

## VÝPIS OKEN

Položka	Náhled z vnější strany [M 1:50]	Rozměry otvoru / Popis	Kusy
O1		<p>Šířka: 1250 mm Výška: 1750 mm Parapet: 900mm Celkem: 5</p> <p>Popis: plastové okno výklopné a otevíravé, jednokřídlé rámy min. pětkomorové</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, čiré</p> <p>Kování: půlola</p> <p>Povrch: plast bílý</p> <p>Doplňky: vnitřní parapet plastový, přesah 20mm venkovní parapet klempířský prvek RŠ.330mm vnitřní horizontální žaluzie hliníkové lakované, řetězové</p> <p>celá výplň - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	
O2		<p>Šířka: 1000 mm Výška: 1750 mm Parapet: 900mm Celkem: 9</p> <p>Popis: plastové okno výklopné a otevíravé, jednokřídlé rámy min. pětkomorové</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, čiré</p> <p>Kování: půlola</p> <p>Povrch: plast bílý</p> <p>Doplňky: vnitřní parapet plastový, přesah 20mm venkovní parapet klempířský prvek RŠ.330mm vnitřní horizontální žaluzie hliníkové lakované, řetězové</p> <p>celá výplň - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	
O3		<p>Šířka: 1000 mm Výška: 750 mm Parapet: 1900mm Celkem: 11</p> <p>Popis: plastové okno výklopné jednokřídlé rámy min. pětkomorové</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, čiré</p> <p>Kování: pákové ovládání ve výšce 1,5m nad podlahou</p> <p>Povrch: -</p> <p>Doplňky: vnitřní parapet plastový, přesah 20mm venkovní parapet klempířský prvek RŠ.330mm vnitřní horizontální žaluzie</p> <p>celá výplň - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	
O4		<p>Šířka: 750 mm Výška: 3000 mm Parapet: 1500mm Celkem: 3</p> <p>Popis: plastové okno pevné s výklopnou spodní částí rámy min. pětkomorové</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, čiré</p> <p>Kování: pákové ovládání ve výšce 1,5m nad podlahou</p> <p>Povrch: -</p> <p>Doplňky: vnitřní parapet plastový, přesah 20mm venkovní parapet klempířský prvek RŠ.330mm</p> <p>celá výplň - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	
O5		<p>Šířka: 750 mm Výška: 750 mm Parapet: 1900mm Celkem: 2</p> <p>Popis: plastové okno výklopné jednokřídlé rámy min. pětkomorové</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, čiré</p> <p>Kování: pákové ovládání ve výšce 1,5m nad podlahou</p> <p>Povrch: -</p> <p>Doplňky: vnitřní parapet plastový, přesah 20mm venkovní parapet klempířský prvek RŠ.330mm vnitřní horizontální žaluzie</p> <p>celá výplň - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	

