

investor **Střední průmyslová škola Jedovnice, příspěvková organizace, Na Větráku 463, 679 06 Jedovnice**

generální projektant

Ing.arch. Jiří Vácha
Pod Kaplí 40, 644 00 Brno
HIP / vedoucí projektu
Ing.arch. Jiří Vácha

projektant části PD

zodpovědný projektant Ing.arch. Jiří Vácha
vypracoval Ing.arch. Jan Stratílek

č. smlouvy 248 95 183, č. zakázky 01223 umístění objektu : k.ú. Jedovnice, p.č. 1602

název stavby

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY „A“ SPŠ JEDOVNICE

objekt

SO 01 - BUDOVA A

část projektu

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

název dokumentu

VÝPIS OKEN, DVEŘÍ, VRAT A PARAPETŮ VNĚJŠÍCH I VNITŘNÍCH

datum

09-2024

měřítko výkresu

-

stupeň dokumentace

DPS

číslo části

D1.1

číslo revize

00

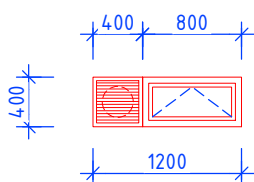
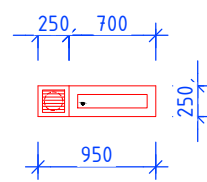
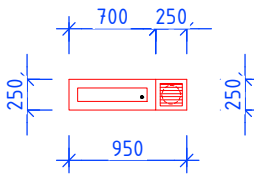
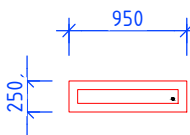
číslo výkresu


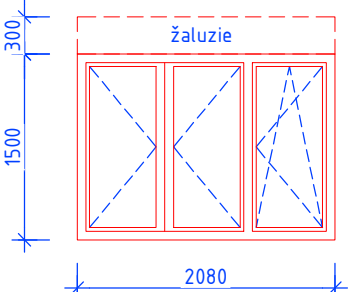

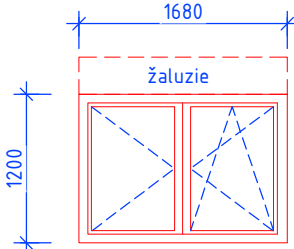

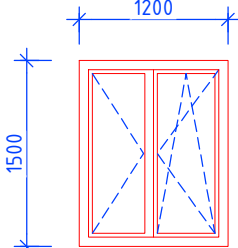

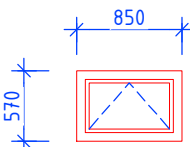

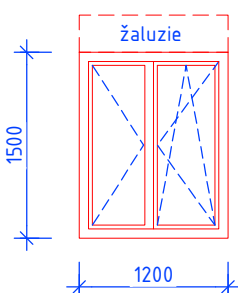

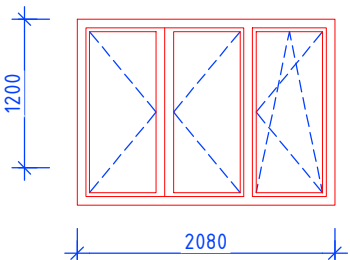

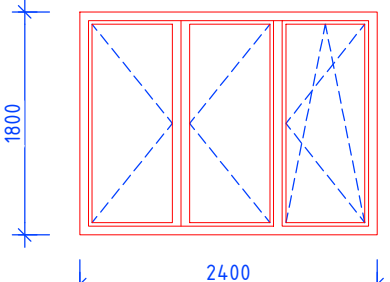
21

VÝPIS VÝROBKŮ PLASTOVÝCH

POZN.: VŠECHNY ROZMĚRY JE TŘEBA PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ!

