

POZNÁMKA:

Označení prosklených příček je dle podlaží, ve kterém se nachází: **I1** v 1.NP, **I2** ve 2.NP, **I3** ve 3.NP a **I4** ve 4.NP.


Prosklené příčky jsou dělené na 2 základní typy: jednoduše zasklené (**Rw = 37 dB**) a dvojitě zasklené (**Rw = 44 dB**).

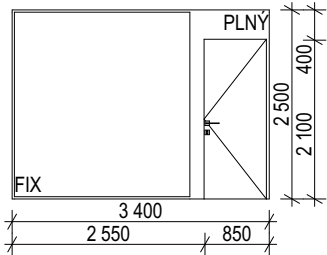
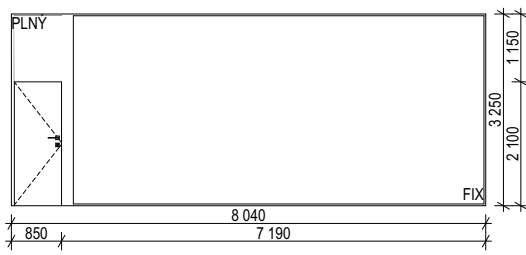
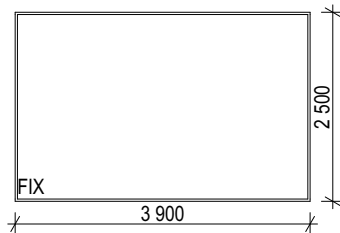
Veškeré uvedené prvky s názvy výrobce slouží pouze jako označení referenčního výrobku určujícího minimální použitý standard materiálu a jeho vlastnosti!!!

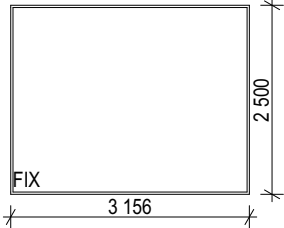
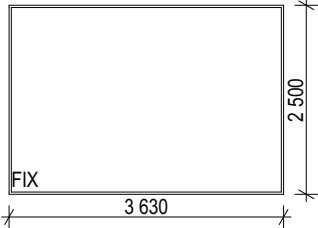
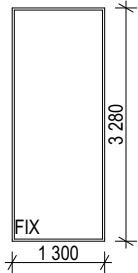
Tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou dokumentaci a výrobní/dílenskou dokumentaci pro realizaci stavby. Dodavatelská a výrobní/dílenská dokumentace musí být před započítím konkrétních stavebních prací odsouhlasena GPS a investorem!!!

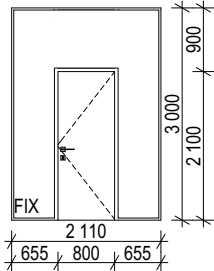
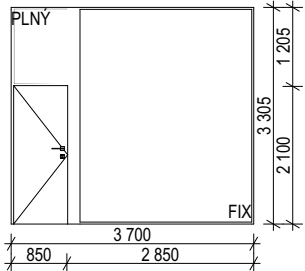

Veškeré dimenze stávajících a navazujících konstrukcí budou před započítím výroby ověřeny na stavbě. Dodavatel stavby je povinen upozornit projektanta v případě nesouladu stávajících dimenzí a dispozic na stavbě o ± 40 mm.

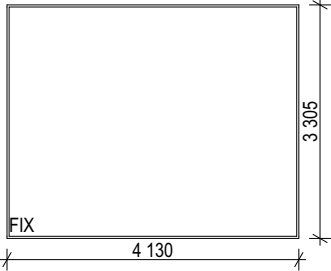
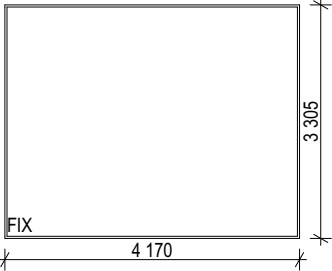
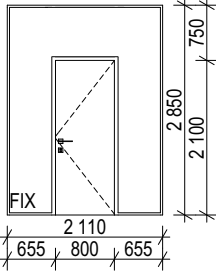
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv ±0,000 = 215,36
Ing. LUDĚK VALÍK	Bc. SANDRA KÓŠOVÁ	Ing. arch. MARTIN STRUHALA	
Nové konstrukce			

