

stavba:

**ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ
NÁROČNOSTI BUDOVY
MATERSKEJ ŠKOLY
A KULTÚRNEHO DOMU
V KOŠICKOM KLEČENOVE**

investor:

Obecný úrad Košický Klečenov
Košický Klečenov 9
044 45 Košický Klečenov

lokalita:

Košický Klečenov, Košice - okolie,
parc. č. 23/2, 23/5, 23/6, súp. č. 118, 119
kat. územie Košický Klečenov

autori:

Ing. Mgr. art. Pavol Šimko
Ing. Mgr. art. Jaroslav Král

spoluautori:

Ing. Gabriel Horváth

hl. inžinier projektu:

Ing. Mgr. art. Pavol Šimko

adf s.r.o.,

moyzesova 46, 040 01 košice, slovak rep.
m / info@adf.sk, t /+421 55 62 232 21

Tato projektová dokumentácia je duševným majetkom spoločnosti adf s.r.o. Akékoľvek rozmnožovanie jej časti, celku alebo riešenia tretími osobami je povolené len s písomným súhlasom managementu spoločnosti. Subject to law this document is a company secret and it may not be reproduced, or made public, as a whole or in parts by any person to other parties, or to competitors without specific written authorization of the management of adf s.r.o.

vypracoval:

Ing. Gabriel Horváth

zodpovedný projektant:

Ing. Mgr. art. Pavol Šimko

adf s.r.o., moyzesova 46, 040 01 košice

info@adf.sk, 00421 55 62 232 21

stúpen:

PROJEKT - SP

profesia:

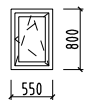
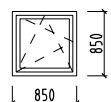
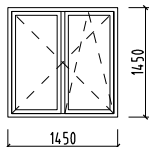
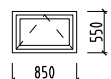
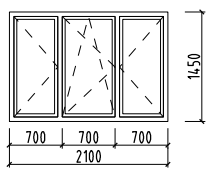
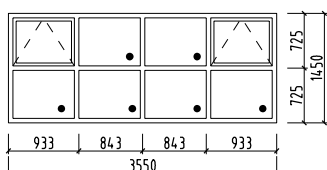
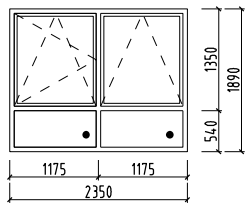
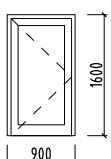
ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÁ ČASŤ

obsah:

**ŠPECIFIKÁCIE/
VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH
VÝPLNÍ OTVOROV**

format:	5 x A4
mierka:	
datum:	15.03.2017
archívne c.:	c.vykr.: rev.:
1704.01.C.A. V1.	/ 0.

stavba:	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY A KULTÚRNEHO DOMU V KOŠICKOM KLEČENOVE
---------	---

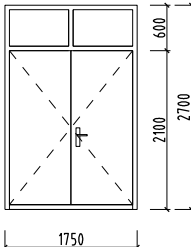
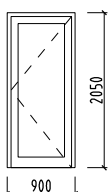
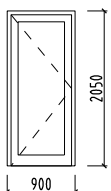
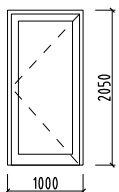
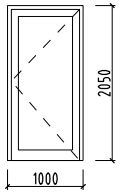
OZNAČENIE NA VÝKRESE	POPIS (SCHEMATICKÉ ZNÁZORNENIE)	STAVEBNÝ OTVOR (mm)	POČET				POZNÁMKY
			1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU	
01	PLASTOVÉ JEDNODIELNE OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ 	550 x 800	-	1	-	1	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY - ZASKLENIE - ČÍRE IZOL. TROJSKLO $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
02	PLASTOVÉ JEDNODIELNE OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ 	850 x 850	-	9	-	9	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY - ZASKLENIE - ČÍRE IZOL. TROJSKLO $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
03	PLASTOVÉ DVOJDIELNE OKNO ĽAVÁ ČASŤ OTVÁRAVÁ PRÁVÁ ČASŤ OTVÁRAVO SKLOPNÁ 	1450 x 1450	-	2	-	2	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY - ZASKLENIE - ČÍRE IZOL. TROJSKLO $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
04	PLASTOVÉ JEDNODIELNE OKNO SKLOPNÉ 	850 x 550	-	3	-	3	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY - ZASKLENIE - ČÍRE IZOL. TROJSKLO $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
05	PLASTOVÉ TROJDIELNE OKNO ĽAVÁ ČASŤ OTVÁRAVÁ STREDNÁ ČASŤ OTVÁRAVO SKLOPNÁ PRÁVÁ ČASŤ OTVÁRAVÁ 	2100 x 1450	-	2	1	3	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY - ZASKLENIE - ČÍRE IZOL. TROJSKLO $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
06	PLASTOVÉ OSEMIDIELNE OKNO ĽAVÁ A PRÁVÁ HORNÁ ČASŤ OTVÁRAVÁ OSTATNÉ ČASŤI PEVNÉ 	3550 x 1450	-	1	-	1	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY - ZASKLENIE - ČÍRE IZOL. TROJSKLO $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
07	PLASTOVÉ ŠTVORDIELNE OKNO HORNÁ ĽAVÁ ČASŤ OTVÁRAVO SKLOPNÁ HORNÁ PRÁVÁ ČASŤ SKLOPNÁ SPODNÁ ĽAVÁ ČASŤ PEVNÁ SPODNÁ PRÁVÁ ČASŤ PEVNÁ 	2350 x 1890	-	6	-	6	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY - ZASKLENIE - ČÍRE IZOL. TROJSKLO $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
D1	PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE PLNÉ ĽAVÉ 800 x 1500 	900 x 1600	1	-	-	1	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY $U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA

