

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz



projekty realizace inženýring

P.R.I. s.r.o.
Ulrichova 1423
Benešov u Prahy
256 01

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Ing. Petr Dědič
Zodpovědný projektant:
Ing. Petr Dědič

STAVEBNÍK:

Domov Sedlčany, poskytovatel sociálních služeb
U Kulturního domu 746, Sedlčany 264 01

razítko a podpis

PROJEKT:

Zakázkové číslo:

190218

Paré:

Datum:

06.12.2019

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Část:

D.1.1

Stupeň:

DZS

VÝKRES:

VÝPIS VÝPLNÍ – OBJEKT SO 04

Č.výkr.:

17

Změna:

00

Měřítko:

1:100

VÝPIS OKEN – PAVILON 4

POZNÁMKA: Před zadáním výplní otvorů do výroby dojde k přeměření všech stavebních otvorů a bude vypracována přehledná dodavatelská dokumentace. Toto provede dodavatel výplní otvorů.

OZNAČENÍ	POČET OKEN									
	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP
OK/25	POČET	–	1	–	–	–	–	–	–	–

POPIS:

CELKOVÝ POČET: 1 KS

OKNO VYKLÁPĚCÍ, PEVNÉ

MATERIÁL: KOMBINACE PLAST + HLINÍK (EXTERIER)

ROZMĚR: 3325/3000 mm

SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U_w : 0,71 W/m²K (ZASKLENÍ $U_g=0,5$)

BARVA: EXTERIER – ANTRACIT; INTERIER – BÍLÁ

PŘIPOJOVACÍ SPÁRA DLE ČSN 746077

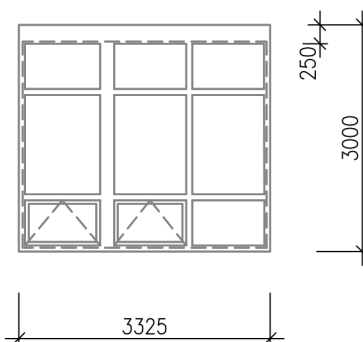
VNITŘNÍ PARAPET: ANO, BARVA – BÍLÁ

VNĚJŠÍ PARAPET: ANO, BARVA – ANTRACIT

ŽALUZIE: ANO – VE 4.SKLE, OVLÁDANÉ ELEKTRICKÝM POHONEM

HORNÍ ŘADA OKEN: MLÉČNÉ SKLO

1x
ROZŠÍŘENÝ RÁM



OZNAČENÍ	POČET OKEN									
	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP
OK/26	POČET	–	1	–	–	–	–	–	–	–

POPIS:

CELKOVÝ POČET: 1 KS

OKNO VYKLÁPĚCÍ, PEVNÉ

MATERIÁL: KOMBINACE PLAST + HLINÍK (EXTERIER)

ROZMĚR: 5125/3000 mm

SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U_w : 0,71 W/m²K (ZASKLENÍ $U_g=0,5$)

BARVA: EXTERIER – ANTRACIT; INTERIER – BÍLÁ

PŘIPOJOVACÍ SPÁRA DLE ČSN 746077

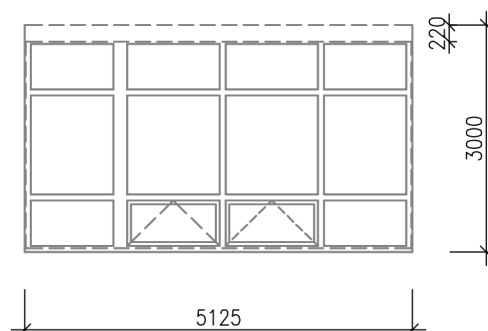
VNITŘNÍ PARAPET: ANO, BARVA – BÍLÁ

VNĚJŠÍ PARAPET: ANO, BARVA – ANTRACIT

ŽALUZIE: ANO – VE 4.SKLE, OVLÁDANÉ ELEKTRICKÝM POHONEM

HORNÍ ŘADA OKEN: MLÉČNÉ SKLO

1x
ROZŠÍŘENÝ RÁM



OZNAČENÍ	POČET OKEN									
	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP
OK/27	POČET	–	–	1	–	–	–	–	–	–

POPIS:

CELKOVÝ POČET: 1 KS

DVEŘE PLNÉ, DVOJKŘÍDLÉ

MATERIÁL: HLINÍK

ROZMĚR DVEŘÍ: 2800/2500 mm

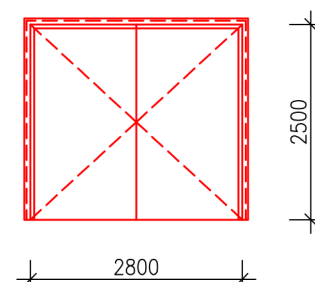
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U_d : 0,78 W/m²K (ZASKLENÍ $U_g=0,5$)

BARVA: ANTRACIT

PŘIPOJOVACÍ SPÁRA DLE ČSN 746077

KOVÁNÍ: PANIKOVÉ

PRAH: ANO*



VÝPIS OKEN – PAVILON 4

POZNÁMKA: Před zadáním výplní otvorů do výroby dojde k přeměření všech stavebních otvorů a bude vypracována přehledná dodavatelská dokumentace. Toto provede dodavatel výplní otvorů.

OZNAČENÍ	POČET OKEN									
	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP
	POČET	–	–	–	1	–	–	–	–	–

POPIS:

DVEŘE PLNÉ, DVOJKŘÍDLÉ

MATERIÁL: HLINÍK

ROZMĚR DVEŘÍ: 2000/1970 mm

SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U_d : 0,78 W/m²K (ZASKLENÍ $U_g=0,5$)

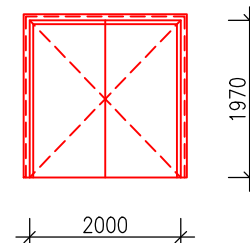
BARVA: ANTRACIT

PŘIPOJOVACÍ SPÁRA DLE ČSN 746077

KOVÁNÍ: PANIKOVÉ

PRAH: ANO*

CELKOVÝ POČET: 1 KS



OZNAČENÍ	POČET OKEN									
	PATRO	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP
	POČET	1	–	–	–	–	–	–	–	–

POPIS:

DVEŘE VNITŘNÍ, PLNÉ, DVOJKŘÍDLÉ

MATERIÁL: HLINÍK

ROZMĚR OTVORU: 1350/2100 mm

SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U_w : 0,78 W/m²K

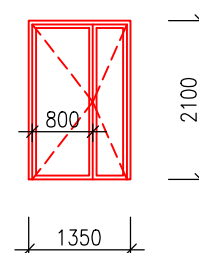
BARVA: ANTRACIT

PŘIPOJOVACÍ SPÁRA DLE ČSN 746077

KOVÁNÍ: PANIKOVÉ

PRAH: NE

CELKOVÝ POČET: 1 KS



LEGENDA:

- * Konstrukční deska na polyuretanové bázi z tvrdé pěny (PIR) pro snížení/přerušování tepelných mostů ve stavebních konstrukcích.