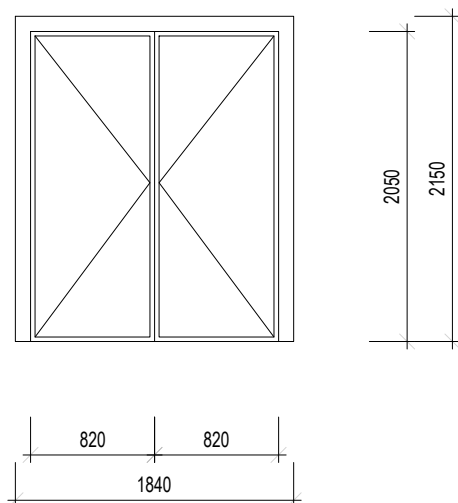


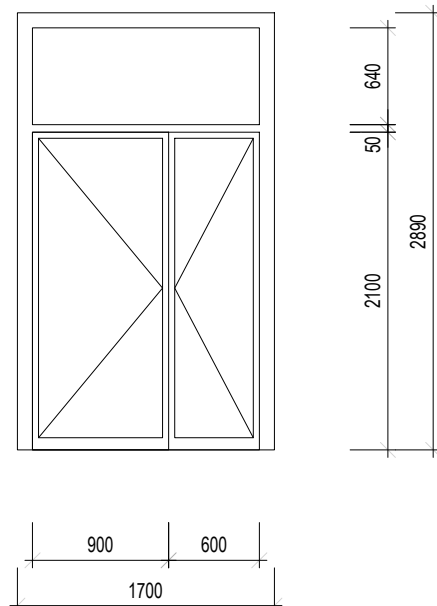
konštrukcia:	Hliníkový profil-ref. Schuco AWS/ADS 75.SI, Uw≤1 W/m²K					rozmery otvoru	šírka
kovanie:	kľučka - kľučka, dverné závesy priznané v RAL interiérovej farby rámu mechanický zámok - overiť s investorom požiadavky na systém centrálného uzamykania						1800
zasklenie:	číre, izolačné trojsklo (presný typ podľa technických požiadaviek Ug≤0.7 W/m²K, Lt=0,72 , g=0,52 , bezpečnostné lepené						výška
povrchová úprava:	INT: čierna RAL 9005 EXT: čierna RAL 9005					rozmery dverí	šírka
							1600
							výška
							2100+750
mechanická á trvanlivosť: požiarne vlastnosti: akustické vlastnosti:	Trieda 4	tlakové požiadavky:	C4 (1400Pa)	počet:	1.NP	rozsírovacie profily	dolný
	- EW 30 D3/C5 panikové kovanie	vodotesnosť:	9A (600Pa)		2.NP		horný
	Rw ≥ 35 dB	prievzdušnosť:	Trieda prievzdušnosti : 4		3.NP		ľavý
					-		pravý
D.e 19	Vstupné dvere,dvojkridlové otváracé, s nadsvetlíkom			poznámka			

Profesia/časť PD	E.1.1_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE / V200_VÝPIS EXT. DVERÍ				Stupeň	RP
Stavebný objekt	SO 01, SO 02				Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. arch. Peter Kožuško				Formát	
Vypracoval	Ing. Lukáš Zachar, Ing. Matúš Krajčík				Mierka	1 : 50
Názov výkresu	D.e 19		č. zákazky	stupeň	stav. objekt	časť
					výkres č.	revízia č.
			A02_SP_SO.01,02_E.1.1_V219			
PANTOGRAPH	Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava www.pantograph.sk					tel.č: +421910977837



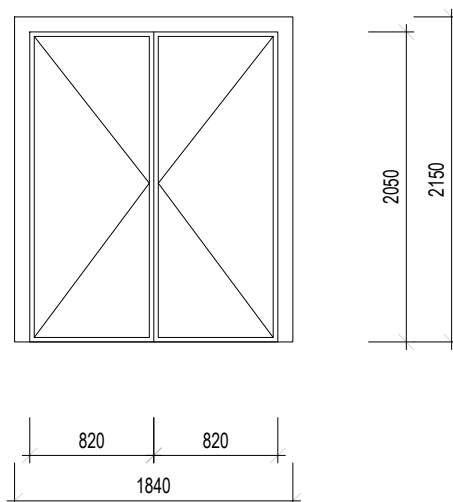
konštrukcia:	Plastový profil-ref. Slovaktual PASIV CI, Uw≤1 W/m²K					rozmery otvoru	šírka
kovanie:	mechanický zámok, dverné závesy priznané v RAL interiérovej farby rámu panikové kovanie						1840
zasklenie:	číre, izolačné trojsklo (presný typ podľa technických požiadaviek Ug≤0.7 W/m²K, Lt=0,72 , g=0,52						výška
povrchová úprava:	INT: biela RAL 9010 EXT: biela RAL 9010					rozmery dverí	šírka
							1640
						rozsírovacie profily	výška
mechanická a trvanlivosť:	Trieda 4	tlakové požiadavky:	C4 (1400Pa)	počet:	1.NP		1
požiarne vlastnosti:	-	vodotesnosť:	9A (600Pa)		2.NP		-
akustické vlastnosti:	Rw ≥ 35 dB	prievzdušnosť:	Trieda prievzdušnosti : 4		3.NP		-
D.e 20	Vstupné dvere, dvojkrídlové otváracé, plné				poznámka		

