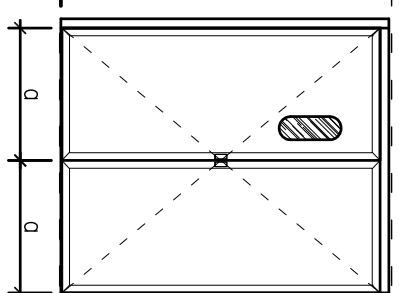
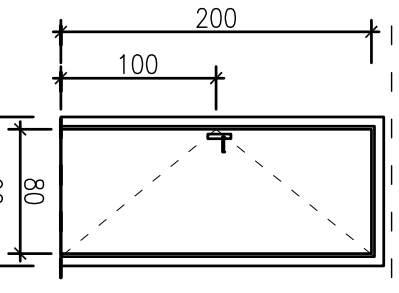
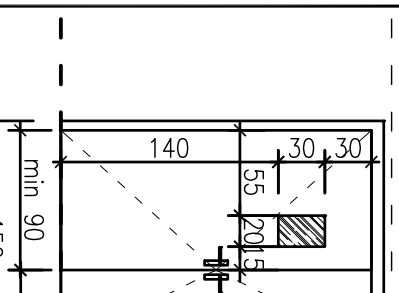
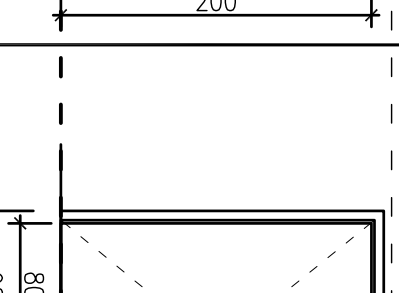
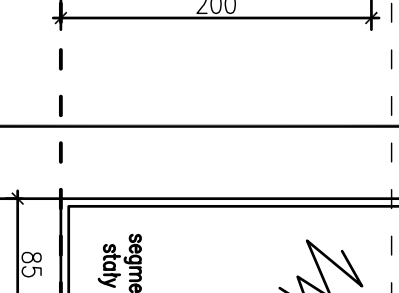


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ									
LOKALIZACJA	DRZWI WEWNĘTRZNE (z urządzenie dźwigniowe)		DRZWI WEWNĘTRZNE (na pomost zrzębowy)		DRZWI WEWNĘTRZNE (z podestu ewakuacyjnego)		DRZWI WEWNĘTRZNE (na pomost zrzębowy)		DRZWI ZEWNĘTRZNE
NUMERACJA	D1		D2		D3		D4		D5
SCHEMATYCZNY RYSUNEK DRZWI									
	<i>poziom podłogi</i>								
WENĘTRZNY WYMIAR	S	min 160 cm	min 80 cm		min 140 cm		min 80 cm		min 180 cm
	H	min 205 cm	min 200 cm		min 200 cm		min 200 cm		min 250 cm
SKRZYDŁO	skrzydło drzwi płaskie w kolorze szarym RAL 9007 producent: GEDA		skrzydło drzwi stołowe, płaskie w kolorze szarym RAL 9007 producent: –		skrzydło drzwi stołowe, płaskie w kolorze szarym RAL 9007 producent: –		skrzydło drzwi stołowe, płaskie w kolorze szarym RAL 9006 producent: –		segmenty przeszkłone – szkło bezpieczne białe producent: –
OŚCIEZNICA	Ościeznica o stałej szerokości w kolorze skrzydła (RAL 9007)		Ościeznica o stałej szerokości w kolorze skrzydła (RAL 9007)		Ościeznica o stałej szerokości w kolorze skrzydła (RAL 9007)		Ościeznica o stałej szerokości w kolorze skrzydła (RAL 9006)		Ościeznica o stałej szerokości w kolorze (RAL 9006)
OPASKI	kolorze skrzydła (RAL 9007)		gr=2cm, szer= 6cm, w kolorze skrzydła (RAL 9007)		gr=2cm, szer= 6cm, w kolorze skrzydła (RAL 9007)		gr=2cm, szer= 6cm, w kolorze skrzydła (RAL 9007)		
KŁAWKA ZAMEK BŁOKADA	<ul style="list-style-type: none">• zamek automodyczny• samozamykacz• kontrola dostępu		<ul style="list-style-type: none">• kłamekka bezpieczna w kolorze stali nierdzewnej• samozamykacz• zamek		<ul style="list-style-type: none">• kłamekka bezpieczna w kolorze stali nierdzewnej• samozamykacz• zamek		<ul style="list-style-type: none">• kłamekka bezpieczna w kolorze stali nierdzewnej• samozamykacz• zamek		
RODZAJ SKRZYDŁA / ILOŚĆ	dwuskrzydłowe		prawe		dwuskrzydłowe		lewe		przesuwne
	1		1		1		1		1
UWAGI	<ul style="list-style-type: none">• drzwi automodyczne, otwierano równoległe do drzwi zabezpieczających urządzenie dźwigniowe SH 2000		<ul style="list-style-type: none">• drzwi dla pracowników obsługi urządzeń dźwigniowych na pomost roboczy na poziomie ±0,00m		<ul style="list-style-type: none">• drzwi do ewakuacji osób z kłdki awaryjnej na poziomie ±0,00m		<ul style="list-style-type: none">• drzwi dla pracowników obsługi urządzeń dźwigniowych na pomost roboczy na poziomie ±0,00m		<ul style="list-style-type: none">• drzwi wejściowe do budynku nadszycia
<ul style="list-style-type: none">• W PRZYPADKU DRZWI EMKACJACJACH GRUBOŚĆ SKRZYDŁA NIE MOŻE ZAMĘŻAĆ ŚWIATŁA PRZEŚCICA.									