


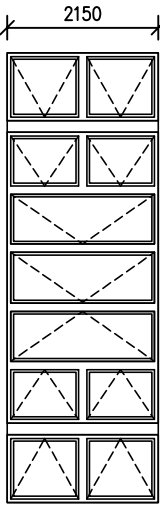
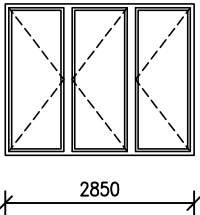
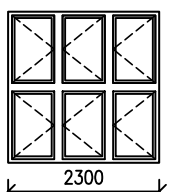
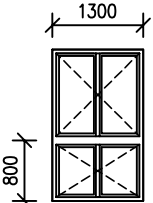
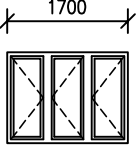
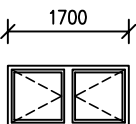
HODNOTY SOUČINITELŮ PŘESTUPU TEPLA "U" | W/(m².K) |

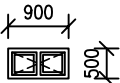
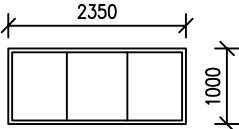
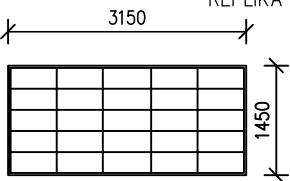
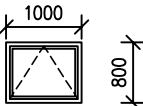
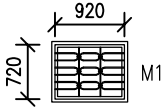
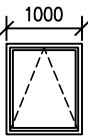
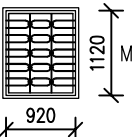
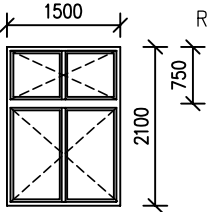
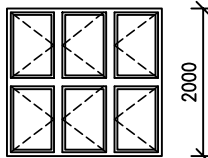
NAVRŽENÝ STAV	U
DŘEVĚNÁ OKNO DVOJITÉ-VÝMĚNA (REPLIKA), VNĚJŠÍ ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM	1,10
DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OKNO-NÁHRADA ZA PLASTOVÉ	1,10
DŘEVĚNÉ OKNO DVOJITÉ - REPASE	2,70
DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVEŘE - REPASE	3,20
DŘEVĚNÉ OKNO DVOJITÉ - NOVÉ OKNO - VNĚJŠÍ ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM	1,10
DŘEVĚNÉ BALKONOVÉ DVEŘE - REPASE	3,20
JEDNODUCHÉ OCELOVÉ OKNO-REPASE, NOVÉ JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ	6,50
JEDNODUCHÉ DŘEVĚNÉ OKNO Z LEPENÝCH PROFILŮ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO	1,20

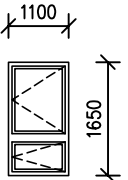
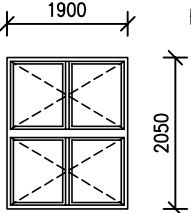
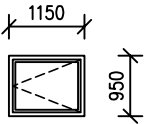
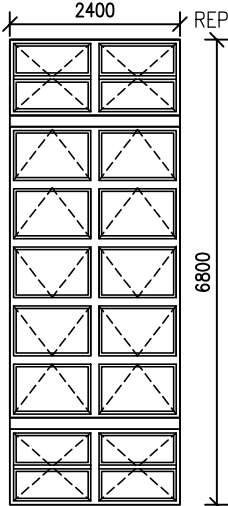
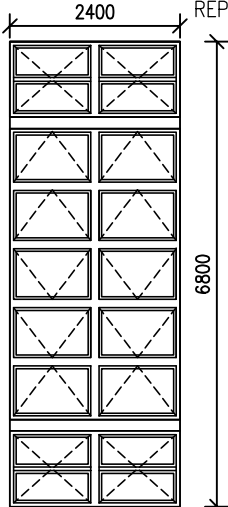
PŘED REALIZACÍ VYPRACUJE DODAVATEL VÝROBNÍ DOKUMENTACI A PŘEDLOŽÍ JI K ODSOUHLASENÍ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘIT ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝROBKŮ A KONSTRUKCÍ VÝROBKY BUDOU VYBAVENY VŠEMI PŮVODNÍMI DOPLŇKY

