	Zodp. projektant: Ing.D.Urbánek	Vypracoval: Ing.D.Urbánek	Investor: HTC servis, s.r.o., Kopaniny 841/9, 664 47 Střelice
STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU A ÚSPORY ENERGIE V AREÁLU HTC servisu, s.r.o.			07/2024
D.1.1.3.2 - VÝPIS VÝPLNÍ - PLAST			SO01



Zodp. projektant:
Ing.D.Urbánek

Vypracoval:
Ing.D.Urbánek

Investor:
HTC servis, s.r.o., Kopaniny 841/9, 664 47 Střelice

List:

Akce:


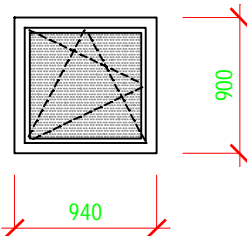
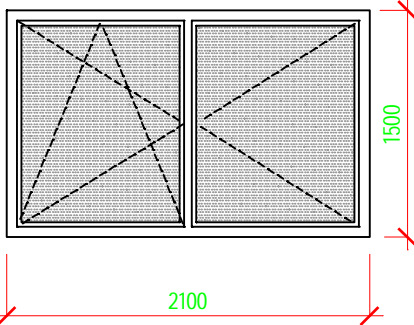
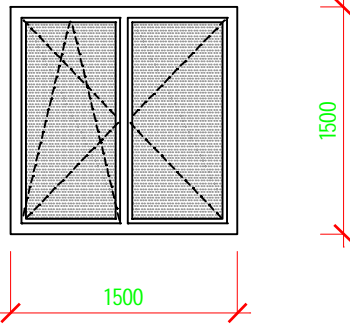
STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU A ÚSPORY ENERGIE V AREÁLU HTC servisu, s.r.o.

Výpis výrobků:
PLASTOVÝCH
SO01

3

Ozn. na výkr.	Schéma	Popis	1.NP	2.NP	3.NP	Celkem
07 PL		<p>ROZMĚR: 900/2400 mm</p> <p>FRANCOUZSKÉ PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ, U_w (celé výplně) $\leq 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 76 mm, S POZINKOVANÝMI OCELOVÝMI VÝZTUHAMÍ A TŘÍSTUPŇOVÝM TĚSNĚNÍM.</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN: EXTERIÉR - vybere investor INTERIÉR - BÍLÁ (RAL 9003), HLADKÁ</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$</p> <p>ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, ČIRÉ ($U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$) Plastový distanční rámeček</p> <p>KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ: KLIČKA BÍLÁ, 4 POLOHOVÉ UMOŽŇUJÍCÍ MIKROVENTILACI, MANIPULAČNÍ POJISTKA Provedení bude vč. izolací vodotěsných a parotěsných</p>	-	2	-	2
08 PL		<p>ROZMĚR: 900/2400 mm</p> <p>FRANCOUZSKÉ PLASTOVÉ OKNO FIXNÍ, U_w (celé výplně) $\leq 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 76 mm, S POZINKOVANÝMI OCELOVÝMI VÝZTUHAMÍ A TŘÍSTUPŇOVÝM TĚSNĚNÍM.</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN: EXTERIÉR - vybere investor INTERIÉR - BÍLÁ (RAL 9003), HLADKÁ</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$</p> <p>ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, ČIRÉ ($U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$) Plastový distanční rámeček</p> <p>KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ: KLIČKA BÍLÁ, 4 POLOHOVÉ UMOŽŇUJÍCÍ MIKROVENTILACI, MANIPULAČNÍ POJISTKA Provedení bude vč. izolací vodotěsných a parotěsných</p>	-	1	-	1
09 PL		<p>ROZMĚR: 600/1500 mm</p> <p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ, U_w (celé výplně) $\leq 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 76 mm, S POZINKOVANÝMI OCELOVÝMI VÝZTUHAMÍ A TŘÍSTUPŇOVÝM TĚSNĚNÍM.</p> <p>BAREVNÝ ODSŤÍN: EXTERIÉR - vybere investor INTERIÉR - BÍLÁ (RAL 9003), HLADKÁ</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM $R_w = \text{min. } 35 \text{ dB}$</p> <p>ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, ČIRÉ ($U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$) Plastový distanční rámeček</p> <p>KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ: KLIČKA BÍLÁ, 4 POLOHOVÉ UMOŽŇUJÍCÍ MIKROVENTILACI, MANIPULAČNÍ POJISTKA Provedení bude vč. izolací vodotěsných a parotěsných</p>	-	1	-	1

