

ZŠ DOBIÁŠOVA

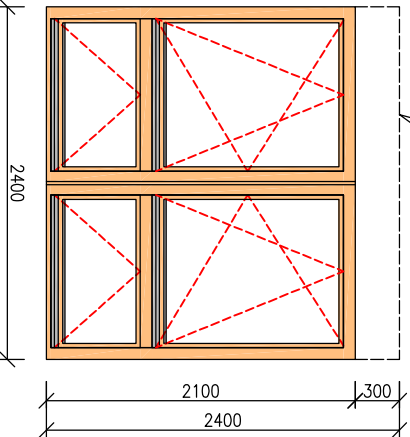
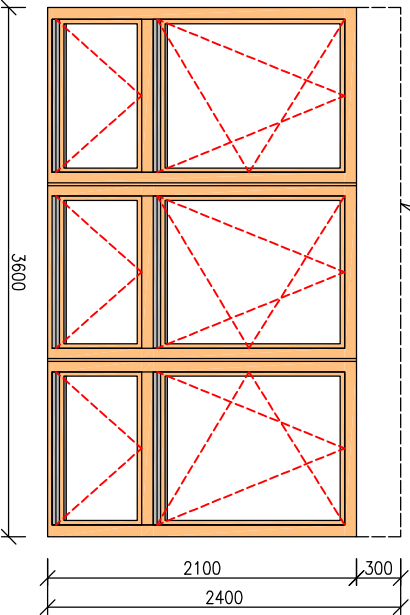
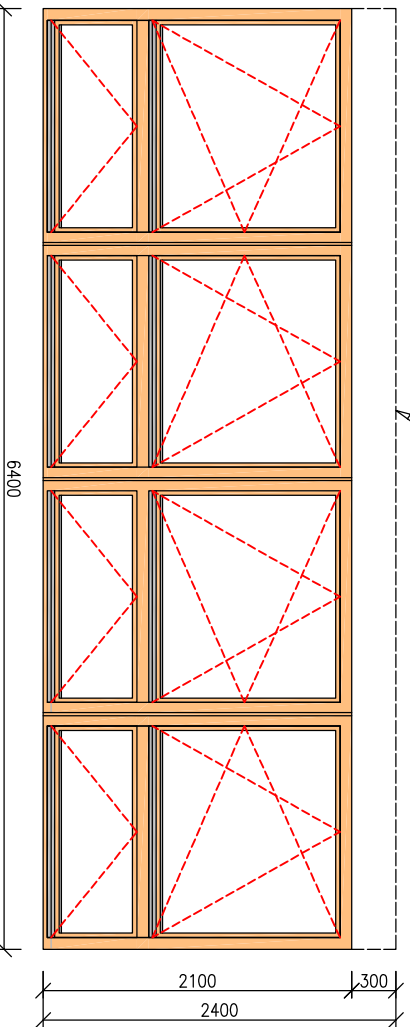
"JIŽNÍ STĚNA"

D.1.1.3

TABULKA VENKOVNÍCH
VÝPLNÍ OTVORŮ A
MEZIOKENNÍCH VLOŽEK

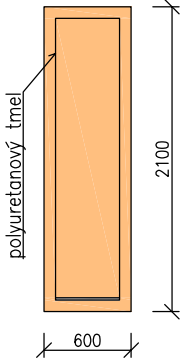
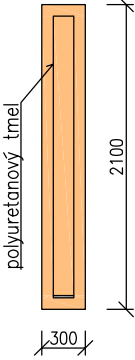
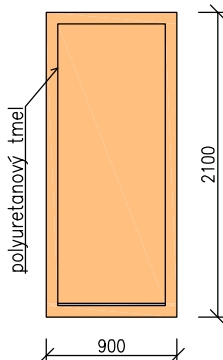
zpracoval: Zdeněk Melichar - Meliprojekt