## VÝPIS VNĚJŠÍCH DVEŘÍ

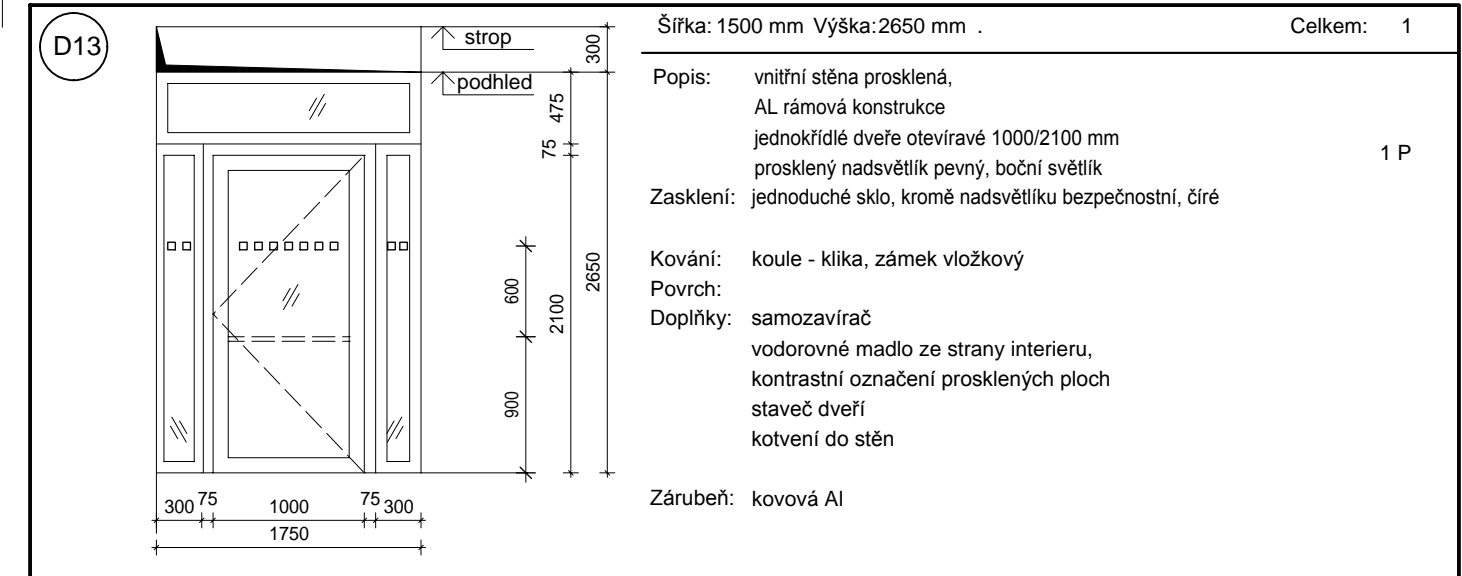
Položka	Náhled ze strany závěsů [M 1:50]	Rozměry otvoru / Popis	Kusy
D1		<p>Šířka: 1750 mm Výška: 2650 mm Celkem: 1</p> <p>Popis: vnější dvoukřídlé dveře prosklené, otevíravé 1600x2100 mm + prosklený nadsvětlík pevný AL rámová konstrukce</p> <p>Zasklení: tep. izolační dvojsklo, u dveří bezpečnostní, čiré</p> <p>Kování: klika - paniková klika, zámek bezpečnostní eloxovaný hliník, barva bílá</p> <p>Povrch: samozavírač, vodorovné madlo ze strany interieru, kontrastní označení prosklených ploch stavec dveří</p> <p>Zárubeň: Al rámová</p> <p>Další požadavky: celá výplň - bezpečnostní třída RC3 - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	
D2		<p>Šířka: 1750 mm Výška: 2650 mm Celkem: 1</p> <p>Popis: vnější dvoukřídlé dveře plně, otevíravé 1600x2100 mm + prosklený nadsvětlík výklopný + část plná výplň s otvorem pro VZT klapku Ø 220 AL rámová konstrukce</p> <p>Zasklení: nadsvětlík - tep. izolační dvojsklo, čiré</p> <p>Kování: koule - klika, zámek bezpečnostní pákové ovládání ve výšce 1,5m nad podlahou</p> <p>Povrch: eloxovaný hliník, barva bílá</p> <p>Doplňky: stavec dveří</p> <p>Zárubeň: Al rámová</p> <p>Další požadavky: celá výplň - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	
D3		<p>Šířka: 1250 mm Výška: 2650 mm Celkem: 1</p> <p>Popis: vnější jednokřídlé dveře plně, otevíravé 1100x2100 mm + prosklený nadsvětlík vyklápecí AL rámová konstrukce</p> <p>Zasklení: nadsvětlík - tep. izolační dvojsklo, čiré</p> <p>Kování: koule - klika, zámek bezpečnostní pákové ovládání nadsvětlíku v 1,5m nad podlahou</p> <p>Povrch: eloxovaný hliník, barva bílá</p> <p>Doplňky: stavec dveří</p> <p>Zárubeň: Al rámová</p> <p>Další požadavky: celá výplň - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	1L
D4		<p>Šířka: 1050 mm Výška: 2650 mm Celkem: 1</p> <p>Popis: protipožární vnější jednokřídlé dveře prosklené, otevíravé 900x2100 mm + prosklený nadsvětlík vyklápecí AL rámová konstrukce</p> <p>Zasklení: tep. izolační dvojsklo, u dveří bezpečnostní, čiré</p> <p>Kování: koule - klika, zámek bezpečnostní pákové ovládání nadsvětlíku v 1,5m nad podlahou</p> <p>Povrch: eloxovaný hliník, barva bílá</p> <p>Doplňky: stavec dveří, samozavírač neprůhledná fólie na sklo</p> <p>Zárubeň: Al protipožární</p> <p>Další požadavky: celá výplň - bezpečnostní třída RC2 - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>Požární odolnost EW 30DP3 - C2</p>	1P
D5		<p>Šířka: 1600 mm Výška: 2650 mm Celkem: 1</p> <p>Popis: vnější jednokřídlé dveře prosklené, otevíravé 1000x2100 mm + prosklený nadsvětlík pevný, boční světlík AL rámová konstrukce</p> <p>Zasklení: tep. izolační dvojsklo, kromě nadsvětlíku bezpečnostní, čiré</p> <p>Kování: klika - paniková klika, zámek bezpečnostní eloxovaný hliník, barva bílá</p> <p>Povrch: samozavírač, vodorovné madlo ze strany interieru, kontrastní označení prosklených ploch stavec dveří</p> <p>Zárubeň: Al rámová</p> <p>Další požadavky: celá výplň - bezpečnostní třída RC2 - <math>U_{\text{celá}} = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>	1L