Profesia/časť PD	E.1.1_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE / V200_VÝPIS EXT. DVERÍ				Stupeň	RP
Stavebný objekt	SO 01, SO 02				Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. arch. Peter Kožuško				Formát	
Vypracoval	Ing. Lukáš Zachar, Ing. Matúš Krajčík				Mierka	1 : 50
Názov výkresu	D.e 20		č. zákazky	stupeň	stav. objekt	časť
			A02_SP_SO.01,02_E.1.1_V220			
						výkres č.
						revízia č.
PANTOGRAPH Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava www.pantograph.sk tel.č: +421910977837						



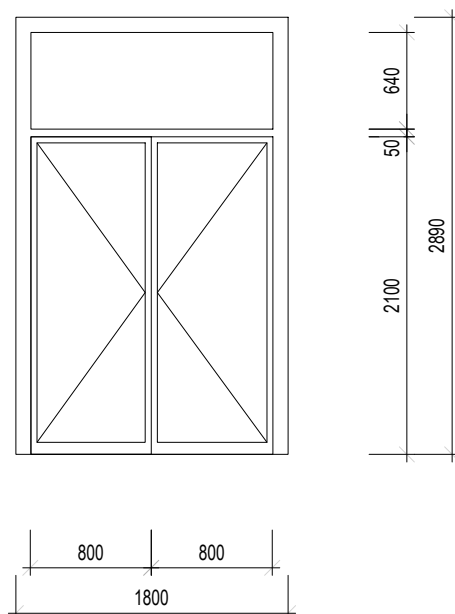
konštrukcia:	Plastový profil-ref. Slovaktual PASIV CI, Uw≤1 W/m²K					rozmery otvoru	šírka
kovanie:	mechanický zámok, dverné závesy priznané v RAL interiérovej farby rámu kľučka - kľučka						1700
zasklenie:	číre, izolačné trojsklo (presný typ podľa technických požiadaviek Ug≤0.7 W/m²K, Lt=0,72 , g=0,52, bezpečnostné lepené						výška
povrchová úprava:	INT: biela RAL 9010 EXT: biela RAL 9010					rozmery dverí	šírka
							1500
						rozširovacie profily	výška
							2100+690
mechanická a trvanlivosť:	Trieda 4	tlakové požiadavky:	C4 (1400Pa)	počet:	1.NP		1
požiarne vlastnosti:	-	vodotesnosť:	9A (600Pa)		2.NP		-
akustické vlastnosti:	Rw ≥ 35 dB	prievzdušnosť:	Trieda prievzdušnosti : 4		3.NP	-	
D.e 21	Vstupné dvere,dvojkrídlové otváracé, s nadsvetlíkom				poznámka		

Profesia/časť PD	E.1.1_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE / V200_VÝPIS EXT. DVERÍ			Stupeň	RP
Stavebný objekt	SO 01, SO 02			Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. arch. Peter Kožuško			Formát	
Vypracoval	Ing. Lukáš Zachar, Ing. Matúš Krajčík			Mierka	1 : 50
Názov výkresu	D.e 21			č. zákazky	stupeň
				stav. objekt	časť
				výkres č.	revízia č.
				A02_SP_SO.01,02_E.1.1_V221	
PANTOGRAPH	Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava www.pantograph.sk				tel.č: +421910977837



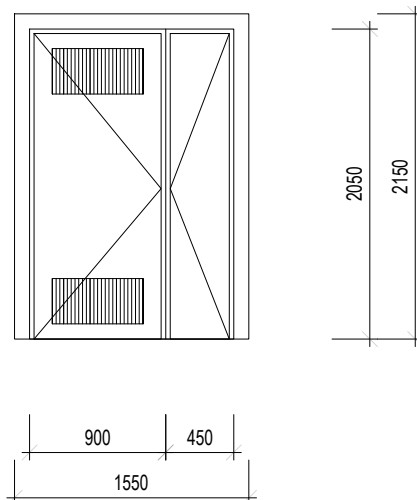
konštrukcia:	Plastový profil-ref. Slovaktual PASIV CI, Uw≤1 W/m²K					rozmery otvoru	šírka	
kovanie:	mechanický zámok, dverné závesy priznané v RAL interiérovej farby rámu panikové kovanie						výška	
zasklenie:	číre, izolačné trojsklo (presný typ podľa technických požiadaviek Ug≤0.7 W/m²K, Lt=0,72 , g=0,52)						2150	
povrchová úprava:	INT: biela RAL 9010 EXT: biela RAL 9010					rozmery dverí	šírka	
							výška	
							2050	
mechanická a trvanlivosť:	Trieda 4	tlakové požiadavky:	C4 (1400Pa)	počet:	1.NP	1	rozširovacie profily	dolný
požiarne vlastnosti:	-	vodotesnosť:	9A (600Pa)		2.NP	-		horný
akustické vlastnosti:	Rw ≥ 35 dB	prievzdušnosť:	Trieda prievzdušnosti : 4		3.NP	-		ľavý
						pravý		
D.e 22				Vstupné dvere,dvojkridlové otváracé, plné		poznámka		