datum: listopad 2018

OZN.	SCHÉMA, POHLED Z EXTERIÉRU	ROZMĚR / POČET KS	POPIS OPRAV
OK 01	<div>Dřevohliníkové okno</div> <div><div><div>Nadokemní dřevěná vložka</div><div>z interiérové strany</div></div></div>	ext.: 2400 x 2100	<ol style="list-style-type: none">Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíř 2,0 m.Oznočení okenních křídel + vyvážení okenních křídel (Pozn. některé okenní křídla jsou pevné).Kompletní obroušení všech vrstev exteriérové části až na dřevo do výšky 30 cm. (Kompletní degradace vlivem povětrnosti).Zbovení zbýlé části exteriéru oken nesoudržných vrstev starého náteru jemnějším přebroušením.Broušení provádět excentrickou bruskou (brusny prostředek se zrnitostí č. 80, při konečném broušení č. 220).Vnitřní interiérové části oken budou přebroušeny jemným obrusným prostředkem č. 400 pro spojení nových vrstev finálních náterů.Oblepení okraje skleněných výplní páskou. Papírová krepová páska šíře 50 mm.Oprava poškozených míst rámu oken za použití acetonu a rýžku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny.Aplikace impregnačního/zpevňujícího náteru vybroušené exteriérové části oken (do 30 cm) proti plísni, škůdcům a houbám na vodní bázi (např. Induline SW-900).Po zoschnutí přebroušení impregnačního/zpevňujícího náteru brusným prostředkem se zrnitostí č. 400.Venkovní náter základním lazurovacím nátěrem na vodní bázi (např. Induline GW-360). Platí pro vybroušené části do 30 cm.Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920).Přebroušení základního venkovního náteru jemným brusným prostředkem č. 400.Odstaření drobných prachových částeček vlhkou tkaninou.Finální venkovní náter vodou ředitelnou silnovrstvou lazuru – 2 nátery (např. Induline LW-700, Lazuro! Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie.Finální vnitřní náter obnovovací – 2 nátery (např. Induline LW-700, Laturo! Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie.Odstaření zakrytí parapetů a skleněných výplní.Zpětné nasazené křídel, kontrola pryžového těsnění, seřízení okenních křídel včetně promazání a případné opravy celobvodového kování.Umytí oken, parapetů a umytí vnitřních prostor (zamezení a setření podlahy).
		int.: 2400 x 2400	
		POČET KS	
		1.N.P.	
		2.N.P.	
OK 02	<div>Dřevohliníkové okno</div> <div><div><div>Nadokemní dřevěná vložka</div><div>z interiérové strany</div></div></div>	ext.: 3600 x 2100	<ol style="list-style-type: none">Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíř 2,0 m.Oznočení okenních křídel + vyvážení okenních křídel (Pozn. některé okenní křídla jsou pevné).Kompletní obroušení všech vrstev exteriérové části až na dřevo do výšky 30 cm. (Kompletní degradace vlivem povětrnosti).Zbovení zbýlé části exteriéru oken nesoudržných vrstev starého náteru jemnějším přebroušením.Broušení provádět excentrickou bruskou (brusny prostředek se zrnitostí č. 80, při konečném broušení č. 220).Vnitřní interiérové části oken budou přebroušeny jemným obrusným prostředkem č. 400 pro spojení nových vrstev finálních náterů.Oblepení okraje skleněných výplní páskou. Papírová krepová páska šíře 50 mm.Oprava poškozených míst rámu oken za použití acetonu a rýžku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny.Aplikace impregnačního/zpevňujícího náteru vybroušené exteriérové části oken (do 30 cm) proti plísni, škůdcům a houbám na vodní bázi (např. Induline SW-900).Po zoschnutí přebroušení impregnačního/zpevňujícího náteru brusným prostředkem se zrnitostí č. 400.Venkovní náter základním lazurovacím nátěrem na vodní bázi (např. Induline GW-360). Platí pro vybroušené části do 30 cm.Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920).Přebroušení základního venkovního náteru jemným brusným prostředkem č. 400.Odstaření drobných prachových částeček vlhkou tkaninou.Finální venkovní náter vodou ředitelnou silnovrstvou lazuru – 2 nátery (např. Induline LW-700, Lazuro! Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie.Finální vnitřní náter obnovovací – 2 nátery (např. Induline LW-700, Laturo! Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie.Odstaření zakrytí parapetů a skleněných výplní.Zpětné nasazené křídel, kontrola pryžového těsnění, seřízení okenních křídel včetně promazání a případné opravy celobvodového kování.Umytí oken, parapetů a umytí vnitřních prostor (zamezení a setření podlahy).
		int.: 3600 x 2400	
		POČET KS	
		1.N.P.	
		2.N.P.	
OK 03	<div>Dřevohliníkové okno</div> <div><div><div>Nadokemní dřevěná vložka</div><div>z interiérové strany</div></div></div>	ext.: 6400 x 2100	<ol style="list-style-type: none">Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíř 2,0 m.Oznočení okenních křídel + vyvážení okenních křídel (Pozn. některé okenní křídla jsou pevné).Kompletní obroušení všech vrstev exteriérové části až na dřevo do výšky 30 cm. (Kompletní degradace vlivem povětrnosti).Zbovení zbýlé části exteriéru oken nesoudržných vrstev starého náteru jemnějším přebroušením.Broušení provádět excentrickou bruskou (brusny prostředek se zrnitostí č. 80, při konečném broušení č. 220).Vnitřní interiérové části oken budou přebroušeny jemným obrusným prostředkem č. 400 pro spojení nových vrstev finálních náterů.Oblepení okraje skleněných výplní páskou. Papírová krepová páska šíře 50 mm.Opava poškozených míst rámu oken za použití acetonu a rýžku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny.Aplikace impregnačního/zpevňujícího náteru vybroušené exteriérové části oken (do 30 cm) proti plísni, škůdcům a houbám na vodní bázi (např. Induline SW-900).Po zoschnutí přebroušení impregnačního/zpevňujícího náteru brusným prostředkem se zrnitostí č. 400.Venkovní náter základním lazurovacím nátěrem na vodní bázi (např. Induline GW-360). Platí pro vybroušené části do 30 cm.Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920).Přebroušení základního venkovního náteru jemným brusným prostředkem č. 400.Odstaření drobných prachových částeček vlhkou tkaninou.Finální venkovní náter vodou ředitelnou silnovrstvou lazuru – 2 nátery (např. Induline LW-700, Lazuro! Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie.Finální vnitřní náter obnovovací – 2 nátery (např. Induline LW-700, Laturo! Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie.Odstaření zakrytí parapetů a skleněných výplní.Zpětné nasazené křídel, kontrola pryžového těsnění, seřízení okenních křídel včetně promazání a případné opravy celobvodového kování.Umytí oken, parapetů a umytí vnitřních prostor (zamezení a setření podlahy).
		int.: 6400 x 2400	
		POČET KS	
		1.N.P.	
		2.N.P.	

