

VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLŇÍ OTVOROV 01

OZNAČENIE	SCHEMA VÝPLNE OTVORU (m 1:50)	POPIS VÝPLNE OTVORU ROZMERY VÝPLNE OTVORU	MATERIÁL VÝPLNE OTVORU POVRCH, ÚPRAVA VÝPLNE OTVORU	KOVANIE VÝPLNE OTVORU PARAPET VÝPLNE OTVORU	POČET (ks) I.N.P. II.N.P. SPOLU
		PLASTOVÉ OKNO – JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ 1500x1000 mm 3 ks OPATRENÉ OCEĽ MREŽOU	SEDEKAKOVOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ TROUSKO 4-16-4-16-4 mm Ug=0,5 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	5
			BEZ POVRCH. ÚPRAVY PLASTOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	VNÚTORNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	2
					7
		PLASTOVÉ OKNO – JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ 1170x870 mm	SEDEKAKOVOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ TROUSKO 4-16-4-16-4 mm Ug=0,5 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	2
			BEZ POVRCH. ÚPRAVY PLASTOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	VNÚTORNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	1
					3
		PLASTOVÉ OKNO – ŠTVORKRIDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ, PEVNÉ 2060x1600 mm OPATRENÉ OCEĽ MREŽOU, 1 ks S VETRACIOU MREŽKOU	SEDEKAKOVOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ TROUSKO 4-16-4-16-4 mm Ug=0,5 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	3
			BEZ POVRCH. ÚPRAVY PLASTOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	VNÚTORNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	—
					3

VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLŇÍ OTVOROV 02

OZNAČENIE	SCHEMA VÝPLNE OTVORU (m 1:50)	POPIS VÝPLNE OTVORU ROZMERY VÝPLNE OTVORU	MATERIÁL VÝPLNE OTVORU POVRCH, ÚPRAVA VÝPLNE OTVORU	KOVANIE VÝPLNE OTVORU PARAPET VÝPLNE OTVORU	POČET (ks) I.N.P. II.N.P. SPOLU
		PLASTOVÉ OKNO – JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ 1170x1000 mm 2 ks OPATRENÉ OCEĽ MREŽOU	SEDEKAKOVOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ TROUSKO 4-16-4-16-4 mm Ug=0,6 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	3
			BEZ POVRCH. ÚPRAVY PLASTOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	VNÚTORNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	2
					5
		PLASTOVÉ OKNO – DVOJKRIDLOVÉ SKLOPNÉ, PEVNÉ 3960x1500 mm OVLÁDANÉ TIAHLOM	SEDEKAKOVOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ DVOUSKOLO 4-16-4-16-4 mm Ug=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	6
			BEZ POVRCH. ÚPRAVY PLASTOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	VNÚTORNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	—
					6

VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLŇÍ OTVOROV 03

OZNAČENIE	SCHEMA VÝPLNE OTVORU (m 1:50)	POPIS VÝPLNE OTVORU ROZMERY VÝPLNE OTVORU	MATERIÁL VÝPLNE OTVORU POVRCH, ÚPRAVA VÝPLNE OTVORU	KOVANIE VÝPLNE OTVORU PARAPET VÝPLNE OTVORU	POČET (ks) I.N.P. II.N.P. SPOLU
		PLASTOVÉ OKNO – DVOJKRIDLOVÉ SKLOPNÉ, PEVNÉ 3510x1500 mm OVLÁDANÉ TIAHLOM	SEDEKAKOVOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ DVOUSKOLO 4-16-4-16-4 mm Ug=1,1 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	2
			BEZ POVRCH. ÚPRAVY PLASTOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	VNÚTORNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	—
					2
		PLASTOVÉ OKNO – JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ 595x870 mm	SEDEKAKOVOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ TROUSKOLO 4-16-4-16-4 mm Ug=0,6 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	1
			BEZ POVRCH. ÚPRAVY PLASTOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	VNÚTORNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	—
					1

VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLŇÍ OTVOROV 04

OZNAČENIE	SCHEMA VÝPLNE OTVORU (m 1:50)	POPIS VÝPLNE OTVORU ROZMERY VÝPLNE OTVORU	MATERIÁL VÝPLNE OTVORU POVRCH, ÚPRAVA VÝPLNE OTVORU	KOVANIE VÝPLNE OTVORU PARAPET VÝPLNE OTVORU	POČET (ks) I.N.P. II.N.P. SPOLU
		PLASTOVÉ OKNO – JEDNOKRIDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ 1500x1500 mm	SEDEKAKOVOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ TROUSKOLO 4-16-4-16-4 mm Ug=0,6 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	3
			BEZ POVRCH. ÚPRAVY PLASTOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	VNÚTORNÁ PLASTOVÁ PARAPETNÁ DOSKA SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	—
					3
		PLASTOVÉ JEDNOKRIDLOVÉ DVERE – ĽAVÉ Z 2/3 PRESKLENÉ, 1170x2030 mm	HLINIKOVÉ RAMY IZOLAČNÉ PANEĽY 4-16-4-16-4 mm Ug=0,6 W/(m2.K)	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY DVERÍ	1
			TEKUTÝ LAKOVÝ MASTIEK HLINIKOVÝCH PROFILOV FARBA BIELA	—	—
					1

VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLŇÍ OTVOROV 05

OZNAČENIE	SCHEMA VÝPLNE OTVORU	POPIS VÝPLNE OTVORU ROZMERY VÝPLNE OTVORU	MATERIÁL VÝPLNE OTVORU POVRCH, ÚPRAVA VÝPLNE OTVORU	KOVANIE VÝPLNE OTVORU PARAPET VÝPLNE OTVORU	POČET (ks) I.N.P. II.N.P. SPOLU
		AUTOMATICKÁ PRIEMYSELNÁ SEKČIOVÁ BRÁNA S INTEGROVANÝMI DVERAMI, 4300x3620 mm	OCEŤOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ PANEĽY VÝPLŇ POLYURETÁN	CELOOBVODOVÉ KOVANIE A POHON SÚČASŤ DODÁVKY BRÁNY	1
			SNIEŽIČKOVÝ MATER	—	—
					1
		AUTOMATICKÁ PRIEMYSELNÁ SEKČIOVÁ BRÁNA S INTEGROVANÝMI DVERAMI, 5500x5000 mm	OCEŤOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ PANEĽY VÝPLŇ POLYURETÁN	CELOOBVODOVÉ KOVANIE A POHON SÚČASŤ DODÁVKY BRÁNY	1
			SNIEŽIČKOVÝ MATER	—	—
					1
		AUTOMATICKÁ PRIEMYSELNÁ SEKČIOVÁ BRÁNA S INTEGROVANÝMI DVERAMI, 4000x5000 mm	OCEŤOVÉ PROFILY IZOLAČNÉ PANEĽY VÝPLŇ POLYURETÁN	CELOOBVODOVÉ KOVANIE A POHON SÚČASŤ DODÁVKY BRÁNY	1
			SNIEŽIČKOVÝ MATER	—	—
					1

LEGENDA MATERIÁLOV

POZN. 1: VŠETKY OTVORY V KRYTOCH JE NÚTNE ZAKRYŤ PRÁMO NA STAVEBE PRED VÝROBOU A MONTÁŽOU VÝPLŇÍ OTVOROV
POZN. 2: OKENNÉ VÝPLNE OTVOROV SÚ KRESLENÉ PRI POHĽADE ZNADORA, DVERE SÚ KRESLENÉ ZO STRANY PÁNOV

Táto projekčná dokumentácia bola zhotovená pomocou
LEGÁLEHO softwaru AUTOCAD LT 2010 (Seriál No 391-26604142)
od spoločnosti Autodesk, Inc., 111 Melvin Parkway, San Rafael, CA 94903, USA

±0,000 = 182,000 m.n.m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

Autor	Ing. Michal ŠLOBODNÍK	PROJEKT SLO
Kategória	Autokonštrukčný inžinier SKS, reg. číslo 42604112	985 56 GARGAROVA VILASIA 73
Zodp.projektant	Ing. Michal ŠLOBODNÍK	1421 959 81 862-4421 917 816 325
Výpracoval	Ing. Michal ŠLOBODNÍK	mailto://www.promost.slo.sk
Kreslil	Ing. JUDITA ŠLOBÁK	67461.promost@promost.slo.sk
Slovozník	OSTPOL SLOVAKIA s.r.o., Garmerská 5, Lučenec 984 01	Formát
Slovar		10.2017
		PROJEKT STAVBY
		Číslo zakázky
		MS-55-2017
		Reznímk
Osobn.	VÝPIS VÝPLŇÍ VONKAJŠÍCH OTVOROV	Merko
		I-50
		E-20