
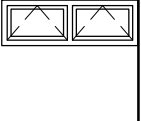
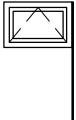




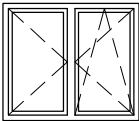
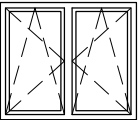
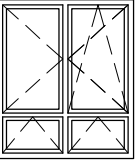
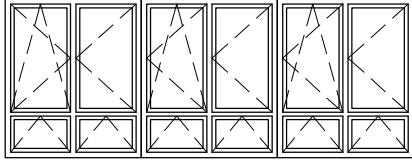
POKUD JE V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UVEDEN KONKRÉTNÍ NÁZEV VÝROBKU, NEBO VÝROBCE JE UVEDEN POUZE JAKO PŘÍKLAD PRO STANOVENÍ STANDARDU. UVEDENÍ KONKRÉTNÍHO NÁZVU NEVYLUČUJE POUŽITÍ JINÉHO VÝROBKU SE STEJNÝMI, NEBO KVALITATIVNĚ LEPŠÍMI VLASTNOSTMI.

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY	<div><div><div>idea</div><div>atellér</div><div>SPOL.S R.O.</div></div><div>INVESTICE • DESIGN • ARCHITEKTURA</div><div>UL.STRMA 12709 00 OSTRAVA</div></div>	
ING.I.HOLINKA			TLAPÁKOVA 17a OSTRAVA–HRABŮVKA		
<i>Hol</i>					
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR		
	J.KOZELKOVÁ	ING.I.HOLINKA	SMO MOB OSTRAVA–JIH		
	<i>Kozelkova</i>	<i>Hol</i>			
VÝMĚNA OKEN A DVEŘÍ V OBJEKTU TLAPÁKOVA 17a OSTRAVA–HRABŮVKA					
TABULKY PLASTOVÝCH VÝROBKŮ				FORMÁT	6 LISTŮ
				DATUM	BŘEZEN 2017
				STUPĚŇ P.D.	DPS
				Z.ČÍSLO	9–2/17
				MĚŘÍTKO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU 110

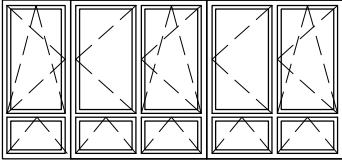
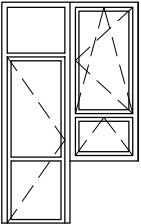
PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.NP	2.NP	STŘ.	<div>L P</div>	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
<div>P1 L</div>	VIZ V.Č.P1	<div></div> <div>ROZMĚR 900x1500 MM OKNO PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ, LEVÉ +ŽALUZIE OKNO V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</div>	1	2	—		3 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 4-12-4-12-4 PLNĚNÉ ARGONEM PRO ZASKLENÍ U≤0,7 W/m2.K, PRO CELÝ VÝROBEK U≤0,92W/m2.K	PĚTÍKOMOROVÝ (1 VÍCEKOMOROVÝ) RÁM, U <1,2W/m2K, VYZTUŽENÝ, S VYSOKOU ROHOVOU PEVNOSTÍ SKLÁPĚČÍ KŘÍDLA S ÚPRAVOU PRO MIKROVENTILACI POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
<div>P2</div>	VIZ V.Č.P1	<div></div> <div>ROZMĚR 1800x600 MM OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ SE SLOUPKEM, KŘÍDLA SKLÁPĚČÍ OTVÍRÁNÍ POMOCÍ TÁHLA DOSAŽITEL.ZE ZEMĚ DÉLKA TÁHLA cca 1,5m OKNO V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</div>	1	—	—		1 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
<div>P3</div>	VIZ V.Č.P1	<div></div> <div>ROZMĚR 900x600 MM OKNO PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO SKLÁPĚČÍ OTVÍRÁNÍ POMOCÍ TÁHLA DOSAŽITEL.ZE ZEMĚ DÉLKA TÁHLA cca 1,5m OKNO V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</div>	2	—	—		2 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
<div>P4 L</div>	VIZ V.Č.P1	<div></div> <div>ROZMĚR 900x2100 MM OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S POUTCEM,HORNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ LEVÉ, DOLNÍ KŘÍDLO SKLÁPĚČÍ +ŽALUZIE OKNO V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</div>	—	1	—		1 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
<div>P4 P</div>	VIZ V.Č.P1	<div></div> <div>ROZMĚR 900x2100 MM OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S POUTCEM, HORNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ PRAVÉ, DOLNÍ KŘÍDLO SKLÁPĚČÍ +ŽALUZIE</div>	—	1	—		1 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		