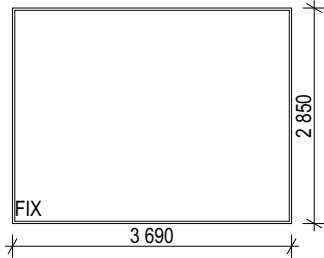
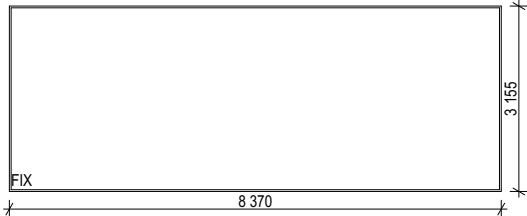
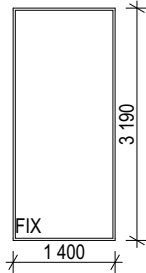
ČRo Olomouc - rekonstrukce objektu Pavelčákova 2/19		
Místo :	Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 460, 462/2	 ARCHITEKTURA · URBANISMUS
Investor:	Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, 120 99	
Stupeň :	Dokumentace pro provádění stavby	
Autoři :	Ing. arch. Tomáš Bindr, Ing. arch. Pavel Malček, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Hana Staňková	
Zodp. projektant:	Ing. Luděk Valík - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. autorizace 1102452	
Vypracoval:	Ing. arch. Martin Struhala, Ing. Jan Balcar, Bc. Sandra Kóšová	zak. č.: A3819002
Datum :	02 / 2020	č.v.: D.1.1.c.30
Výpis prosklených stěn		
KANCELÁŘ: PORÁŽKOVÁ 1424/20, 702 00 OSTRAVA 1, TEL: 608 814 526, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ; ATELIER: SOLNÁ 35/13, 746 01 OPAVA, TEL: 774 383 383, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ		

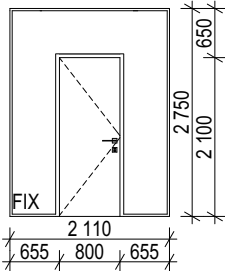
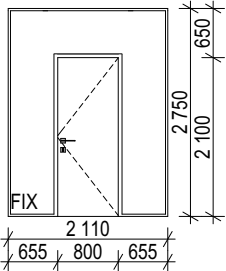
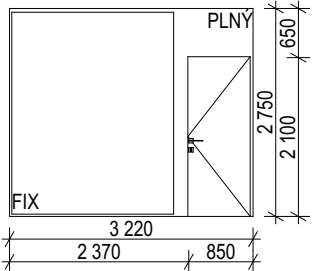
OZN		I11	I12	I13
Schéma				
Popis		prosklená příčka (Rw=44dB); jednokřídle dveře (RW=32dB); členění dle schématu	prosklená příčka (Rw=44dB); jednokřídle dveře (RW=32dB); členění dle schématu	prosklená příčka (Rw=44dB)
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Profil rámu		hliník	hliník	hliník
Barva profilu		bílá	bílá	bílá
Prosklení		dvojitě zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	dvojitě zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	dvojitě zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm
Rozměry dveří		800 x 2 100	800 x 2 100	-
Zárubeň		hliníková zárubeň	hliníková zárubeň	-
Výpň křídla		dřevěné	dřevěné	-
Materiál povrchu		CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	-
Zámek		SSF zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	SSF zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	-
Kování		kování pro interiérové dveře; rozetové kování; klika/klika	kování pro interiérové dveře; rozetové kování; panikové kování - klika/klika	-
Práh		bez prahu	bez prahu	-
Doplňky		instalační profil	instalační profil	-
Poznámka				
Rozměry	Šířka	3 400	8 040	3 900
	Výška	2 500	3 250	2 500
Počet		1	1	1

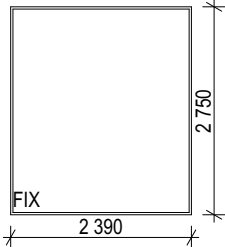
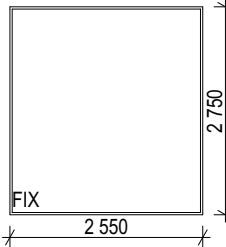
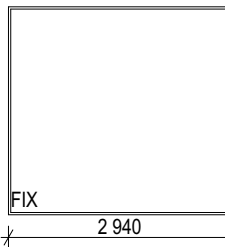
OZN		I14	I15	I16
Schéma				
Popis		prosklená příčka (Rw=44dB)	prosklená příčka (Rw=44dB)	prosklená příčka (Rw=37dB)
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Profil rámu		hliník	hliník	hliník
Barva profilu		bílá	bílá	bílá
Prosklení		dvojitě zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	dvojitě zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm
Rozměry dveří		-	-	-
Zárubeň		-	-	-
Výpň křídla		-	-	-
Materiál povrchu		-	-	-
Zámek		-	-	-
Kování		-	-	-
Práh		-	-	-
Doplňky		-	-	-
Poznámka				
Rozměry	Šířka	3 156	3 630	1 300
	Výška	2 500	2 500	3 280
Počet		1	1	1

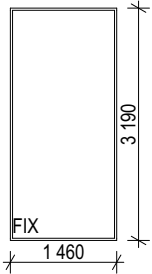
OZN	I21	I22	I23
Schéma			
Popis	prosklená příčka (Rw=37dB); jednokřídle dveře (RW=32dB); členění dle schématu	prosklená příčka (Rw=37dB); jednokřídle dveře (RW=32dB); členění dle schématu	prosklená příčka (Rw=37dB)
Požární odolnost	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Profil rámu	hliník	hliník	hliník
Barva profilu	bílá	bílá	bílá
Prosklení	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm
Rozměry dveří	800 x 2 100	800 x 2 100	-
Zárubeň	hliníková zárubeň	hliníková zárubeň	-
Výpň křídla	dřevěné	dřevěné	-
Materiál povrchu	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	-
Zámek	SSF zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	SSF zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	-
Kování	kování pro interiérové dveře; rozetové kování; klika/klika	kování pro interiérové dveře; rozetové kování; klika/klika	-
Práh	bez prahu	bez prahu	-
Doplňky	bez doplňků	instalační profil	-
Poznámka			
Rozměry	Šířka	2 110	3 700
	Výška	3 075	3 305
Počet	1	1	1

