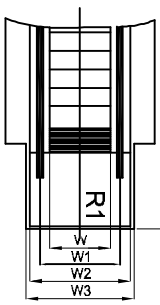
10' - L=HxS 6713+2850  
 11' - L=HxS 1446+2850  
 12' - L=HxS 7046+2850



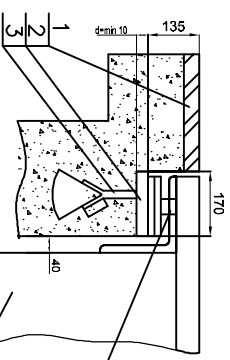
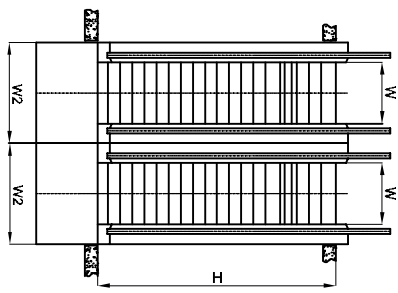
A



B



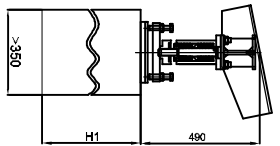
C



Траволатор

1. Готовый пол (выполняется заказчиком)
2. Стальной подвешивающий элемент (из ст. 10Г17х18х1800)
3. Кронштейн стальной элемент (ноз.2) к нитке (выполняется заказчиком)
4. Борт регулирующий высоту (из нерж)
5. Пластиковый подлокотник (из нерж)
6. Стальной подлокотник (из нерж)

Detail C 4:1



W	800	1000
W1	1038	1238
W2	1400	1600
W3	1450	1650