POZN.: POHLEDY KRESLENY Z EXTERIÉRU

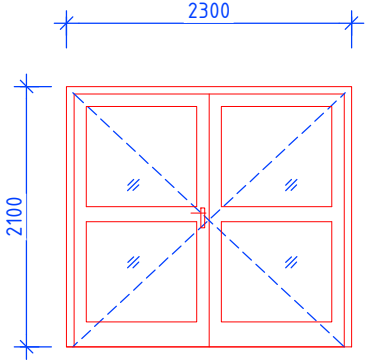
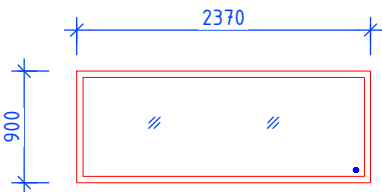
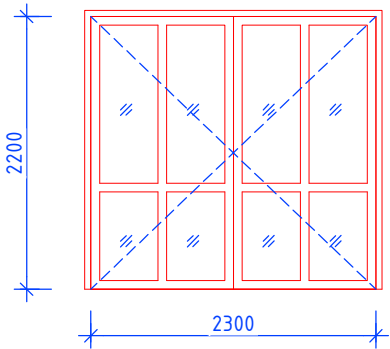
Č.	OBRÁZEK	POPIS	KS
	<p><u>-Nová okna - plastová s 3-sklem:</u></p> <p>-Profil - 8-komorová konstrukce, stavební hloubka 90 mm, okenní rám se středovýmnosem Navlékané nikoliv koextrudované těsnění a je vyroben, třída profilů A dle ČSN EN 12608. Hodnota max Uw 0,80 W/m2K. Prostup rámu max Uf 0,90 W/m2K . Profily dle tloušťky stěn ve třídě A dle ČSN EN 12608-1+A1 -Odolnost proti zatížení větrem: C5 , dle ČSN EN 14351-1+A2 -Vodotěsnost: E 1950 , dle ČSN EN 14351-1+A2 -Průvzdušnost: třída 4 , dle ČSN EN 14351-1+A2 -Rámeček : Černý -Kotvení: na kotvy</p> <p>-Parapet vnější: z Al. plechu, není-li uvedeno jinak (okna suterénu) Venkovní hliníkové tažené parapety v barvě oken antracit RAL 7016 z hliníkové slitiny Al Mg3, Povrchové úprava – lakováním práškovou technologií 2x z vrchní strany a 1x ze spodní. Okraje parapetů budou opatřeny hliníkovou Al předomítkovou krytkou v barvě parapetu; rozv.šířka 230mm -Parapet vnitřní: dřevotřískové z 16mm voděodolné DTD desky, není-li uvedeno jinak (okna suterénu) nos parapetu je zesílen z 25mm DTD. Povrch parapetní desky tvoří vysoce oděruvzdorný laminát HPL, v barvě oken (grafitová), není-li uvedeno jinak (okna suterénu); šířka 300mm</p> <p><u>-Vnější plastové dveře max Ud 1,2 W/m2K</u> -trojsklo bezpečnostní, zámek cylindrický -Barva grafitová – bude vzorováno -viz výpis</p> <p><u>Žaluzie :</u> Na osluněných fasádách budou instalovány elektricky ovládané Al exterierové žaluzie profil Z70. Umístění purenitového boxu v nadpraží okna – skrytě provedení v tloušťce zateplení fasády 180/ 160mm. Ovládání vypínačem v na meziokenním pilíř a centrálním větrným čidlem umístěným na střeše. Minimální tepelná PIR izolace okenního překladu je 40mm. V místě tl. zateplení 160mm (1pp a 4np). bude nutné osekát omítku. Barva grafitová – bude vzorováno.</p>		
0 1		<p>-sestava okna s PUR panelem</p> <p>-okno sklopné, zasklené tepelně izolačním 3-sklem</p> <p>-PUR panel tl. 40mm, otvor pro ventilátor prům cca 250mm, v barvě oken</p> <p>-parapet venkovní z keramické dlažby tl. 4mm, š. 185mm</p> <p>-parapet vnitřní není (vnitř. omítka)</p> <p>-venkovní žaluzie: NE</p>	1
0 2		<p>-sestava okna s PUR panelem</p> <p>-okno fixní</p> <p>-parapet venkovní z keramické dlažby tl. 4mm, š. 185mm</p> <p>-parapet vnitřní není (vnitř. omítka)</p> <p>-PUR panel tl. 40mm, otvor pro ventilátor prům 150mm, v barvě oken</p> <p>-venkovní žaluzie: NE</p>	8
0 2b		DTTO 0/2	1
0 3		<p>-okno fixní, parapet z venkovní keramické dlažby tl. 4mm,</p> <p>-parapet vnitřní není (vnitř. omítka)</p> <p>-venkovní žaluzie: NE</p>	3

		<p>-okno otevíravé, 2 dílné, s otevíravými křídly</p> <p>-venkovní žaluzie: ANO</p>	39
		<p>-okno otevíravé, s otevíravými křídly</p> <p>-venkovní žaluzie: ANO</p>	1
		<p>DTTO 0/4</p> <p>-okno otevíravé, s otevíravými křídly</p> <p>-venkovní žaluzie: NE</p>	57
		<p>DTTO 0/1</p> <p>-okno sklopné, koupelna,</p> <p>-parapet vnitřní: keramická dlažba (zapravení)</p>	1
		<p>DTTO 0/4</p> <p>-venkovní žaluzie: ANO</p>	23
		<p>DTTO 0/7</p> <p>-venkovní žaluzie: NE</p>	3
		<p>DTTO 0/7</p> <p>-venkovní žaluzie: NE</p>	4