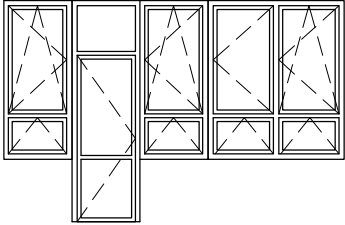
PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.NP	2.NP	STR.	<div>L P</div>	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
P5	VIZ V.Č.P1	 <p>ROZMĚR 1800x1550 MM OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ SE SLOUPKEM KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ+ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ +ŽALUZIE</p>	—	1	—		1 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 4-12-4-12-4 PLNĚNÉ ARGONEM PRO ZASKLENÍ U≤0,7 W/m2.K, PRO CELÝ VÝROBEK U≤0,92W/m2.K	PĚTIKOMOROVÝ (1 VÍCEKOMOROVÝ) RÁM, U <1,2W/m2K, VYZTUŽENÝ, S VYSOKOU ROHOVOU PEVNOSTÍ SKLÁPĚČÍ KŘÍDLA S ÚPRAVOU PRO MIKROVENTILACI POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
P6	VIZ V.Č.P1	 <p>ROZMĚR 1800x1550 MM OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ SE SLOUPKEM KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ+ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ SLOUPEK ŠIRŠÍ PRO NAPOJENÍ PŘILÉHAJÍCÍ PŘÍČKY +ŽALUZIE OKNO V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</p>	1	—	—		1 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
P7	VIZ V.Č.P1	 <p>ROZMĚR 1800x2100 MM OKNO PLASTOVÉ ČTYRKŘÍDLOVÉ SE SLOUPKEM, A POUTCEM HORNÍ KŘÍDLA: OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ +KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ DOLNÍ KŘÍDLA: SKLÁPĚČÍ +ŽALUZIE OKNA V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</p>	3	4	—		7 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
P8	VIZ V.Č.P1	 <p>ROZMĚR 5400x2100 MM SESTAVA OKEN SE SLOUPKY A POUTCI HORNÍ KŘÍDLA: 3xOTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ +3xKŘÍDLO OTEVÍRAVÉ DOLNÍ KŘÍDLA: 6xSKLÁPĚČÍ +ŽALUZIE OKNA V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</p>	1	1	—		2 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		

PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.NP	2.NP	STR.	<div>L P</div>	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
P9	VIZ V.Č.P1	<div></div> <p>ROZMĚR 4500x2100 MM SESTAVA OKEN SE SLOUPKY A POUTCI HORNÍ KŘÍDLA: 3xOTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ +2xKŘÍDLO OTEVÍRAVÉ DOLNÍ KŘÍDLA: 5xSKLÁPĚCÍ +ŽALUZIE OKNA V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</p>	1	1	—		2 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 4-12-4-12-4 PLNĚNÉ ARGONEM PRO ZASKLENÍ U≤0,7 W/m2.K, PRO CELÝ VÝROBEK U≤0,92W/m2.K	PĚTIKOMOROVÝ (1 VÍCEKOMOROVÝ) RÁM, U <1,2W/m2K, VYZTUŽENÝ, S VYSOKOU ROHOVOU PEVNOSTÍ SKLÁPĚCÍ KŘÍDLA S ÚPRAVOU PRO MIKROVENTILACI POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
P10	VIZ V.Č.P1	<div></div> <p>ROZMĚR 1800x2100-2925 mm BALKONOVÁ SESTAVA OKEN S BALKONOVÝMI DVEŘMI BALKONOVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ LEVÉ+NADSVĚTLÍK PEVNÝ +OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ S POUTCEM, HORNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, DOLNÍ KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ +ŽALUZIE OKNA I DVEŘE V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</p>	1	1	—		2 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		

PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.NP	2.NP	STŘ.	<div>L P</div>	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
P11		<div></div> <p>ROZMĚR 4500x2100-2925 mm BALKONOVÁ SESTAVA OKEN S BALKONOVÝMI DVEŘMI BALKONOVÉ DVEŘE OTEVÍRAVÉ LEVÉ+NADSVĚTLÍK PEVNÝ +4xOKNO DVOUKŘÍDLOVÉ S POUTCEM, 3xHORNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, 1xHORNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ +4xDOLNÍ KŘÍDLO SKLÁPĚCÍ U TOHOTO VÝROBKU PROVÉST ZASKLENÍ BALKONOVÝCH DVEŘÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM VSG 44.4 +ŽALUZIE OKNA I DVEŘE V 1np. BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA RC2</p>	1	1	—		2 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016) BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
	VIZ V.Č.P1	<p>SPECIFIKACE BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY: VÝPLNĚ OTVORŮ (OKNA I BALKONOVÉ DVEŘE) V PŘÍZEMÍ VYROBIT S BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDOU RC2 DLE ČSN EN 1627-30 NORMOVÁ BEZPEČNOST RC2: KOVÁNÍ OSAZENÉ BEZPEČNOSTNÍMI BODY, PŘIČEMŽ VŠECHNY BODY JSOU OSAZENY BEZPEČNOSTNÍM UZÁVĚREM-OCHRANA PROTI ODVRTÁNÍ KLIKY, UZAMYKATELNÁ KLIKA +BEZPEČNOSTNÍ SKLO TŘÍDY P4A, VYMEZOVACÍ PRVKY ZNEMOŽŇUJÍCÍ VYPÁČENÍ. SPECIÁLNÍ VÝKLOPNÉ LOŽISKO+OMEZENÍ OTVÍRÁNÍ NŮŽEK. PŘED VÝROBOU UPŘESNIT BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDU S INVESTOREM.</p>								
		<p>SPECIFIKACE ŽALUZIE: ŽALUZIE-VNITŘNÍ INTERIÉROVÉ OKENNÍ HLINÍKOVÉ , HORIZONTÁLNÍ S ŘETÍŽKOVÝM OVLÁDÁNÍM POČTY A ROZMĚRY A ČLENĚNÍ DLE OKENNÍ SESTAV</p>								

ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 4-12-4-12-4 PLNĚNÉ ARGONEM
PRO ZASKLENÍ U≤0,7 W/m2.K, PRO CELÝ VÝROBEK U≤0,92W/m2.K

PĚTIKOMOROVÝ (1 VÍCEKOMOROVÝ) RÁM,
U <1,2W/m2K, VYZTUŽENÝ, S VYSOKOU ROHOVOU PEVNOSTÍ
SKLÁPĚCÍ KŘÍDLA S ÚPRAVOU PRO MIKROVENTILACI
POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU
ZAMĚŘIT NA STAVBĚ

PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.NP	2.NP	STŘ.	<div>L P</div>	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
P12		PRO OKNO Š.900MM PLASTOVÁ PARAPETNÍ DESKA UNIVERZAL Š.200MM,S POLEPEM-BARVA BÍLÁ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	5	3	—		8 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
P13		PRO OKNO Š.900MM V BALKONOVÉ SESTAVĚ (+ZASLEPENÍ BOČNÍ STRANY U DVEŘÍ) PLASTOVÁ PARAPETNÍ DESKA UNIVERZAL Š.200MM,S POLEPEM-BARVA BÍLÁ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	2	2	—		4 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
P14		PRO OKNO Š.1800MM PLASTOVÁ PARAPETNÍ DESKA UNIVERZAL Š.200MM,S POLEPEM-BARVA BÍLÁ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	4	4	—		8 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
P15		PRO OKNO Š.2700MM V BALKONOVÉ SESTAVĚ (+ZASLEPENÍ BOČNÍ STRANY U DVEŘÍ) PLASTOVÁ PARAPETNÍ DESKA UNIVERZAL Š.200MM,S POLEPEM-BARVA BÍLÁ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	1	1	—		2 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
P16		PRO SESTAVU OKEN Š.4500MM PLASTOVÁ PARAPETNÍ DESKA UNIVERZAL Š.200MM,S POLEPEM-BARVA BÍLÁ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	1	1	—		2 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		

PLASTOVÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS	1.NP	2.NP	STŘ.	<div>L P</div>	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
P17		PRO SESTAVU OKEN Š.5400MM PLASTOVÁ PARAPETNÍ DESKA UNIVERZAL Š.200MM,S POLEPEM-BARVA BÍLÁ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	1	1	-		2 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
P18		PRO OKNO Š.900MM NASAZOVACÍ RENOVAČNÍ PARAPET PLASTOVÝ VNITŘNÍ Š.200MM,-BARVA BÍLÁ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ PARAPET NASADIT NA KAMENNou DESKU	-	1	-		1 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
P19		PRO OKNO Š.1800MM NASAZOVACÍ RENOVAČNÍ PARAPET PLASTOVÝ VNITŘNÍ Š.200MM,-BARVA BÍLÁ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ PARAPET NASADIT NA KAMENNou DESKU	-	1	-		1 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		
P20		DĚLKA 900 PLASTOVÉ UKONČOVACÍ LIŠTY V MÍSTĚ NAPOJENÍ PODLAHY A BALKONOVÝCH DVEŘÍ	2	2	-		4 KS	BARVA BÍLÁ RAL9010(9016)		