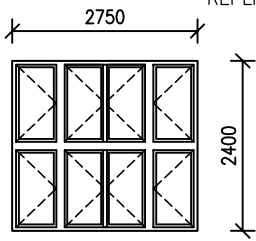
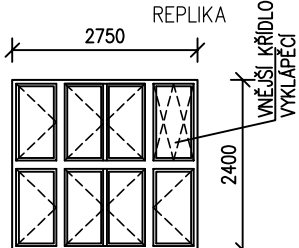
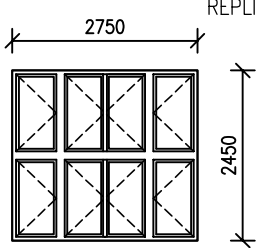
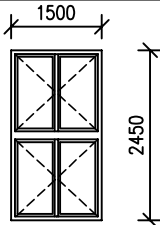
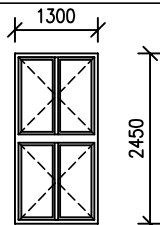
0,000 ≡ STÁV. PODLAHA PRÍZEMÍ ŠKOLNÍ BUDOVY ≡ 346,70 m.n.m.

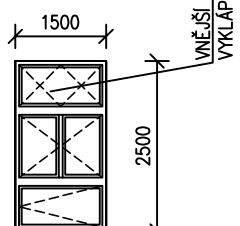
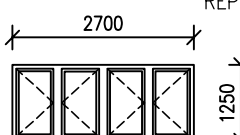
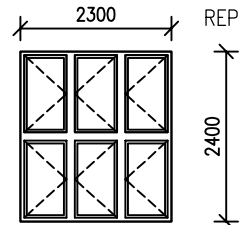
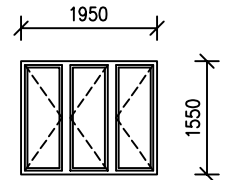
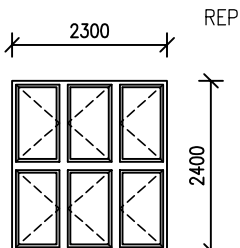
	vypracoval	J. Zdražil, Ing. P. Boguaj, Ing. J. Mrkvička, Ing. V. Hromek	zak. č.	
	ověřil	Ing. Patrik Boguaj	stupeň	DPS
	stavebník	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125 530 02 Pardubice - Staré Město	datum	10/2021
stavba			formát	
Realizace úspor energie - SŠ zahradnická a technická Litomyšl, Historická budova A T. G. Masaryka 659, 570 13 Litomyšl			měřítko	
obsah			část	č. výkresu
TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN			D1.1b	NS 22

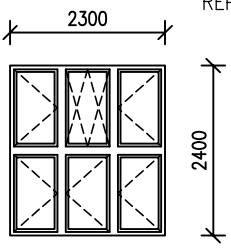
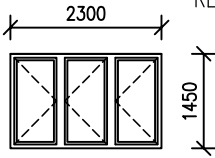
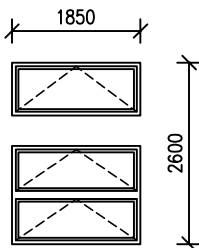
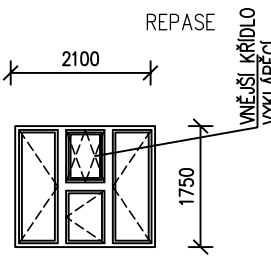
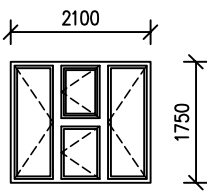
TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY								
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET					
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3
1	 <p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ JEDENÁCTIKŘÍDLÉ, SLOŽENÉ ZE 3 DÍLŮ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>meziokenní díly obloženy z vnitřní strany dřevem-bílý nátěr</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu-doplnit a olištovat</p> <p>z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>		1				
2	 <p>REPASE</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů</p> <p>odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu-doplnit a olištovat</p>		1				
3	 <p>REPLIKA</p> <p>okno v místnosti 0.24 opatřeno z vnitřní strany mříží-demontáž a následná montáž, očistit+nátěr bílou barvou montáž na rám okna</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p> <p>vnitřní parapet – bez parapetu</p>		2				
4	 <p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DŘEVĚNÉ, JEDNODUCHÉ ČTYŘKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNOU PŘÍČKOU, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, OKNO ASYMETRICKÉ, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>vnitřní parapet-bez parapetu</p> <p>z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>		1				
5	 <p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DŘEVĚNÉ JEDNODUCHÉ TŘÍKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>vnitřní parapet-bez parapetu</p> <p>z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>		3				
6	 <p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DŘEVĚNÉ JEDNODUCHÉ DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNOU PŘÍČKOU, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>vnitřní parapet-bez parapetu</p> <p>z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>		3				

