

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K POBYTOVÉ SOCIÁLNÍ SLUŽBĚ HRONOV

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.1.23 Výpis oken

SUBDODAVATEL PRISPO s.r.o., Polská 375, Běloves, 547 01 Náchod IČO: 139 97 220			
HIP	VYPRACOVAL		
ING. RENÉ HUBKA ČKAIT 0600923	MICHAL VACEK		
INVESTOR Královohradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČO: 708 89 546			
STAVBA PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE K POBYTOVÉ SOCIÁLNÍ SLUŽBĚ HRONOV		Č. ZAKÁZKY	11
		DATUM	10/2024
		STUPEŇ PD	DPS
OBSAH Výpis oken		Č. VÝKR. D.1.1.23	

VÝPIS OKENNÍCH VÝPLNÍ

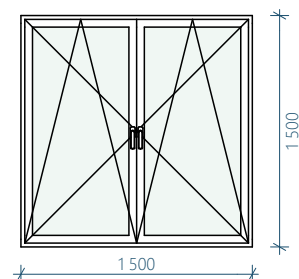
pohled ze strany pantu

OZNAČENÍ: O01
UMÍSTĚNÍ: 1.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 1 500
výška 1 500

POPIS: Plastové okno, dvoukřídle symetrické,
obě křídla sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%

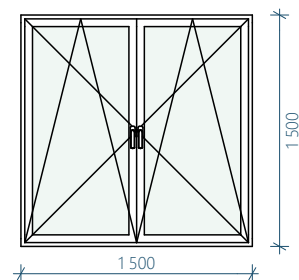


OZNAČENÍ: O02
UMÍSTĚNÍ: 1.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 1 500
výška 1 500

POPIS: Plastové okno, dvoukřídle symetrické,
obě křídla sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$, $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%

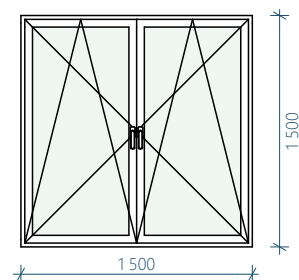


OZNAČENÍ: O03
UMÍSTĚNÍ: 1.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 1 500
výška 1 500

POPIS: Plastové okno, dvoukřídle symetrické,
obě křídla sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$, $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



VÝPIS OKENNÍCH VÝPLNÍ

pohled ze strany pantu

OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O04
1.NP
1

ROZMĚRY:

šířka 600
výška 1 500

POPIS:

Plastové okno, jednokřídlé, sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

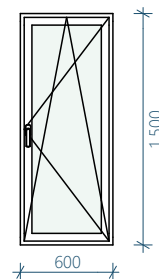
vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077

POZNÁMKA:

- parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřená fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O05
1.NP
1

ROZMĚRY:

šířka 600
výška 1 500

POPIS:

Plastové okno, jednokřídlé, sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

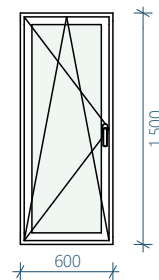
bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

- Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
- parotěsnící folie (interiér)
 - těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
 - difúzně otevřená fólie (exteriér)
 - přídavný rozšiřovací profil 30 mm
 - vnitřní parapet HPL
 - venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
 - koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O06
2.NP
1

ROZMĚRY:

šířka 880
výška 1 165

POPIS:

Plastové okno, jednokřídlé, sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

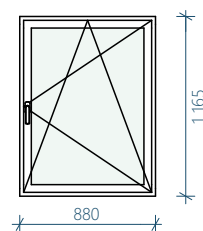
vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077

POZNÁMKA:

- parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřená fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



VÝPIS OKENNÍCH VÝPLNÍ

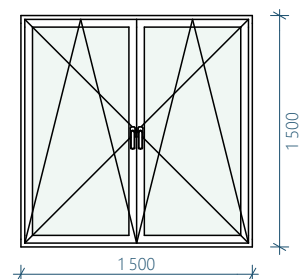
pohled ze strany pantu

OZNAČENÍ: O07
UMÍSTĚNÍ: 2.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 1 500
výška 1 500

POPIS: Plastové okno, dvoukřídle symetrické,
obě křídla sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%

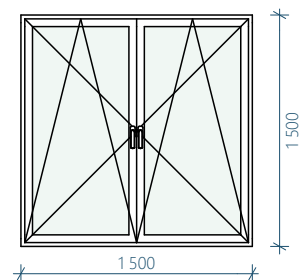


OZNAČENÍ: O08
UMÍSTĚNÍ: 2.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 1 500
výška 1 500

POPIS: Plastové okno, dvoukřídle symetrické,
obě křídla sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$, $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%

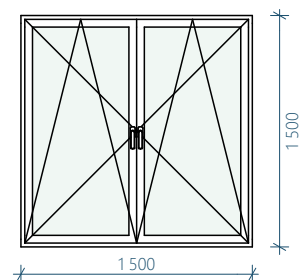


OZNAČENÍ: O09
UMÍSTĚNÍ: 2.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 1 500
výška 1 500

