

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY
ING.I.HOLINKA			ŠENOVSKÁ 65,67,69 SLEZSKÁ OSTRAVA
<i>Hls</i>			
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR
	ING.M.BIRKOVÁ	ING.I.HOLINKA	STAT.MĚSTO OSTRAVA MO SLEZSKÁ OSTRAVA
	<i>B.B.</i>	<i>Hls</i>	

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ
UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69
– SO 01 BYTOVÉ DOMY

idea

atelér

INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA
UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA

SPOL.S R.O.

FORMÁT

3A4

DATUM

KVĚTEN 2020

STUPEŇ P.D.

DPS

Z.ČÍSLO

24-5/17

MĚŘITKO

ČÍSLO VÝKRESU


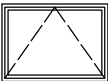
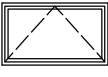
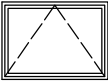
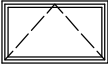

AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69
SO 01 BYTOVÉ DOMY

LIST Č . 1


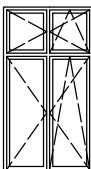
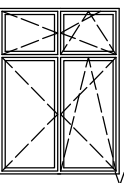
ZAKÁZ. ČÍSLO 24-5/17

PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CEL.	SKLO	POZN.
P1	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR 400/600 MM	—	4	4	—	8	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO F4-16-F4 PLNĚNÉ ARGONEM	MIN.PĚTIKOMOROVÝ RÁM, VYZTUŽENÝ S VYSOKOU ROHOVOU PEVNOSTÍ, SKLÁPĚCÍ KŘÍDLA S ÚPRAVOU PRO MIKROVENTILACI Ucelk ≤ 1,1W/m2/k POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
P2	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR 685/500MM	1	—	—	—	1		
P3	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR 770/400 MM	4	—	—	—	4		
P4	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR 750/500 MM	1	—	—	—	1		
P5	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKŘÍDLOVÉ, SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR 900/400 MM	3	—	—	—	3		
P6	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR 550/1000 MM	—	—	4	—	4		

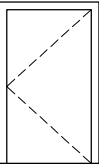
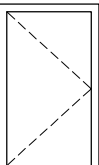
ZAKÁZ. ČÍSLO 24-5/17

PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CEL.	SKLO	POZN.
P7	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR CELKEM 600/1950 MM, HORNÍ KŘÍDLO V.CCA 650MM PÁKOVÝ UZÁVĚR PRO HORNÍ KŘÍDLO DL.CCA 2,0M	—	2	2	—	4	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO F4-16-F4 PLNĚNÉ ARGONEM	MIN.PĚTIKOMOROVÝ RÁM, VYZTUŽENÝ S VYSOKOU ROHOVOU PEVNOSTÍ, SKLÁPĚCÍ KŘÍDLA S ÚPRAVOU PRO MIKROVENTILACI Ucelk $\leq 1,1W/m^2/K$ POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
P8	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR CELKEM 1050/1950 MM, HORNÍ KŘÍDLA V.CCA 650MM PÁKOVÝ UZÁVĚR PRO HORNÍ KŘÍDLO DL.CCA 2,0M	—	4	4	—	8		
P9	 v.č.P1	PLASTOVÉ OKNO, ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM BARVA BÍLÁ ROZMĚR CELKEM 1350/1950 MM, HORNÍ KŘÍDLA V.CCA 650MM PÁKOVÝ UZÁVĚR PRO HORNÍ KŘÍDLO DL.CCA 2,0M	—	4	4	—	8		
P10		PARAPETNÍ DESKA DŘEVOTŘÍSKOVÁ S UKONČUJÍCÍM NOSEM VEL.: ŠÍŘ.cca 550MM, PRO OKNO Š.600MM, +2x ZAKONČUJÍCÍ HRANA LAMINÁTOVÝ POVRCH, BARVA BÍLÁ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	—	2	—	—	2		
P11		PARAPETNÍ DESKA DŘEVOTŘÍSKOVÁ S UKONČUJÍCÍM NOSEM VEL.: ŠÍŘ.cca 400MM, PRO OKNO Š.600MM, +2x ZAKONČUJÍCÍ HRANA LAMINÁTOVÝ POVRCH, BARVA BÍLÁ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	—	—	2	—	2		
P12		PARAPETNÍ DESKA DŘEVOTŘÍSKOVÁ S UKONČUJÍCÍM NOSEM VEL.: ŠÍŘ.cca 550MM, PRO OKNO Š.1050MM, +2x ZAKONČUJÍCÍ HRANA LAMINÁTOVÝ POVRCH, BARVA BÍLÁ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	—	2	—	—	2		

ZAKÁZ. ČÍSLO 24-5/17

PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CEL.	SKLO	POZN.
P13		PARAPETNÍ DESKA DŘEVOTŘÍSKOVÁ S UKONČUJÍCÍM NOSEM VEL.: ŠÍŘ.cca 400MM,PRO OKNO Š.1050MM, +2x ZAKONČUJÍCÍ HRANA LAMINÁTOVÝ POVRCH, BARVA BÍLÁ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	—	2	4	—	6		POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
P14		PARAPETNÍ DESKA DŘEVOTŘÍSKOVÁ S UKONČUJÍCÍM NOSEM VEL.: ŠÍŘ.cca 400MM,PRO OKNO Š.1350MM, +2x ZAKONČUJÍCÍ HRANA LAMINÁTOVÝ POVRCH, BARVA BÍLÁ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ	—	4	4	—	8		
P15	 v.č.P1	PLASTOVÉ DVEŘE VENKOVNÍ VČ.ZÁRUBNĚ, PLNÉ, OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ PRŮCHOZÍ ŠÍŘKA 800/1970MM, PRAVÉ (P15) $U \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ ZATEPLENÉ – S VÝPLNÍ PUR, BARVA BÍLÁ, DVEŘE OPATŘIT KUKÁTKEM KLIKA-KOULE, ZÁMEK VLOŽKOVÝ	—	1	1	—	2		
P16	 v.č.P1	PLASTOVÉ DVEŘE VENKOVNÍ VČ.ZÁRUBNĚ, PLNÉ, OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ PRŮCHOZÍ ŠÍŘKA 800/1970MM, LEVÉ (P16) $U \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ ZATEPLENÉ – S VÝPLNÍ PUR, BARVA BÍLÁ, DVEŘE OPATŘIT KUKÁTKEM KLIKA-KOULE, ZÁMEK VLOŽKOVÝ	—	1	1	—	2		
			—	—	—	—	—		
			—	—	—	—	—		