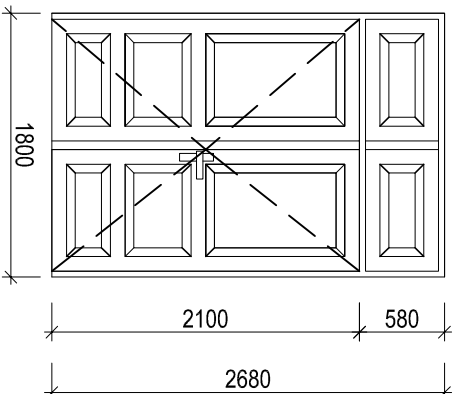
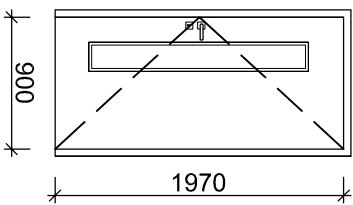


OZNAČENIE		2.
VCHODOVÉ DREVENÉ EURO DVERE (1800x2680mm)		
		
KONŠTRUKČNÉ RIEŠENIE		
Drevené dvojkrídlové dvere		
- základ dverí z eurohranolu, výplň tvorí PUR sendvičová kazetová výplň s bezpečnostným zámkom		
- Úratnu max. 1,20 W/m2K		
ZASKLENIE		
Bez zasklenia		
KOVANIE		
Bezpečnostný zámok v kombinácii kľučka - kľučka.		
POVRCHOVÁ ÚPRAVA		
Hrubovrstvová vodoufarebná lazúra pre ochranu proti škodcom, drevoakazným hubám, vetru a UV žiareniu. Odtieň dub. Presný odtieň sa stanoví podľa vzorkovníka na stavbe.		
PRAH DVERÍ		
Hliníkový prah dverí s prerušeným tepelným mostom		
ZÁRUBŇA		
Oceľová zárubňa s polodrážkou s tesnením vrátane finálneho povrchového náteru RAL		
DOPLNKY		
Ostenie a nadpražie dverného otvoru bude opatrený z interiéru parotesniacou, fóliou /SOUDAL PT-Z/ z exteriéru paropriepustnou fóliou /SOUDAL PP-Z/		
POZNÁMKY:		
Pred samotnou výrobou jednotlivých prvkov je potrebné si premerať skutočné rozmery priamo na stavbe a farbený odtieň pred dodávkou konzultovať s investorom / projektantom.		
KUSY		
1. NP	1	
SPOLU	1	

OZNAČENIE		3.	
Drevené protipožiarne interiérové dvere 900/1970 mm			
			
TYP			
Vnútné drevené protipožiarne dvere typ EW 30/D3-C , z časti presklené, jednokrídlové, otváracé, s požiarou odolnosťou 30 minút, osadené do ocelevej protipožiarnej zárubne.			
KRÍDLA			
Drevený rám vyplnený protipožiarnou doskou, obložený doskami HDF s povrchovou dýnou, odtieň dub. Požiaru odolnosťou 30 minút. Previesť požiarny uzáver so samozatváračom. Presný odtieň sa stanoví podľa vzorkovníka na stavbe.			
ZASKLENIE			
Zasklenie 200 x 1500 mm, umiestnené v 1/3 dverí pri kľučke. Sklo protipožiarne, matné, neprehľadné.			
KOVANIE			
Rozetové štvorcové kovanie s otvorom na cylindrickú vložku, kľučka CHI S M50 - chróm matný.			
ZÁRUBŇA			
Protipožiarňa oceľová zárubňa s tesnením pre tehlové múrno s požiarou odolnosťou EW 30.*TM Protipožiarňa oceľová zárubňa s tesnením pre sadrokartónovú priečku s požiarou odolnosťou EW 30.*SP			
HRŮBKA OSTENIA PROFILU ZÁRUBNE		125 mm	
OTVÁRANIE KRÍDLA		P(*TM) L(*TM) P(*SP) L(*SP)	
1.NP		3 — — — —	
2.NP		— 2 1 1 1	
3.NP		— — — — —	
4.NP		— — — — —	
KUSY			
SPOLU		7	