


JEDNÁ SE O PD V ROZSAHU PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ, NEJEDNÁ SE O
REALIZAČNÍ PD

Zodpovědný projektant:	Ing. Karel Chadima	Otisk razítka:	 SPZ DESIGN, s.r.o. Moravská 359/13 779 00 Olomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz		
Vypracoval:	Ing. Petr Zavadil				
Kreslil:	Ing. Petr Zavadil				
			Účel projektu:	SP	
Kraj:	Středočeský	Místo:	Chrást'any, parc.č.st. 392/19, k.ú. Chrást'any	Datum:	8/2017
Investor: HANS CRAFT s.r.o., Bečovská 939/23, 10400 Praha, Uhřet'any, IČO 24792497				Číslo archivní(zakázky):	36/17
Název stavby: EÚO haly, Chrást'any, parc.č.st. 392/19 k.ú. Chrást'any				Datum expedice/verze:	22. 8. 2017 / V1
				Formát výkresu:	5 x A4
				Měřítko:	Paré číslo:
				Číslo výkresu:	D.1.1.3 - 01
Obsah výkresu: VÝPIS PRVKŮ - OKNA					

VÝPIS PRVKŮ - OKNA

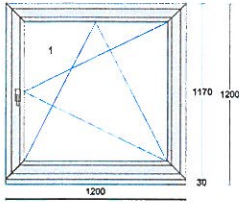
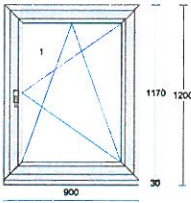
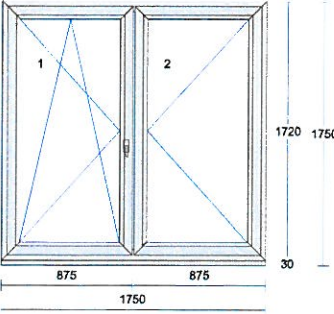
NÁZEV AKCE: ENERGETICKO-ÚSPORNÁ OPATŘENÍ HALY, Chrášťany, parc.č.st. 392/19 k.ú.

Chrášťany

MÍSTO STAVBY: Chrášťany, parc.č.st. 392/19, k.ú. Chrášťany

PROJEKTANT: SPZ Design s.r.o., Moravská 359/13, Olomouc - Holice 779 00

PŘED VLASTNÍM OBJEDNÁNÍM A OSAZENÍM JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY ZREALIZOVANÝCH ČÁSTÍ PRO OSAZENÍ PRVKŮ !

			UMÍSTĚNÍ	
OZN.	NÁČRT	POPIS	1NP	2NP
01		Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm Šířka: 1200 mm Výška: 1170 mm Barva: bílá Rám: rám standard Křídlo: křídlo standard Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm Výplň: 4-16-4 Float-PTN+, Ug1, 1 Výplň tl.: 24 mm Kování: Pole + název otvírky: 1 otevíravé sklopné pravé Kotvení: na vruty - H+D+L+P Odvodnění: dopředu	2 ks	3 ks
02		Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm Šířka: 900 mm Výška: 1170 mm Barva: bílá Rám: rám standard Křídlo: křídlo standard Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm Výplň: 4-16-4 Float-PTN+, Ug1, 1 Výplň tl.: 24 mm Kování: Pole + název otvírky: 1 otevíravé sklopné pravé Kotvení: na vruty - H+D+L+P Odvodnění: dopředu	2 ks	
03		Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm Šířka: 3300 mm Výška: 970 mm Barva: bílá Rám: rám standard Křídlo: 2 * bez křídla Spojka: dilatace 6mm nevyztužená Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm Výplň: 2 * 6-18-4 FL-PTN+, Ug1, 1 Rw36dB Výplň tl.: 2 ks 28 mm Kování: Pole + název otvírky: 1 pevně v rámu 2 pevně v rámu Kotvení: na vruty - H+D+L+P Odvodnění: dopředu	1 ks	

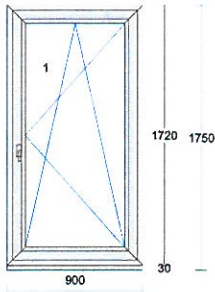
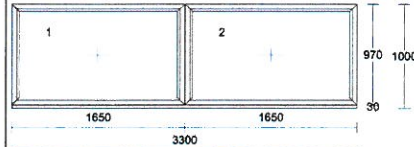
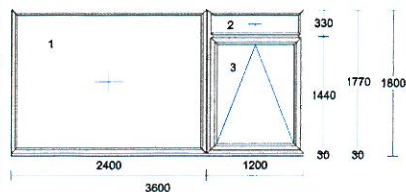
VÝPIS PRVKŮ - OKNA