Poznámka:
viz LIST 7

		Zodp. projektant: Ing.D.Urbánek	Vypracoval: Ing.D.Urbánek	Investor: HTC servis, s.r.o., Kopaniny 841/9, 664 47 Střelice			List: 6	
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU A ÚSPORY ENERGIE V AREÁLU HTC servisu, s.r.o.					Výpis výrobků: PLASTOVÝCH SO01			
Ozn. na výkr.	Schéma	Popis			1.NP	2.NP	3.NP	Celkem
<div>16 PL</div>		<p>ROZMĚR: 940/900 mm</p> <p>PLASTOVÉ OKNO JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ, U_w (celé vyplně) $\leq 1,1$ W/m².K ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 76 mm, S POZINKOVANÝMI OCELOVÝMI VÝZTUHAMÍ A TŘÍSTUPŇOVÝM TĚSNĚNÍM.</p> <p>BARVNÝ ODSTÍN: EXTERIÉR - vybere investor INTERIÉR - BÍLÁ (RAL 9003), HLADKÁ</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM $R_w = \text{min. } 35$ dB</p> <p>ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, ČIRÉ ($U_g = 1,0$ W/m².K) Plastový distanční rámeček</p> <p>KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ: KLIČKA BÍLÁ, 4 POLOHOVÉ UMOŽŇUJÍCÍ MIKROVENTILACI, MANIPULAČNÍ POJISTKA Provedení bude vč. izolací vodotěsných a parotěsných</p>			-	1	-	1
<div>17 PL</div>		<p>ROZMĚR: 2100/1500 mm</p> <p>PLASTOVÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ S JEDNÍM VERTIKÁLNÍM SLOUPKEM KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ- SKLÁPĚCÍ, U_w (celé vyplně) $\leq 1,1$ W/m².K ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 76 mm, S POZINKOVANÝMI OCELOVÝMI VÝZTUHAMÍ A TŘÍSTUPŇOVÝM TĚSNĚNÍM.</p> <p>BARVNÝ ODSTÍN: EXTERIÉR - BÍLÁ (RAL 9003), HLADKÁ INTERIÉR - BÍLÁ (RAL 9003), HLADKÁ</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM $R_w = \text{min. } 35$ dB</p> <p>ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, ČIRÉ ($U_g = 1,0$ W/m².K) Plastový distanční rámeček</p> <p>KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ: KLIČKA BÍLÁ, 4 POLOHOVÉ UMOŽŇUJÍCÍ MIKROVENTILACI, MANIPULAČNÍ POJISTKA Provedení bude vč. izolací vodotěsných a parotěsných</p>			-	1	-	1
<div>18 PL</div>		<p>ROZMĚR: 1500/1500 mm</p> <p>PLASTOVÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ S JEDNÍM VERTIKÁLNÍM SLOUPKEM KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ- SKLÁPĚCÍ, U_w (celé vyplně) $\leq 1,1$ W/m².K ŠESTIKOMOROVÝ PROFIL SE STAVEBNÍ HLOUBKOU 76 mm, S POZINKOVANÝMI OCELOVÝMI VÝZTUHAMÍ A TŘÍSTUPŇOVÝM TĚSNĚNÍM.</p> <p>BARVNÝ ODSTÍN: EXTERIÉR - BÍLÁ (RAL 9003), HLADKÁ INTERIÉR - BÍLÁ (RAL 9003), HLADKÁ</p> <p>AKUSTICKÝ ÚTLUM $R_w = \text{min. } 35$ dB</p> <p>ZASKLENÍ IZOLAČNÍM TROJSKLEM, ČIRÉ ($U_g = 1,0$ W/m².K) Plastový distanční rámeček</p> <p>KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ: KLIČKA BÍLÁ, 4 POLOHOVÉ UMOŽŇUJÍCÍ MIKROVENTILACI, MANIPULAČNÍ POJISTKA Provedení bude vč. izolací vodotěsných a parotěsných</p>			-	2	-	2

