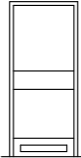
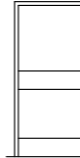

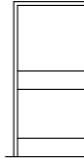
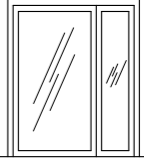


SYMBOL		D1		D2		D3		D4		D5 EI30		D6		D7		D8		D9 EIS60	
SCHEMAT																			
		drzwi przesuwne																	
		MIN.WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	80	90	90	100	100	110	110	160 (110+50)	160 (110+50)							
			H	200	200	200	200	200	200	200	200	200							
		WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	S _o	90	100	100	110	110	120	120	174	174							
	H _o	206	206	206	206	206	206	206	207	207									
STRONNOŚĆ		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
V PIĘTRO (szt.)		3	3	12	8	6	6	2	2	-	1	5	7	-	1	1	1	1	1
SUMA (szt.)		6	20	12	4	1	12	1	2	2									
MATERIAŁ		skrzydło drewniane pełne (+ kratka wentylacyjna), panel dolny i górny z blachy nierdzewnej, ościeżnica metalowa														aluminium	aluminium		
RODZAJ WYKOŃCZENIA		skrzydło - okleina HPL, ościeżnica malowana fabrycznie farbą poliestrową																	
SZKLENIE		-														szyby podwójne	szyby p.poż.		
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		-										EI30	-		EIS60				
UWAGI		sprawdzić wymiary na budowie!																MONTAŻ PO STRONIE INWESTORA	

DSZ - DRZWI DO SZACHTÓW ELEKTRYCZNYCH EI60

- DSZ1 S 70 H 200 1szt. (1L)
- DSZ2 S 80 H 200 1szt. (1L)
- DSZ3 S 90 H 200 1szt. (1P)
- DSZ4 S 120(90+30) H 200 1szt. (1L)

ZAKŁAD REHABILITACJI LECZNICZEJ I ODDZIAŁ REUMATOLOGICZNY		Luty 2017r.
Szpital Wojewodzki w Sieradzu, ul. Armii Krajowej 7		
inż. Jerzy Malinowski	upr. nr 434/84	
mgr inż. arch. Agnieszka Malinowska		
Wykaz drzwi		nr rys. 4
PROJEKT BUDOWLANY		skala 1:100