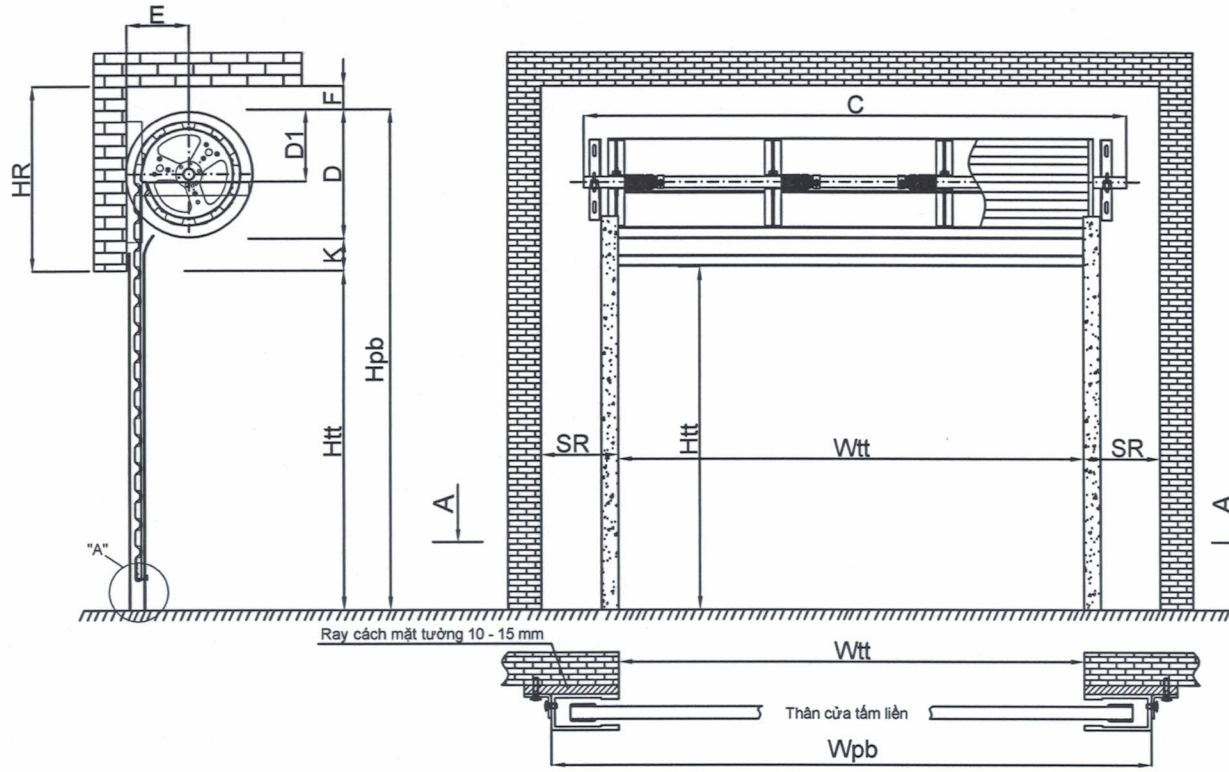


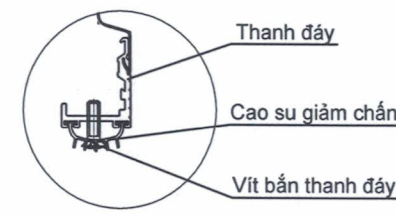
STT	Mã số	Nội dung	Ngày
1	—	Ban hành lần 3	01/07/2016
2	—	Ban hành lần 4	23/05/2018
3	—	Ban hành lần 5	10/08/2020



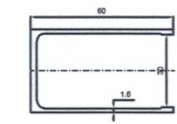
GHI CHÚ LẮP ĐẶT:

- Hai giá đỡ phải đánh thẳng bằng nivo nước, sai lệch không quá 2 mm
- Vị trí bắt giá đỡ phải được xây bằng gạch đặc để đảm bảo đủ chắc chắn đỡ sức nặng của cửa
- Khi đã lắp chuẩn vị trí giá đỡ cần gia cố thêm sắt giằng để đảm bảo giá đỡ chắc chắn.
- SR: Là kích thước tối thiểu của cánh gà cần có
- HR: Là chiều cao từ đáy dầm đến trần nhà
- F: Là khoảng hở an toàn từ trần xuống đỉnh lò cuốn
- K: Là khoảng cách an toàn lưới cửa ngậm trong ray khi cửa đi xuống
- C: Là kích thước chiều dài trục cửa theo tiêu chuẩn.
- D: Là đường kính lò cuốn
- D1: Là khoảng cách tính từ Hpb đến mép trên giá đỡ.
- Hpb: Là kích thước từ cos 0 lên tới đỉnh lò cuốn
- Wpb: Là kích thước từ gá ray bên này sang gá ray bên kia
- Wt: Là chiều rộng thông thủy
- Htt: Là chiều cao thông thủy
- Hpb = Htt + D + K.

MẶT CẮT A-A
TỶ LỆ: 4:1



Phóng to "A"
Tỷ lệ: 5:1



MẶT CẮT RAY U60



MẶT CẮT CHÓT NGANG

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT (đơn vị tính mm)

Hpb	Htt	C	D	D1	E	F	K	SR (cửa tầm liên)			SR (VS2)	HR
								U60NA	U90NS	U100TZ	U62NS	
0 - 2000	0 - 1500	Wpb+370	400	234	230	10	100	120	120	160	120	510
2001 - 2500	1470 - 1970	Wpb+370	420	244	240	10	100	120	120	160	120	530
2501 - 3000	1900 - 2400	Wpb+370	440	254	250	10	150	120	120	160	120	600
3001 - 3500	2380 - 2880	Wpb+370	460	264	260	10	150	120	120	160	120	620
3501 - 4000	2865 - 3365	Wpb+370	475	272	268	10	150	120	120	160	120	635
4001 - 4500	3350 - 3850	Wpb+370	490	279	275	10	150	120	120	160	120	650
4501 - 5000	3785 - 4285	Wpb+370	505	287	283	10	200	120	120	160	120	715
5001 - 5500	4270 - 4770	Wpb+370	520	294	290	10	200	120	120	160	120	730

Vật Liệu chính: THÉP		Số lượng: 39	Phương pháp chiếu:
Thiết kế: Vũ Đặng Anh Dương	Ký tên:	Tỷ lệ vẽ: 1:1	
Kiểm tra: Phạm Thế Vinh	Ký tên:		
Duyệt: Dương Thạch Nguyễn	Ký tên:		CỬA CUỐN TẦM LIÊN/ VISION 2
BẢN VẼ THÔNG SỐ LẮP ĐẶT			Ngày: 10/08/2020
Mã: BV01-TL			