## VÝPIS VRAT

Položka	Náhled ze strany závěsů [M 1:50]	Rozměry otvoru / Popis
V1		<p>Šířka: 3500 mm Výška: 4000 mm Celkem: 5ks</p> <p>Popis: automatická sekční vrata z poptávaného plechu, zateplená</p> <p>Zasklení: tep. izolační dvojsklo</p> <p>Kování: nadpraží zvýšené 1250mm - kopírování pod úhlem střechy 2° ostění min. 350mm (na straně pohonu) ostění min. 150mm (na protilehlé straně)</p> <p>Povrch: stucco, barva bílá (RAL 9002)</p> <p>Doplňky: vnitřní tlačítka, dálkové ovládání, manuální ovládání vnější klíčový spínač bezpečnostní prvky kotvící prvky do plechu elektro pohon</p> <p>Zárubeň: vodíkový listy</p> <p>Další požadavky: celá výplň - <math>U_{\text{celá}} = 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>Podrobnější specifikace viz příloha technické zprávy</p> <p>2 ks vrat s integrovanými dveřmi 800/2000</p>

## VÝPIS VNITŘNÍCH DVEŘÍ

Položka	Náhled ze strany závěsů [M 1:50]	Rozměry otvoru / Popis	Kusy
D6		<p>Šířka: 1100 mm Výška: 2050 mm Hloubka: 125 mm Celkem: 4</p> <p>Popis: protipožární dřevěné dveře 1000/1970 mm, plně hladké</p> <p>Zasklení: -</p> <p>Kování: klika - klika, zámek vložkový</p> <p>Povrch: HPL laminát</p> <p>Doplňky: samozavírač</p> <p>Zárubeň: ocelová protipožární</p> <p>Požární odolnost EW 30DP3-C2</p>	2 L 2 P
D6a		<p>Šířka: 1100 mm Výška: 2050 mm Hloubka: 125 mm Celkem: 4</p> <p>Popis: dřevěné dveře 1000/1970 mm, plně hladké</p> <p>Zasklení: -</p> <p>Kování: klika - klika, zámek vložkový</p> <p>Povrch: HPL laminát</p> <p>Doplňky: -</p> <p>Zárubeň: ocelová pro zdění 125</p>	4 L
D7		<p>Šířka: 1000 mm Výška: 2050 mm Hloubka: 125 mm Celkem: 4</p> <p>Popis: protipožární dřevěné dveře 900/1970 mm, plně hladké</p> <p>Zasklení: -</p> <p>Kování: klika - klika, zámek vložkový</p> <p>Povrch: HPL laminát</p> <p>Doplňky: samozavírač</p> <p>Zárubeň: ocelová protipožární</p> <p>Požární odolnost EW 30DP3-C2</p>	4 P
D7a		<p>Šířka: 1000 mm Výška: 2050 mm Hloubka: 125 mm Celkem: 9</p> <p>Popis: dřevěné dveře 900/1970 mm, plně hladké</p> <p>Zasklení: -</p> <p>Kování: klika - klika, zámek vložkový</p> <p>Povrch: HPL laminát</p> <p>Doplňky: -</p> <p>Zárubeň: ocelová pro zdění 125</p>	5 L 4 P
D8		<p>Šířka: 900 mm Výška: 2050 mm Hloubka: 125 mm Celkem: 6</p> <p>Popis: dřevěné dveře 800/1970 mm, plně hladké</p> <p>Zasklení: -</p> <p>Kování: klika - klika, zámek vložkový</p> <p>Povrch: HPL laminát</p> <p>Doplňky: -</p> <p>Zárubeň: ocelová pro zdění 125</p>	5 L 1 P
D9		<p>Šířka: 800 mm Výška: 2050 mm Hloubka: 125 mm Celkem: 3</p> <p>Popis: dřevěné dveře 700/1970 mm, plně hladké</p> <p>Zasklení: -</p> <p>Kování: klika - klika, zámek dozický</p> <p>Povrch: HPL laminát</p> <p>Doplňky: větrací mřížka</p> <p>Zárubeň: ocelová pro zdění 125</p>	3 P
D10		<p>Šířka: 800 mm Výška: 2050 mm Hloubka: 125 mm Celkem: 1</p> <p>Popis: dřevěné dveře 700/1970 mm, plně hladké</p> <p>Zasklení: -</p> <p>Kování: klika - klika, zámek dozický</p> <p>Povrch: HPL laminát</p> <p>Doplňky: větrací mřížka</p> <p>Zárubeň: ocelová pro zdění 125</p>	1 L
D11		<p>Šířka: 800 mm Výška: 2050 mm Hloubka: 100 mm Celkem: 7</p> <p>Popis: dřevěné dveře 700/1970 mm, plně hladké</p> <p>Zasklení: -</p> <p>Kování: klika - klika, zámek dozický 5ks WC zámek 3ks (wc kabiny)</p> <p>Povrch: HPL laminát</p> <p>Doplňky: větrací mřížka</p> <p>Zárubeň: ocelová pro zdění 100</p>	5 L 2 P
D12		<p>Šířka: 1750 mm Výška: 2650 mm Celkem: 1</p> <p>Popis: vnitřní stěna prosklená, AL rámová konstrukce jednokřídlé dveře otevíravé 1000x2100 mm prosklený nadsvětlík pevný, boční světlík</p> <p>Zasklení: jednoduché sklo, kromě nadsvětlíku bezpečnostní, čiré</p> <p>Kování: klika - klika, zámek vložkový</p> <p>Povrch: samozavírač vodorovné madlo ze strany proti závěsům, kontrastní označení prosklených ploch stavec dveří kotvení do stěn</p> <p>Zárubeň: kovová</p>	1 L