NÁZEV AKCE: ENERGETICKO-ÚSPORNÁ OPATŘENÍ HALY, Chrášťany, parc.č.st. 392/19 k.ú. Chrášťany

MÍSTO STAVBY: Chrášťany, parc.č.st. 392/19, k.ú. Chrášťany

PROJEKTANT: SPZ Design s.r.o., Moravská 359/13, Olomouc - Holice 779 00

PŘED VLASTNÍM OBJEDNÁNÍM A OSAZENÍM JE NUTNO OVĚRIT ROZMĚRY ZREALIZOVANÝCH ČÁSTÍ PRO OSAZENÍ PRVKŮ !

			UMÍSTĚNÍ	
OZN.	NÁČRT	POPIS	1NP	2NP
0 3a		<p>Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm</p> <p>Šířka: 900 mm</p> <p>Výška: 1720 mm</p> <p>Barva: bílá</p> <p>Rám: rám standard</p> <p>Křídlo: křídlo standard</p> <p>Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm</p> <p>Výplň: 4-16-4 Float-PTN+, Ug1, 1</p> <p>Výplň tl.: 24 mm</p> <p>Kování: Pole + název otvírky: 1 otevíravé sklopné pravé</p> <p>Kotvení: na vruty - H+D+L+P</p> <p>Odvodnění: dopředu</p>	2 ks	
0 5		<p>Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm</p> <p>Šířka: 3300 mm</p> <p>Výška: 970 mm</p> <p>Barva: bílá</p> <p>Rám: rám standard</p> <p>Křídlo: 2 * bez křídla</p> <p>Spojka: dilatace 6mm nevyztužená</p> <p>Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm</p> <p>Výplň: 2 * 6-18-4 FL-PTN+, Ug1, 1 Rw36dB</p> <p>Výplň tl.: 2 ks 28 mm</p> <p>Kování: Pole + název otvírky: 1 pevně v rámu 2 pevně v rámu</p> <p>Kotvení: na vruty - H+D+L+P</p> <p>Odvodnění: dopředu</p>	2 ks	
0 6		<p>Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm</p> <p>Šířka: 3600 mm</p> <p>Výška: 1770 mm</p> <p>Barva: bílá</p> <p>Rám: rám standard</p> <p>Křídlo: 2 * bez křídla, křídlo standard, sklopné</p> <p>Poutec: sloupek/příčka bE82 MD 96mm</p> <p>Spojka: dilatace 6mm nevyztužená</p> <p>Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm</p> <p>Výplň: 6-18-4 FL-PTN+, Ug1, 1 Rw36dB 2 * 4-16-4 Float-PTN+, Ug1, 1</p> <p>Výplň tl.: 28 mm 2ks 24mm</p> <p>Kování: Pole + název otvírky: 1 pevně v rámu 2 pevně v rámu 3 geze sklopné páka vpravo</p> <p>Kotvení: na vruty - H+D+L+P</p> <p>Odvodnění: dopředu</p>	12 ks	

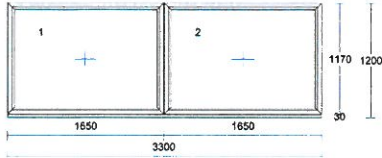
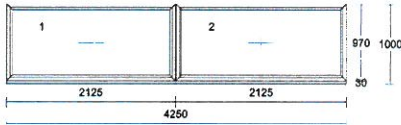
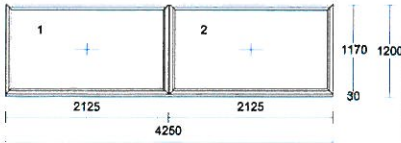
VÝPIS PRVKŮ - OKNA

NÁZEV AKCE: ENERGETICKO-ÚSPORNÁ OPATŘENÍ HALY, Chrášťany, parc.č.st. 392/19 k.ú. Chrášťany

MÍSTO STAVBY: Chrášťany, parc.č.st. 392/19, k.ú. Chrášťany

PROJEKTANT: SPZ Design s.r.o., Moravská 359/13, Olomouc - Holice 779 00

PŘED VLASTNÍM OBJEDNÁNÍM A OSAZENÍM JE NUTNO OVĚRIT ROZMĚRY ZREALIZOVANÝCH ČÁSTÍ PRO OSAZENÍ PRVKŮ !