POZNÁMKY:

- SÚČASŤOU DODÁVKY SÚ VONKAJŠIE PARAPETYZ POPLASTOVANÉHO PLECHU š. 250 mm,
AKO AJ VNÚTORNÉ PLASTOVÉ / DREVENÉ PARAPETY š. 500 mm - VÝBER INVESTORA
- DODÁVATEĽ PRED REALIZÁCIOU PREKONZULTUJE S PROJEKTANTOM DETAILY RIEŠENIA
- DODÁVATEĽ PRED REALIZÁCIOU OVERÍ SKUTOČNÉ ROZMERY OTVOROV A UPRESNÍ SKUTOČNÝ ROZMER OKENNÝCH A DVERNÝCH VÝPLNÍ TAK,
ABY TIETO BOLI VERTIKÁLNE AJ HORIZONTÁLNE ZAROVNANÉ
- POHLADY NA OKNÁ SÚ Z VONKAJŠEJ STRANY

obsah:	VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH VÝPLNÍ OTVOROV	archívne č.:	ozn.:	str.:	rev.:
		1704.01.C.A.	V1.	1.	0.

stavba:	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY A KULTÚRNEHO DOMU V KOŠICKOM KLEČENOVE
---------	---

OZNAČENIE NA VÝKRESE	POPIS (SCHEMATICKÉ ZNÁZORNENIE)	STAVEBNÝ OTVOR (mm)	POČET				POZNÁMKY
			1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU	
D2	PLASTOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ VSTUPNÉ DVERE PLNÉ S NADSVETLIKOM 1600 x 2100 	1750 x 2700	-	1	-	1	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY - ZASKLENIE - ČÍRE IZOL. TROJSKLO $U_W \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
D3	PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE PLNÉ PRAVÉ 800 x 1970 	900 x 2050	-	1	-	1	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY $U_W \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
D4	PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE PLNÉ ĽAVÉ 800 x 1970 	900 x 2050	-	2	-	2	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY $U_W \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
D5	PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE PLNÉ ĽAVÉ 900 x 1970 	1000 x 2050	-	1	-	1	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY $U_W \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
D6	PLASTOVÉ VSTUPNÉ DVERE NA STRECHU PLNÉ PRAVÉ 900 x 1970 	1000 x 2050	-	-	1	1	- UMIESTNENIE PODĽA VÝKRESU - KOVANIE JE SÚČASŤOU DODÁVKY $U_W \leq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - FARBA RÁMOV - BIELA
POZNÁMKY: - SÚČASŤOU DODÁVKY SÚ VONKAJŠIE PARAPETYZ POPLASTOVANÉHO PLECHU š. 250 mm, AKO AJ VNÚTORNÉ PLASTOVÉ / DREVENÉ PARAPETY š. 500 mm - VÝBER INVESTORA - DODÁVATEĽ PRED REALIZÁCIOU PREKONZULTUJE S PROJEKTANTOM DETAILY RIEŠENIA - DODÁVATEĽ PRED REALIZÁCIOU OVERÍ SKUTOČNÉ ROZMERY OTVOROV A UPRESNÍ SKUTOČNÝ ROZMER OKENNÝCH A DVERNÝCH VÝPLNÍ TAK, ABY TIETO BOLI VERTIKÁLNE AJ HORIZONTÁLNE ZAROVNANÉ - POHLADY NA OKNÁ SÚ Z VONKAJŠEJ STRANY							

obsah:	VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH VÝPLNÍ OTVOROV	archívne č.:	ozn.:	str.:	rev.:
		1704.01.C.A.	V1.	2.	0.