**POZNÁMKA:**

- před započátkem výroby musí být všechny rozměry otvorů ověřeny na stavbě!
- všechny požadované vlastnosti výplní musí být doloženy patřičnými certifikáty
- plastové rámy min. 50 komorové s výztužnými ocel. pozink. profily ve všech rámech a klídech
- okna osadí na osazovací profil (součást dodávky)
- zasklení vnějších výplní tepelněizolačním dvojsklem čířm
- zabezpečení proti mechanickému poškození výplní z bezpečnostního skla 2B2
- celková hodnota součinitele prostupu tepla výplně (vč. rámu) 1,1 W/m<sup>2</sup>K, popř. 1,7 W/m<sup>2</sup>K (vrata)
- kování celobodové s protikorozní úpravou pokovením, bezpečnostní zajištění proti rozbití (právanem, mikroventilace, zvýšená mechanická bezpečnost proti násilnému otevření při mikroventilaci, viditelné části kování opatřit plastovou krytkou
- ovládání u oken umístěno do výšky max. 1500mm nad podlahou, pokud nelze tuto podmínku splnit bude na okna osazeno pákové ovládání ve výšce max. 1500 mm nad podlahou
- vnitřní parapety typové plastové šířky 200mm (dle tl. zdiva) s plastovými bočnicemi, vnější parapety klempířské
- barevné řešení výplně do exteriéru viz. barevné řešení fasády, barevné řešení výplně v interiéru viz. technická zpráva - koncepce řešení interiéru
- v objektu JSDH vnější prosklené dveře musí být zabezpečeny proti mechanickému poškození - kompletní výrobek v bezpečnostní třídě RC2, dveře ovládané ACS dle projektu profese slaboproud výroby elektromechanickým zámkem ( kabelová vedená uvnitř rámu )
- součástí dodávky jsou veškeré pomocné konstrukce
- odtěračací mřížky ve vnitřních dveřích dle projektu vzduchotechniky, obdélníková hliníková mřížka s finální zkosyvnými horizontálními příčkami 400x197mm

INDEX a	ZMĚNA	DATAUM 7.12.2020	JMENO Voglar	PODPIS
Zpracování změn vyřazením objednatel				
Vedoucí projektant Voplat Věroslav Ing.	Schválí	Vedoucí zakázky Puhař Martin Ing., CSc.	1:50	
	ZAKÁZKA: Areál IZS Ostrov - stanice Jednotky sboru dobrovolných hasičů	Číslo zakázky 9278-26	Počet A4 8	Pořadové číslo 11
BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV	ČÁST (SO-PS): Projektová dokumentace pro provádění stavby SO 253 Budova JSDH Architektonicko stavební část	OBSAH: Výpis výplní	Datum dokončení 20.12.2020	Číslo zakázky 9278-26
Tel: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	OBLEDNATEL Město Ostrov	Číslo archivní: BPO 1-105393a		