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY							
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET				
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	SUMA
7	REPLIKA 	OKNO JEDNODUCHÉ DVOUKŘÍDLÉ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BILÝ Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA Parapet – místn 0.30 bez parapetu Parapet – místn 0.33 ker. obklad z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii		2			2
8	REPLIKA 	OKNO JEDNODUCHÉ TŘÍDÍLNÉ, DŘEVĚNÉ, PEVNÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BILÝ bez vnitřního parapetu		1			1
9	REPLIKA 	OKNO JEDNODUCHÉ DVACETIPĚTIDÍLNÉ, PEVNÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BILÝ bez vnitřního parapetu		1			1
10	NÁHRADA ZA PLASTOVÉ  	OKNO JEDNODUCHÉ JEDNOKŘÍDLÉ, DŘEVĚNÉ, SKLÁPĚCÍ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BILÝ OTVÍRÁNÍ OVLÁDANÉ PÁKOVÝM UZÁVĚREM A LANKEM V BOVDENU bez vnitřního parapetu venkovní mříž – očistit + nátěr černou matnou barvou		3			3
11	NÁHRADA ZA PLASTOVÉ  	OKNO JEDNODUCHÉ JEDNOKŘÍDLÉ, DŘEVĚNÉ, SKLÁPĚCÍ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BILÝ OTVÍRÁNÍ OVLÁDANÉ PÁKOVÝM UZÁVĚREM A LANKEM V BOVDENU venkovní mříž – očistit + nátěr černou matnou barvou		2			2
11.1	pro okno 11.1 bude mříž vyrobená (poz. M2.1) – tvarově shodná s mříží v okně 11 (vzorek)	vnitřní parapet – bez parapetu		1			1
12	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNOU PŘÍČKOU, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BILÝ Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA vnitřní parapet – keramický obklad		1			1
13	REPASE 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění vnitřní parapet – keramický obklad		1			1

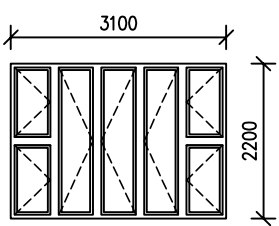
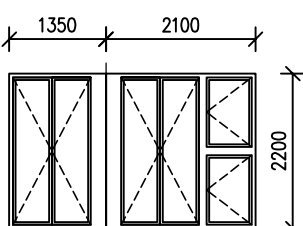
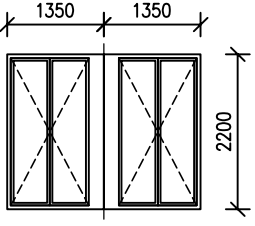
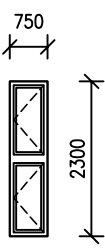
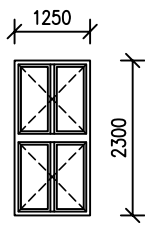
TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY							
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET				
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	SUMA
14		<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNOU PŘÍČKOU, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>vnitřní parapet: místn. 0.16 bez parapetu vnitřní parapet: místn. 0.13 keramický obklad</p>		2			2
15		<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNOU PŘÍČKOU, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>vnitřní parapet: místn.0.15, 0.16 dřevěný masiv + nátěr vnitřní parapet: místn. 0.14–součást dřevěného obkladu, DMT + montáž lamino desky+olištování</p>		3			3
16		<p>OKNO JEDNODUCHÉ JEDNOKŘÍDLÉ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>parapet – bez úprav – mazanina, stěrka</p>		2			2
17a		<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMNÁCTIKŘÍDLÉ SLOŽENÉ ZE 3 DÍLŮ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA meziokenní díly obloženy z vnitřní strany dřevem–bílý nátěr</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování</p>			1		1
17b		<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMNÁCTIKŘÍDLÉ, SLOŽENÉ ZE 3 DÍLŮ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ, VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění meziokenní díly obloženy z vnitřní strany dřevem–bílý nátěr</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování</p>			1		1

