

SPECIFIKACE VÝPLNÍ OTVORŮ

REVITALIZACE OBJEKTŮ 32
AMZ Financial Group s.r.o Pražská 298 Brandys nad Labem

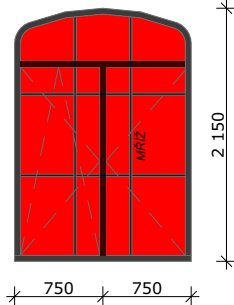
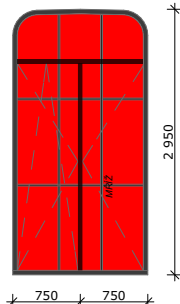
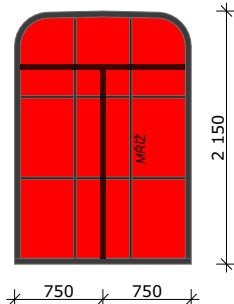
SCHÉMA	POČET	POPIS	ROZMĚRY OTVORU	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	POŽ. ODOLNOST	POVRCH		POZNÁMKA
							INTERIÉR	EXTERIÉR	
001									
	36	PLASTOVÉ OKNO, 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, CELKOVÉ U = max. 1,2 W/m2K	1 500x2 150	ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-6-4 mm - ZASKLENÍ: FLOAT 4mm / 12mm, ARGON, RÁMEČEK TGI / PLANIBEL TOP N+ 4mm Ug = max. 1,0 W/m2K	CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA LAKOVANÝ NIKL	BEZ PO	ŠEDÁ, RAL 7016	ŠEDÁ, RAL 7016	
001*									
	2	PLASTOVÉ OKNO, 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, CELKOVÉ U = max. 1,2 W/m2K	1 500x2 950	ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-6-4 mm - ZASKLENÍ: FLOAT 4mm / 12mm, ARGON, RÁMEČEK TGI / PLANIBEL TOP N+ 4mm Ug = max. 1,0 W/m2K	CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA LAKOVANÝ NIKL	BEZ PO	ŠEDÁ, RAL 7016	ŠEDÁ, RAL 7016	
002									
	34	PLASTOVÉ OKNO, 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, CELKOVÉ U = max. 1,2 W/m2K	1 500x2 150	ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-6-4 mm - ZASKLENÍ: FLOAT 4mm / 12mm, ARGON, RÁMEČEK TGI / PLANIBEL TOP N+ 4mm Ug = max. 1,0 W/m2K	-	BEZ PO	ŠEDÁ, RAL 7016	ŠEDÁ, RAL 7016	

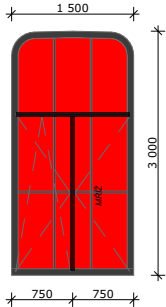
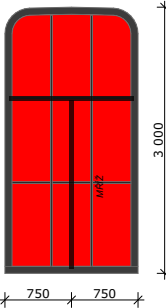
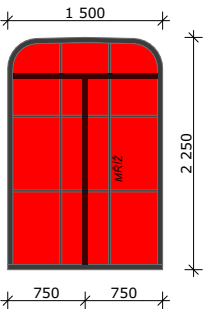
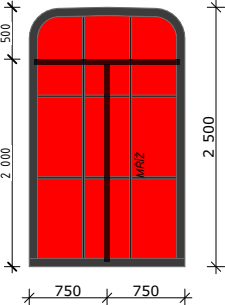
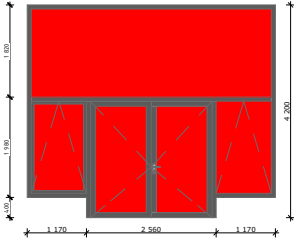
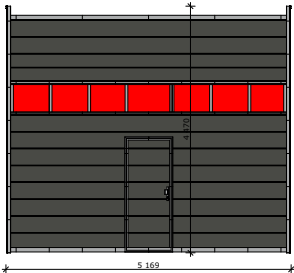
SCHÉMA	POČET	POPIS	ROZMĚRY OTVORU	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	POŽ. ODOLNOST	POVRCH		POZNÁMKA
							INTERIÉR	EXTERIÉR	
003									
	15	PLASTOVÉ OKNO, 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, CELKOVÉ U = max. 1,2 W/m2K	1 500x3 000	ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-6-4 mm - ZASKLENÍ: FLOAT 4mm / 12mm, ARGON, RÁMEČEK TGI / PLANIBEL TOP N+ 4mm Ug = max. 1,0 W/m2K	CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ, KLIKA LAKOVANÝ NIKL	BEZ PO	ŠEDÁ, RAL 7016	ŠEDÁ, RAL 7016	
004									
	14	PLASTOVÉ OKNO, 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, CELKOVÉ U = max. 1,2 W/m2K	1 500x3 000	ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-6-4 mm - ZASKLENÍ: FLOAT 4mm / 12mm, ARGON, RÁMEČEK TGI / PLANIBEL TOP N+ 4mm Ug = max. 1,0 W/m2K	-	BEZ PO	ŠEDÁ, RAL 7016	ŠEDÁ, RAL 7016	
005									
	1	PLASTOVÉ OKNO, 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, CELKOVÉ U = max. 1,1 W/m2K	1 500x2 250	ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-6-4 mm - ZASKLENÍ: FLOAT 4mm / 12mm, ARGON, RÁMEČEK TGI / PLANIBEL TOP N+ 4mm Ug = max. 1,0 W/m2K	-	BEZ PO		ŠEDÁ, RAL 7016	

SCHÉMA	POČET	POPIS	ROZMĚRY OTVORU	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	POŽ. ODOLNOST	POVRCH		POZNÁMKA
							INTERIÉR	EXTERIÉR	
006									
	2	PLASTOVÉ OKNO, 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, CELKOVÉ U = max. 1,2 W/m2K	1 500x2 500	ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-6-4 mm - ZASKLENÍ: FLOAT 4mm / 12mm, ARGON, RÁMEČEK TGI / PLANIBEL TOP N+ 4mm Ug = max. 1,0 W/m2K	-	BEZ PO	ŠEDÁ, RAL 7016	ŠEDÁ, RAL 7016	
007									
	1		4 900x4 200						
08									
	3	---	---	ALW prosklená hliníková sekce	---		---	---	Integrované dveře DIN Levé - nízký práh