			UMÍSTĚNÍ	
OZN.	NÁČRT	POPIS	1NP	2NP
0/7		<p>Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm</p> <p>Šířka: 3300 mm</p> <p>Výška: 1170 mm</p> <p>Barva: bílá</p> <p>Rám: rám standard</p> <p>Křídlo: 2 * bez křídla</p> <p>Spojka: dilatace 6mm nevyztužená</p> <p>Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm</p> <p>Výplň: 2 * 6-18-4 FL-PTN+, Ug1, 1 Rw36dB</p> <p>Výplň tl.: 2 ks 28 mm</p> <p>Kování: Pole + název otvírky: 1 pevně v rámu 2 pevně v rámu</p> <p>Kotvení: na vruty - H+D+L+P</p> <p>Odvodnění: dopředu</p>	2 ks	
0/8		<p>Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm</p> <p>Šířka: 4250 mm</p> <p>Výška: 970 mm</p> <p>Barva: bílá</p> <p>Rám: rám standard</p> <p>Křídlo: 2 * bez křídla</p> <p>Spojka: dilatace 6mm nevyztužená</p> <p>Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm</p> <p>Výplň: 2 * 6-18-4 FL-PTN+, Ug1, 1 Rw36dB</p> <p>Výplň tl.: 2 ks 28 mm</p> <p>Kování: Pole + název otvírky: 1 pevně v rámu 2 pevně v rámu</p> <p>Kotvení: na vruty - H+D+L+P</p> <p>Odvodnění: dopředu</p>	1 ks	
0/9		<p>Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm</p> <p>Šířka: 4250 mm</p> <p>Výška: 1170 mm</p> <p>Barva: bílá</p> <p>Rám: rám standard</p> <p>Křídlo: 2 * bez křídla</p> <p>Spojka: dilatace 6mm nevyztužená</p> <p>Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm</p> <p>Výplň: 2 * 6-18-4 FL-PTN+, Ug1, 1 Rw36dB</p> <p>Výplň tl.: 2 ks 28 mm</p> <p>Kování: Pole + název otvírky: 1 pevně v rámu 2 pevně v rámu</p> <p>Kotvení: na vruty - H+D+L+P</p> <p>Odvodnění: dopředu</p>	2 ks	

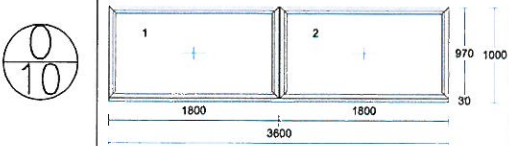
VÝPIS PRVKŮ - OKNA

NÁZEV AKCE: ENERGETICKO-ÚSPORNÁ OPATŘENÍ HALY, Chrášťany, parc.č.st. 392/19 k.ú. Chrášťany

MÍSTO STAVBY: Chrášťany, parc.č.st. 392/19, k.ú. Chrášťany

PROJEKTANT: SPZ Design s.r.o., Moravská 359/13, Olomouc - Holice 779 00

PŘED VLASTNÍM OBJEDNÁNÍM A OSAZENÍM JE NUTNO OVĚRIT ROZMĚRY ZREALIZOVANÝCH ČÁSTÍ PRO OSAZENÍ PRVKŮ !

			UMÍSTĚNÍ	
OZN.	NÁČRT	POPIS	1NP	2NP
		<p>Profil: šesti komorový plastový, stavební hloubka 82 mm</p> <p>Šířka: 3600 mm</p> <p>Výška: 970 mm</p> <p>Barva: bílá</p> <p>Rám: rám standard</p> <p>Křídlo: 2 * bez křídla</p> <p>Spojka: dilatace 6mm nevyztužená</p> <p>Rozšíření: podklad 7112 pro bE82 tep. iz. 30/56mm</p> <p>Výplň: 2 * 6-18-4 FL-PTN+, Ug1, 1 Rw36dB</p> <p>Výplň tl.: 2 ks 28 mm</p> <p>Kování: Pole + název otvírky:</p> <p>1 pevně v rámu</p> <p>2 pevně v rámu</p> <p>Kotvení: na vruty - H+D+L+P</p> <p>Odvodnění: dopředu</p>	12 ks	