OZN	I24	I25	I31
Schéma			
Popis	prosklená příčka (Rw=37dB)	prosklená příčka (Rw=37dB)	prosklená příčka (Rw=37dB); jednokřídlé dveře (RW=32dB); členění dle schématu
Požární odolnost	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Profil rámu	hliník	hliník	hliník
Barva profilu	bílá	bílá	bílá
Prosklení	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm
Rozměry dveří	-	-	800 x 2 100
Zárubeň	-	-	hliníková zárubeň
Výpň křídla	-	-	dřevěné
Materiál povrchu	-	-	CPL - střednětlaký laminát
Zámek	-	-	SSF zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Kování	-	-	kování pro interiérové dveře; rozetové kování; klika/klika
Práh	-	-	bez prahu
Doplňky	-	-	bez doplňků
Poznámka			
Rozměry	Šířka	4 130	4 170
	Výška	3 305	3 305
Počet	1	1	1

OZN		I32	I33	I34
Schéma				
Popis		prosklená příčka (Rw=37dB)	prosklená příčka (Rw=37dB)	prosklená příčka (Rw=37dB)
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Profil rámu		hliník	hliník	hliník
Barva profilu		bílá	bílá	bílá
Prosklení		jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm
Rozměry dveří		-	-	-
Zárubeň		-	-	-
Výpň křídla		-	-	-
Materiál povrchu		-	-	-
Zámek		-	-	-
Kování		-	-	-
Práh		-	-	-
Doplňky		-	-	-
Poznámka				
Rozměry	Šířka	3 690	8 370	1 400
	Výška	2 850	3 155	3 190
Počet		1	1	1

OZN	I41	I42	I43
Schéma			
Popis	prosklená příčka (Rw=37dB); jednokřídle dveře (RW=32dB); členění dle schématu	prosklená příčka (Rw=44dB); jednokřídle dveře (RW=32dB); členění dle schématu	prosklená příčka (Rw=37dB); jednokřídle dveře (RW=32dB); členění dle schématu
Požární odolnost	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Profil rámu	hliník	hliník	hliník
Barva profilu	bílá	bílá	bílá
Prosklení	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	dvojitě zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm
Rozměry dveří	800 x 2 100	800 x 2 100	800 x 2 100
Zárubeň	hliníková zárubeň	hliníková zárubeň	hliníková zárubeň
Výpň křídla	dřevěné	dřevěné	dřevěné
Materiál povrchu	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát	CPL - střednětlaký laminát
Zámek	SSF zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	SSF zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)	SSF zámek pro cylindrickou vložku (FAB, PZ)
Kování	kování pro interiérové dveře; rozetové kování; klika/klika	kování pro interiérové dveře; rozetové kování; klika/klika	kování pro interiérové dveře; rozetové kování; klika/klika
Práh	bez prahu	bez prahu	bez prahu
Doplňky	bez doplňků	bez doplňků	instalační profil; zárážka vymezující max. otevření
Poznámka			
Rozměry	Šířka	2 110	3 220
	Výška	2 825	2 750
Počet	1	1	1

OZN		I44	I45	I46
Schéma				
Popis		prosklená příčka (Rw=37dB)	prosklená příčka (Rw=44dB)	prosklená příčka (Rw=44dB)
Požární odolnost		bez požární odolnosti	bez požární odolnosti	bez požární odolnosti
Profil rámu		hliník	hliník	hliník
Barva profilu		bílá	bílá	bílá
Prosklení		jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	dvojitě zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	dvojitě zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm
Rozměry dveří		-	-	-
Zárubeň		-	-	-
Výpň křídla		-	-	-
Materiál povrchu		-	-	-
Zámek		-	-	-
Kování		-	-	-
Práh		-	-	-
Doplňky		-	-	-
Poznámka				
Rozměry	Šířka	2 390	2 550	2 940
	Výška	2 750	2 750	2 750
Počet		1	1	1

OZN		I47	
Schéma			
Popis		prosklená příčka (Rw=37dB)	
Požární odolnost		bez požární odolnosti	
Profil rámu		hliník	
Barva profilu		bílá	
Prosklení		jednoduché zasklení; čiré, tloušťka skla 12mm	
Rozměry dveří		-	
Zárubeň		-	
Výpň křídla		-	
Materiál povrchu		-	
Zámek		-	
Kování		-	
Práh		-	
Doplňky		-	
Poznámka			
Rozměry	Šířka	1 460	
	Výška	3 190	
Počet		1	