

VÝKAZ OKENNÝCH OTVOROV

OZNAČENIE (ks)	O01 (4)	O02 (4)	O03 (1)	O04 (4)	O05 (1)	O06 (1)	O07 (1)	O08 (1)	O09 (3)
POHĽAD Z EXTERIÉRU									
ROZMER OTVORU(mm)	2 450×650	1 800×1 000	1 200×450	1 800×900	2 400×1 900	2 400×2 100	1 750×3 250	1 751×3 250	4 800×1 200
POPIS	Plastové otváracé okno	Plastové otváracé okno	Plastové otváracé okno	Plastové otváracé okno	Plastové otváracé okno	Plastové otváracé okno	Hliníkové okno pri vstupe	Hliníkové okno pri vstupe	Plastové otváracé okno
OSADENIE / MONTÁŽ	Rámový systém v otvore	Rámový systém v otvore	Rámový systém v otvore	Rámový systém v otvore	Rámový systém v otvore	Rámový systém v otvore	Rámový systém v otvore	Rámový systém v otvore	Rámový systém v otvore
OTVÁRAVOSŤ	Otváraco-sklonné	Otváraco-sklonné	Otváraco-sklonné	Otváraco-sklonné	Otváraco-sklonné	Otváraco-sklonné	Pevné	Pevné	Pevné
PROFIL / MATERIÁL	napr. Internorm KF410 (alebo ekvivalent) / Plastový	napr. Internorm KF410 (alebo ekvivalent) / Plastový	napr. Internorm KF410 (alebo ekvivalent) / Plastový	napr. Internorm KF410 (alebo ekvivalent) / Plastový	napr. Internorm KF410 (alebo ekvivalent) / Plastový	napr. Internorm KF410 (alebo ekvivalent) / Plastový	Hliník	Hliník	napr. Internorm KF410 (alebo ekvivalent) / Plastový
Uw, max (W/m²K)	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
FARBA ext.	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016	RAL 7016
FARBA int.	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010
NEPRIEZVUČNOSŤ (dB)	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
ZASKLENIE	Izolačné trojsklo	Izolačné trojsklo	Izolačné trojsklo	Izolačné trojsklo	Izolačné trojsklo	Izolačné trojsklo	Izolačné trojsklo	Izolačné trojsklo	Izolačné trojsklo
TYP SKLA	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)	4mm-18mm Swisspacer Ultimate +Ar-4mm-18mm Swisspacer Ultimate+Ar-4mm (alebo ekvivalent)
Ug (W/m²K)	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
PLNÝ PANEL	---	---	---	---	---	---	---	---	---
U (W/m²K)	---	---	---	---	---	---	---	---	---
TESNENIE	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie	Vkladané tesnenie
DETAIL - NADPRAŽIE	---	---	---	---	---	---	---	---	---
DETAIL - OSTENIE	---	---	---	---	---	---	---	---	---
DETAIL - PARAPET	---	---	---	---	---	---	---	---	---
BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA	RC2N	RC2N	RC2N	RC2N	RC2N	RC2N	RC2N	RC2N	RC2N
PRIEVZDUŠNOSŤ	tr. 4	tr. 4	tr. 4	tr. 4	tr. 4	tr. 4	tr. 4	tr. 4	tr. 4
VODOTESNOSŤ	tr. E750	tr. E750	tr. E750	tr. E750	tr. E750	tr. E750	tr. E750	tr. E750	tr. E750
ZAŤAŽENIE VETROM	C4	C4	C4	C4	C4	C4	C4	C4	C4
ZABUDOVANIE	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)	podľa STN 73 3134 (na pásky)
KOVANIE int.	3-polohová kľučka	3-polohová kľučka	<Nedefinováno>	3-polohová kľučka	~3-polohová kľučka	3-polohová kľučka	---	---	3-polohová kľučka
KOVANIE ext.	---	---	---	---	---	---	---	---	---
POŽIARNA ODOLNOSŤ	---	---	---	---	---	---	---	---	---
VONKAJŠIE TIENENIE	---	---	---	---	---	---	---	---	---
VNÚTORNÉ TIENENIE	---	---	---	---	---	---	---	---	---
VNÚTORNÝ PARAPET	Plastový parapet farba biela. farba RAL 9010	Plastový parapet farba biela. farba RAL 9010	Plastový parapet farba biela. farba RAL 9010	Plastový parapet farba biela. farba RAL 9010	Plastový parapet farba biela. farba RAL 9010	Plastový parapet farba biela. farba RAL 9010	---	---	Plastový parapet farba biela. farba RAL 9010
VONKAJŠÍ PARAPET	Hliníkový plech, farba RAL 7016	Hliníkový plech, farba RAL 7016	Hliníkový plech, farba RAL 7016	Hliníkový plech, farba RAL 7016	Hliníkový plech, farba RAL 7016	Hliníkový plech, farba RAL 7016	---	---	Hliníkový plech, farba RAL 7016
ĎALŠIE POŽIADAVKY	-	-	-	-	<Nedefinováno>	-	-	-	-
POZNÁMKY	Parapety sú súčasťou dodávky okien !	Parapety sú súčasťou dodávky okien !	Parapety sú súčasťou dodávky okien !	Parapety sú súčasťou dodávky okien !	Parapety sú súčasťou dodávky okien !	Parapety sú súčasťou dodávky okien !			Parapety sú súčasťou dodávky okien !

POZNÁMKY:
Všetky navrhované vlastnosti materiálov je možné nahradiť obdobnými materiálmi s rovnakými stavebnotechnickými a fyzikálnymi vlastnosťami iných certifikovaných výrobcov.
Všetky rozmery konštrukcií pred zadaním do výroby je potrebné premerať na stavbe!
Počas výstavby je nutné dodržať všetky technologické predpisy uvádzané výrobcami!
Každú zmenu oproti tomuto projektu je nutné odsúhlasiť so zodpovedným projektantom.
Projektanti nezodpovedajú za chyby vzniknuté nedodržaním náplne a pokynov tejto PD, preto je potrebné každú zmenu vopred konzultovať s projektantmi.
Projekt požičať, zverejniť, rozmnožiť, používať na účely inej stavby,výpisy alebo kopie bez písomného súhlasu autorov je porušenie platných práv!

stavebník	Stredná odborná škola technická Lučenec			VISIA.®
generálny projektant	VISIA s.r.o., Sládkovičova 2052/50A, 927 01 Šaľa			
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chatrnúch			
autor				
vypracoval	Ing. Juraj Beňo, Ing. Peter Turček			číslo revízie dátum revízie
	Ing.arch. Patrik Morvay			
kontroloval	Ing. Juraj Beňo			stupeň dátum
profesia	architektúra			
názov stavby	SOŠ Technická Lučenec - novostavba tréningového centra, rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu			číslo zákazky
miesto stavby	SOŠ Technická, Dukelských Hrdinov 2, 98 401 Lučenec			
stavebný objekt				mierka formát
názov výkresu	VÝKAZ OKENNÝCH OTVOROV			
				945x297 D1-102-26