- | | |
|-----------|---|
| CELKEM KS | 1 |
|-----------|---|
- Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíř 2,0 m.
 - Oznočení okenních křídel + vyvážení okenních křídel (Pozn. některé okenní křídla jsou pevné).
 - Kompletní obroušení všech vrstev exteriérové části až na dřevo do výšky 30 cm. (Kompletní degradace vlivem povětrnosti).
 - Zbovení zbýlé části exteriéru oken nesoudržných vrstev starého náteru jemnějším přebroušením.
 - Broušení provádět excentrickou bruskou (brusny prostředek se zrnitostí č. 80, při konečném broušení č. 220).
 - Vnitřní interiérové části oken budou přebroušeny jemným obrusným prostředkem č. 400 pro spojení nových vrstev finálních náterů.
 - Oblepení okraje skleněných výplní páskou. Papírová krepová páska šíře 50 mm.
 - Opava poškozených míst rámu oken za použití acetonu a rýžku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny.
 - Aplikace impregnačního/zpevňujícího náteru vybroušené exteriérové části oken (do 30 cm) proti plísni, škůdcům a houbám na vodní bázi (např. Induline SW-900).
 - Po zoschnutí přebroušení impregnačního/zpevňujícího náteru brusným prostředkem se zrnitostí č. 400.
 - Venkovní náter základním lazurovacím nátěrem na vodní bázi (např. Induline GW-360). Platí pro vybroušené části do 30 cm.
 - Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920).
 - Přebroušení základního venkovního náteru jemným brusným prostředkem č. 400.
 - Odstaření drobných prachových částeček vlhkou tkaninou.
 - Finální venkovní náter vodou ředitelnou silnovrstvou lazuru – 2 nátery (např. Induline LW-700, Lazuro! Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie.
 - Finální vnitřní náter obnovovací – 2 nátery (např. Induline LW-700, Laturo! Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie.
 - Odstaření zakrytí parapetů a skleněných výplní.
 - Zpětné nasazené křídel, kontrola pryžového těsnění, seřízení okenních křídel včetně promazání a případné opravy celobvodového kování.
 - Umytí oken, parapetů a umytí vnitřních prostor (zamezení a setření podlahy).



