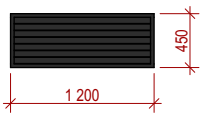
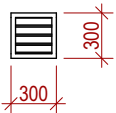
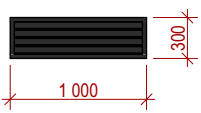
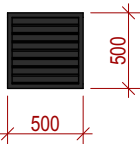
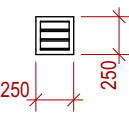
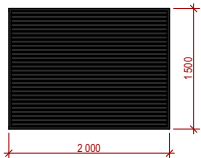
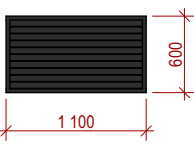



VÝKAZ PROTIDAŽĎOVÝCH MRIEŽOK

OZNAČENIE (ks)	M01 (1)	M02 (8)	M03 (1)	M04 (1)	M05 (4)	M06 (1)	M07 (1)
POHĽAD Z EXTERIÉRU							
ROZMER OTVORU(mm)	1 200×450	300×300	1 000×300	500×500	250×250	2 000×1 500	1 100×600
POPIS	Vetracia mriežka	Vetracia mriežka	Vetracia mriežka	Vetracia mriežka		Mriežka nad strechou	Vetracia mriežka
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
OTVÁRAVOSŤ	Pevné	Pevné	Pevné	Pevné	Pevné	Pevné	Pevné
PROFIL / MATERIÁL	Hliník	Hliník	Hliník	Hliník	Hliník	Hliník	Hliník
Uw (W/m²K)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FARBA ext.	RAL 7016	RAL 9010	RAL 7016	RAL 7016	RAL 9010	RAL 7016	RAL 7016
FARBA int.	RAL 7016	RAL 9010	RAL 7016	RAL 7016	RAL 9010	RAL 7016	RAL 7016
DETAIL - NADPRAŽIE	-	-	-	-	-	-	-
DETAIL - OSTENIE	-	-	-	-	-	-	-
DETAIL - PARAPET	-	-	--	-	-	-	-
POŽIARNA ODOLNOSŤ	-	-	-	-	-	-	-
VNÚTORNÝ PARAPET	-	-	-	-	-	-	-
VONKAJŠÍ PARAPET	-	-	-	-	-	-	-
ĎALŠIE POŽIADAVKY	So sieťkou proti hmyzu	So sieťkou proti hmyzu	So sieťkou proti hmyzu	So sieťkou proti hmyzu	So sieťkou proti hmyzu	So sieťkou proti hmyzu	So sieťkou proti hmyzu
POZNÁMKY							

POZNÁMKY:
Všetky navrhované vlastnosti materiálov je možné nahradiť obdobnými materiálmi s rovnakými stavebnotechnickými a fyzikálnymi vlastnosťami iných certifikovaných výrobcov.
Všetky rozmery konštrukcií pred zadáním 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			
generálny projektant	VISIA s.r.o., Sládkovičova 2052/50A, 927 01 Šaľa			
zodpovedný projektant	Ing. Ladislav Chatrnúch		číslo revízie	
autor			dátum revízie	
vypracoval	Ing. Juraj Beňo, Ing. Peter Turček		stupeň	DSP a RP
	Ing.arch. Patrik Morvay		dátum	
kontroloval	Ing. Juraj Beňo		číslo zákazky	
profesia	architektúra			
názov stavby	SOŠ Technická Lučenec - novostavba tréningového centra, rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu			101CC080623
miesto stavby	SOŠ Technická, Dukelských Hrdinov 2, 98 401 Lučenec		mierka	
stavebný objekt			formát	
názov výkresu	VÝKAZ PROTIDAŽĎOVÝCH MRIEŽOK		číslo výkresu	