Profesia/časť PD	E.1.1_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE / V100_VÝPIS OKIEN			Stupeň	RP
Stavebný objekt	SO 01, SO 02			Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. arch. Peter Kožuško			Formát	
Vypracoval	Ing. Lukáš Zachar, Ing. Matúš Krajčík			Mierka	1 : 50
Názov výkresu	D.e 22			č. zákazky	stupeň
			stav. objekt	časť	výkres č.
					revízia č.
			A02_SP_SO.01,02_E.1.1_V222		
PANTOGRAPH			Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava www.pantograph.sk tel.č: +421910977837		



konštrukcia:	Plastový profil-ref. Slovaktual PASIV CI, Uw≤1 W/m²K					rozmery otvoru	šírka
kovanie:	mechanický zámok, dverné závesy priznané v RAL interiérovej farby rámu panikové kovanie						1800
zasklenie:	číre, izolačné trojsklo (presný typ podľa technických požiadaviek Ug≤0.7 W/m²K, Lt=0,72 , g=0,52 , bezpečnostné lepené						výška
povrchová úprava:	INT: biela RAL 9010 EXT: biela RAL 9010					rozmery dverí	šírka
							1600
							výška
							2100+690
mechanická á trvanlivosť:	Trieda 4	tlakov é požiadavky:	C4 (1400Pa)	počet:	1.NP	1	dolný
požiarne vlastnosti:	-	vodotesnosť:	9A (600Pa)		2.NP	-	horný
akustick é vlastnosti:	Rw ≥ 35 dB	prievzdušnosť:	Trieda prievzdušnosti : 4		3.NP	-	ľavý
							pravý
D.e 23	Vstupné dvere,dvojkridlové otváracé,s nadsvetlíkom			poznámka			

Profesia/časť PD	E.1.1_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE / V200_VÝPIS EXT. DVERÍ				Stupeň	RP
Stavebný objekt	SO 01, SO 02				Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. arch. Peter Kožuško				Formát	
Vypracoval	Ing. Lukáš Zachar, Ing. Matúš Krajčík				Mierka	1 : 50
Názov výkresu	D.e 23		č. zákazky	stupeň	stav. objekt	časť
			výkres č.			
			revízia č.			
A02_SP_SO.01,02_E.1.1_V223						
PANTOGRAPH Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava www.pantograph.sk tel.č: +421910977837						



konštrukcia:	Plastový profil-ref. Slovaktual PASIV CI, Uw≤1 W/m²K					rozmery otvoru	šírka
kovanie:	mechanický zámok, dverné závesy priznané v RAL interiérovej farby rámu						výška
zasklenie:	číre, izolačné trojsklo (presný typ podľa technických požiadaviek Ug≤0.7 W/m²K, Lt=0,72 , g=0,52						2150
povrchová úprava:	INT: biela RAL 9010 EXT: biela RAL 9010					rozmery dverí	šírka
							výška
							1350
							2050
mechanická a trvanlivosť: požiarne vlastnosti: akustické vlastnosti:	Trieda 4	tlakové požiadavky:	C4 (1400Pa)	počet:	1.NP 1PP - 1	rozširovacie profily	dolný
	-	vodotesnosť:	9A (600Pa)		2.NP		horný
	Rw ≥ 35 dB	prievzdušnosť:	Trieda prievzdušnosti : 4		3.NP		ľavý
							pravý
D.e 24	Vstupné dvere,dvojkrídlové otváracé, plné s vetracími mrežami 300x600mm			poznámka			

Profesia/časť PD	E.1.1_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE / V200_VÝPIS EXT. DVERÍ			Stupeň	RP
Stavebný objekt	SO 01, SO 02			Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. arch. Peter Kožuško			Formát	
Vypracoval	Ing. Lukáš Zachar, Ing. Matúš Krajčík			Mierka	1 : 50
Názov výkresu	D.e 24			č. zákazky	stupeň
				stav. objekt	časť
				výkres č.	revízia č.
				A02_SP_SO.01,02_E.1.1_V224	
PANTOGRAPH	Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava www.pantograph.sk				tel.č: +421910977837