OZN.	SCHÉMA, POHLED Z EXTERIÉRU	ROZMĚR / POČET KS	POPIS OPRAV
MV 01	Dřevěná meziokenní vložka s hliníkovou okapnicí 	ext.: 600 x 2100	<ol style="list-style-type: none"> Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíři 2,0 m. Kompletní Obroušení všech vrstev exteriérové části až na dřevo do výšky 30 cm. (Kompletní degradace vlivem povětrnosti). Zbavení zbylé části exteriéru meziokenních vložek (MOV) nesoudržných vrstev starého nátěru jemnějším přebroušením. Broušení provádět excentrickou bruskou (brusný prostředek se zrnitostí č. 80, při konečném broušení č. 220), Oprava poškozených míst MOV za použití acetonu a rýžáku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny. Aplikace impregnačního/zpevňujícího nátěru vybroušené exteriérové části MOV (do 30 cm) proti plísním, škůdcům a houbám na vodní bázi (např. Induline SW-900). Po zaschnutí přebroušení impregnačního/zpevňujícího nátěru brusným prostředkem se zrnitostí č. 400. Venkovní nátěr základním lazurovacím nátěrem na vodní bázi (např. Induline GW-360). (Platí pro vybroušené části do 30 cm) Kontrola tmelu u MOV po celém obvodu + doplnění nemrznoucím polyuretanovým tmelem – odhad 10% Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920). Přebroušení základního venkovního nátěru jemným brusným prostředkem č. 400. Odstranění drobných prachových částic vlhkou tkaninou. Finální venkovní nátěr vodou ředitelnou silnovrstvou lazurovou-2nátěry (např. Induline LW-700, lazurool Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie. Odstranění zakrytí parapetů.
		POČET KS	
		1.N.P. 2.N.P. 3.N.P. 4.N.P.	
		8 20 20 21	
		CELKEM KS	
		69	
MV 02	Dřevěná meziokenní vložka s hliníkovou okapnicí 	ext.: 300 x 2100	<ol style="list-style-type: none"> Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíři 2,0 m. Kompletní Obroušení všech vrstev exteriérové části až na dřevo do výšky 30 cm. (Kompletní degradace vlivem povětrnosti). Zbavení zbylé části exteriéru meziokenních vložek (MOV) nesoudržných vrstev starého nátěru jemnějším přebroušením. Broušení provádět excentrickou bruskou (brusný prostředek se zrnitostí č. 80, při konečném broušení č. 220), Oprava poškozených míst MOV za použití acetonu a rýžáku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny. Aplikace impregnačního/zpevňujícího nátěru vybroušené exteriérové části MOV (do 30 cm) proti plísním, škůdcům a houbám na vodní bázi (např. Induline SW-900). Po zaschnutí přebroušení impregnačního/zpevňujícího nátěru brusným prostředkem se zrnitostí č. 400. Venkovní nátěr základním lazurovacím nátěrem na vodní bázi (např. Induline GW-360). (Platí pro vybroušené části do 30 cm) Kontrola tmelu u MOV po celém obvodu + doplnění nemrznoucím polyuretanovým tmelem – odhad 10% Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920). Přebroušení základního venkovního nátěru jemným brusným prostředkem č. 400. Odstranění drobných prachových částic vlhkou tkaninou. Finální venkovní nátěr vodou ředitelnou silnovrstvou lazurovou-2nátěry (např. Induline LW-700, lazurool Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie. Odstranění zakrytí parapetů.
		POČET KS	
		1.N.P. 2.N.P. 3.N.P. 4.N.P.	
		4 4 3 2	
		CELKEM KS	
		13	
MV 03	Dřevěná meziokenní vložka s hliníkovou okapnicí 	ext.: 900 x 2100	<ol style="list-style-type: none"> Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíři 2,0 m. Kompletní Obroušení všech vrstev exteriérové části až na dřevo do výšky 30 cm. (Kompletní degradace vlivem povětrnosti). Zbavení zbylé části exteriéru meziokenních vložek (MOV) nesoudržných vrstev starého nátěru jemnějším přebroušením. Broušení provádět excentrickou bruskou (brusný prostředek se zrnitostí č. 80, při konečném broušení č. 220), Oprava poškozených míst MOV za použití acetonu a rýžáku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny. Aplikace impregnačního/zpevňujícího nátěru vybroušené exteriérové části MOV (do 30 cm) proti plísním, škůdcům a houbám na vodní bázi (např. Induline SW-900). Po zaschnutí přebroušení impregnačního/zpevňujícího nátěru brusným prostředkem se zrnitostí č. 400. Venkovní nátěr základním lazurovacím nátěrem na vodní bázi (např. Induline GW-360). (Platí pro vybroušené části do 30 cm) Kontrola tmelu u MOV po celém obvodu + doplnění nemrznoucím polyuretanovým tmelem – odhad 10% Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920). Přebroušení základního venkovního nátěru jemným brusným prostředkem č. 400. Odstranění drobných prachových částic vlhkou tkaninou. Finální venkovní nátěr vodou ředitelnou silnovrstvou lazurovou-2nátěry (např. Induline LW-700, lazurool Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie. Odstranění zakrytí parapetů.
		POČET KS	
		1.N.P. 2.N.P. 3.N.P. 4.N.P.	
		0 0 1 1	
		CELKEM KS	
		2	