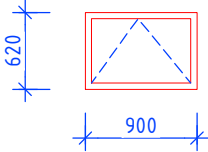
<div> <div> <div>O</div> <div>12</div> </div> </div>	<div> </div>	<div> <ul style="list-style-type: none"> -okno otevíravě-sklopné, 6 dílné, s otevíravými křídly v horní části -s fixním zasklením bezpečnostním sklem (6-1-6) ve spodní části -parapet vnější: DTT0 04 -parapet vnitřní: DTT0 04 -venkovní žaluzie: NE </div>	<div>4</div>
<div> <div> <div>O</div> <div>13</div> </div> </div>	<div> </div>	<div> <ul style="list-style-type: none"> -okno otevíravě-sklopné, s otevíravými křídly -parapet vnější: DTT0 04 -parapet vnitřní: DTT0 04 -venkovní žaluzie: NE </div>	<div>36</div>
<div> <div> <div>O</div> <div>14</div> </div> </div>	<div> </div>	<div> <ul style="list-style-type: none"> -okno otevíravě-sklopné, s otevíravými křídly -parapet vnější: DTT0 04 -parapet vnitřní: DTT0 04 -venkovní žaluzie: ANO </div>	<div>16</div>
<div> <div> <div>O</div> <div>15</div> </div> </div>	<div> </div>	<div>DTT0 0/4</div>	<div>22</div>
<div> <div> <div>O</div> <div>16</div> </div> </div>	<div> </div>	<div> <ul style="list-style-type: none"> -dveře plastové, otevíravé, levé, 1-křídlo, -prosklené v horní 1/3, zasklené tepelně izolačním 3-sklem, -spodní výplně- PUR panel tl. 40mm -kování-z exteriéru koule, z interiéru klíka </div>	<div>1</div>

VÝPIS VÝROBKŮ HLINÍK.-DVEŘÍ, OKEN, VRAT

Č.	OBRÁZEK	POPIS	KS
	<p><u>Vstupní dveře</u> – Al profily s přerušným tepelným mostem max Ud = 1,2, samozavírač, panikový zámek, bezpečnostní trojsklo, elektrický otevírač dveří, zámek cylindrický</p> <p><u>Garážová vrata</u> – budou provedena z hliníkových profilů, sklo bezpečnostní – trojsklo. max Ud=1,2 W/m2K barva dveří – tm. šedá – grafit – bude vzorováno podrobněji viz výpis</p>		
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border-top: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; margin-top: 2px;"></div> </div>		<p>–dveře vstupní, hliníkové, prosklené, 2-křídle</p> <p>–zaklené tepelně-izolačním 3-sklem, bezpečnostní sklo</p> <p>–kování: z exteriéru-koule, z interiéru-klika</p> <p>–dveře budou opatřeny panikovým zámkem a samozavíračem</p> <p>–elektrický otevírač dveří, zámek cylindrický</p>	1
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border-top: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; margin-top: 2px;"></div> </div>		<p>–dveře vstupní, hliníkové, prosklené, 1-křídle</p> <p>–zaklené tepelně-izolačním 3-sklem, bezpečnostní sklo</p> <p>–kování: z exteriéru-koule, z interiéru-klika</p> <p>–elektrický otevírač dveří, zámek cylindrický</p>	1
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="border-top: 1px solid black; width: 10px; height: 10px; margin-top: 2px;"></div> </div>		<p>–sestava nových vstupních dveří s bočními a horními fix. výplněmi</p> <p>–dveře hliníkové, prosklené, 2-křídle</p> <p>–zaklené tepelně-izolačním 3-sklem, bezpečnostní sklo</p> <p>–kování: z exteriéru-klika, z interiéru-klika</p> <p>–dveře budou opatřeny panikovým zámkem a samozavíračem</p>	1

<div> D 5 </div>		<p>-dveře vnitřní, hliníkové, prosklené, otevíravé, 2-křídle</p> <p>-zaklené tepelně-izolačním 3-sklem, bezpečnostní sklo</p> <p>-kování: z exteriéru-koule, z interiéru-klika</p> <p>-dveře budou opatřeny panikovým zámkem a samozavíračem</p> <p>-elektrický vrátný</p>	<div>1</div>
<div> D 6 </div>		<p>-okno hliníkové fixní</p> <p>-zasklení-trojsklo: Arg. Ug 0.60, Rw (skla) 33 dB klasické (ne bezpečnostní)</p> <p>-Parapet vnější - z keramické dlažby tl. 4mm, š.160mm</p> <p>-Parapet vnitřní - z keramické dlažby tl. 4mm, š. 120mm</p> <p>-venkovní žaluzie: NE</p>	<div>1</div>
<div> V 1 </div>		<p>-vrata hliníková, 2-křídla, prosklená,</p> <p>-zaklené tepelně-izolačním 3-sklem, bezpečnostní sklo</p> <p>-kování: z exteriéru-koule, z interiéru-klika</p>	<div>2</div>

VÝPIS VÝLEZŮ

Č.	OBRÁZEK	POPIS	KS
	<p>Nový výlez na střechu</p> <ul style="list-style-type: none">-laminátové víko-PVC manžeta 4x-kování–nerezová klička-výlez vybaven pneumatickými písty pro komfortní ovládání-Up součinitel prostupu tepla manžetou 0,67 W/m2.K-Ug součinitel prostupu tepla laminátový víkem 0,66 W/m2.K		
		<p>-výlez na střechu</p> <p>-PVC manžeta 4x, laminátové víko</p> <p>Up součinitel prostupu tepla manžetou 0,67 W/m2.K</p> <p>Ug součinitel prostupu tepla laminátový víkem 0,66 W/m2.K</p>	1