POPIS: Plastové okno, dvoukřídle symetrické,
obě křídla sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$, $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



VÝPIS OKENNÍCH VÝPLNÍ

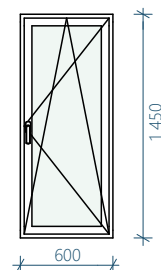
pohled ze strany pantu

OZNAČENÍ: O10
UMÍSTĚNÍ: 2.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 600
výška 1 450

POPIS: Plastové okno, jednokřídlé, sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnicí folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%

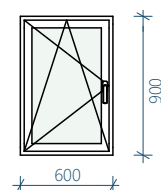


OZNAČENÍ: O11
UMÍSTĚNÍ: 2.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 600
výška 900

POPIS: Plastové okno, jednokřídlé, sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnicí folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%

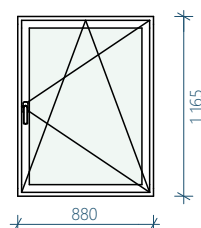


OZNAČENÍ: O12
UMÍSTĚNÍ: 3.NP
POČET KUSŮ: 1

ROZMĚRY: šířka 880
výška 1 165

POPIS: Plastové okno, jednokřídlé, sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ: Izolační trojsklo
RÁM: Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A
KOVÁNÍ: bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací
BARVA, POVRCH: vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá
DOPLŇKY: Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077
POZNÁMKA: - parotěsnicí folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřené fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



VÝPIS OKENNÍCH VÝPLNÍ

pohled ze strany pantu

OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O13
Podkroví
1

ROZMĚRY:

šířka 1 500
výška 1 200

POPIS:

Plastové okno, dvoukřídlé symetrické,
obě křídla sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

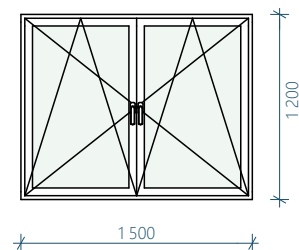
vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077

POZNÁMKA:

- parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřená fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O14
Podkroví
1

ROZMĚRY:

šířka 1 500
výška 1 200

POPIS:

Plastové okno, dvoukřídlé symetrické,
obě křídla sklopná a otevíravá
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$, $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

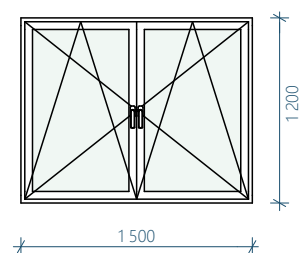
vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077

POZNÁMKA:

- parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřená fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O15
Podkroví
1

ROZMĚRY:

šířka 1 500
výška 1 200

POPIS:

Plastové okno, dvoukřídlé symetrické,
obě křídla sklopná a otevíravá
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$, $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

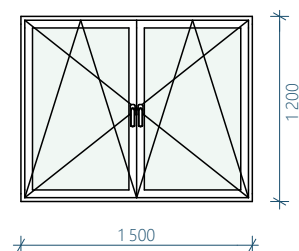
vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077

POZNÁMKA:

- parotěsnící folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřená fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



VÝPIS OKENNÍCH VÝPLNÍ

pohled ze strany pantu

OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O16
Podkroví
1

ROZMĚRY:

šířka 1 500
výška 1 200

POPIS:

Plastové okno, dvoukřídlé symetrické,
obě křídla sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$, $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

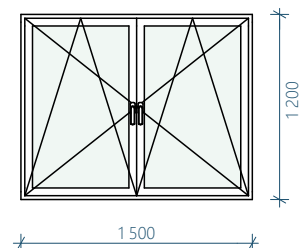
vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077

POZNÁMKA:

- parotěsnicí folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřená fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O17
Podkroví
1

ROZMĚRY:

šířka 900
výška 1 150

POPIS:

Plastové okno, jednokřídlé, sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

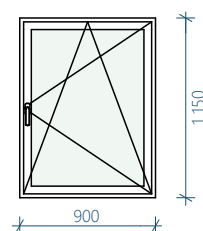
vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077

POZNÁMKA:

- parotěsnicí folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřená fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%



OZNAČENÍ:
UMÍSTĚNÍ:
POČET KUSŮ:

O18
Podkroví
1

ROZMĚRY:

šířka 600
výška 900

POPIS:

Plastové okno, jednokřídlé, sklopné a otevíravé
 $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{k}$

ZASKLENÍ:

Izolační trojsklo

RÁM:

Plastový profil, dle ČSN 12608: třída A

KOVÁNÍ:

bílá klika, čtyřpolohové kování s mikroventilací

BARVA, POVRCH:

vnější: Antracit RAL 7016 vnitřní: Bílá

DOPLŇKY:

Osazení výplní otvorů v souladu s ČSN 74 6077

POZNÁMKA:

- parotěsnicí folie (interiér)
- těsnění EPDM černé - dorazové i zasklívací
- difúzně otevřená fólie (exteriér)
- přídavný rozšiřovací profil 30 mm
- vnitřní parapet HPL
- venkovní parapet lakovaný pozink, antracit
- koeficient vnější odrazivosti skla musí být max. 15%