OZN.	SCHÉMA, POHLED Z INTERIÉRU	ROZMĚR / POČET KS	POPIS OPRAV								
	<p>Dřevěnná meziokenní vložka vnitřní</p> <p>int.:</p>	<p>600 x 2400</p> <p>POČET KS</p> <table> <tr> <td>1.N.P.</td><td>2.N.P.</td><td>3.N.P.</td><td>4.N.P.</td></tr> <tr> <td>2</td><td>6</td><td>5</td><td>7</td></tr> </table> <p>CELKEM KS</p> <p>20</p>	1.N.P.	2.N.P.	3.N.P.	4.N.P.	2	6	5	7	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíři 2,0 m. 2. Vnitřní interiérové části MOV budou přebroušeny jemným brusným prostředkem č. 400 pro spojení nových vrstev finálních nátěrů. 3. Oprava poškozených míst MOV za použití acetonu a rýžáku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny. 4. Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920). 5. Kontrola tmelu u MOV po celém obvodu + doplnění polyuretanovým tmelem – odhad 10% 6. Finální vnitřní nátěr obnovovací – 2 nátěry (např. Induline LW-700, Lazurool Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie. 7. Odstranění zakrytí parapetů
1.N.P.	2.N.P.	3.N.P.	4.N.P.								
2	6	5	7								
	<p>Okrajová dřevěná vložka oken a obkladová fošna vnitřních sloupů skeletu</p> <p>int.:</p>	<p>150 x 2400</p> <p>POČET KS</p> <table> <tr> <td>1.N.P.</td><td>2.N.P.</td><td>3.N.P.</td><td>4.N.P.</td></tr> <tr> <td>18</td><td>32</td><td>36</td><td>32</td></tr> </table> <p>CELKEM KS</p> <p>118</p>	1.N.P.	2.N.P.	3.N.P.	4.N.P.	18	32	36	32	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zakrytí vnějších i vnitřních parapetů a zakrytí podlahy interiéru pod okny v šíři 2,0 m. 2. Vnitřní interiérové části MOV budou přebroušeny jemným brusným prostředkem č. 400 pro spojení nových vrstev finálních nátěrů. 3. Oprava poškozených míst MOV za použití acetonu a rýžáku s následným vytmelením a srovnáním povrchu do roviny. 4. Vyplnění spár dřevěných spojů tenkou vrstvou průmyslového akrylu s vysokým obsahem polymeru (např. Induline AF 920). 5. Finální vnitřní nátěr obnovovací – 2 nátěry (např. Induline LW-700, Lazurool Aqua Dekor V1315 apod.). Odstín Pinie. 6. Odstranění zakrytí parapetů
1.N.P.	2.N.P.	3.N.P.	4.N.P.								
18	32	36	32								