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY								
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET					
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3
18	<div>REPLIKA</div> <div></div> <div>v místnosti 1.23 je okno z vnější strany opatřeno mříží-M7</div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIHKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA parapet-keramický obklad-místn. 1.19,1.22,3.10</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování- místn. 1.21,1.23 2.08, 2.09, 2.10</p> <p>2ks z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>			6	3	4	13
19	<div>REPLIKA</div> <div></div> <div>v místnosti 1.23 je okno z vnější strany opatřeno mříží-M7</div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIHKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, VYKLÁPĚČÍ A SKLÁPĚČÍ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA Sklápěcí a vyklápěcí část je ovládána táhly s ozuby a rozetou s klikou</p> <p>parapet-keramický obklad-místn. 1.19, parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování- místn. 1.21,1.23 2.08, 2.09, 2.10</p> <p>1ks z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>			3	6		9
20	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIHKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet - keramický obklad</p>			6	6	6	18
21	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet - keramický obklad</p>			1	1	1	3
22	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet - keramický obklad</p>			2	2	2	6

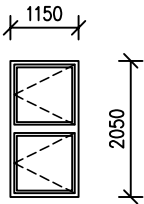
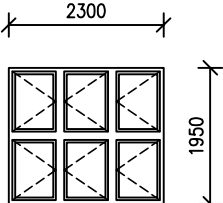
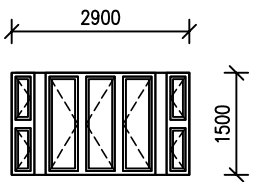
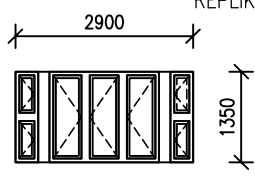
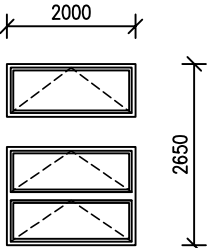
TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY								
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘ	POPIS	POČET					
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3
23	<div>REPLIKA</div> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, VYKLÁPĚCÍ A SKLÁPĚCÍ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA Sklápěcí a vyklápěcí část je ovládáno pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem parapet – WC keramický obklad parapet – předsíň WC-bez úprav</p>			2	2	2	6
24	<div>REPLIKA</div> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA parapet – keramický obklad</p>			1	1	1	3
25	<div>REPLIKA</div> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA parapet – keramický obklad</p>			2			2
26	<div>REPLIKA</div> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA parapet – keramický obklad</p>			6			6
27	<div>REPLIKA</div> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA parapet – dřevěný masiv + nátěr</p>			2			2

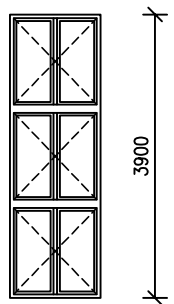
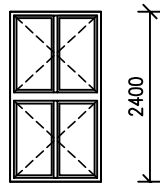
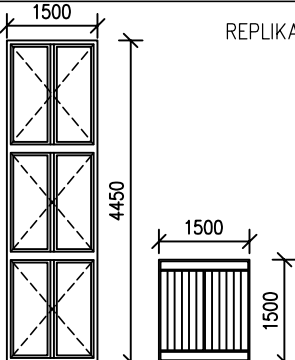
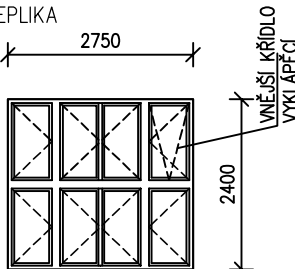
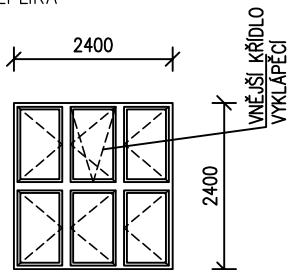
TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY							
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET				
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	SUMA
28	<p>REPLIKA</p> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRÁVÉ, VYKLÁPĚČÍ A SKLÁPĚČÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, sklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem parapet – dřevěný masiv + nátěr</p>			1		1
29	<p>REPASE</p> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLÉ, OTEVÍRÁVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet je součástí umakartového obkladu–doplnit a olištovat parapet – keramický obklad</p>			1		1
30	<p>REPLIKA</p> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ SKLÁPĚČÍ S PEVNOU PŘÍČKOU, SLOŽENÉ ZE DVOU DÍLŮ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ MEZIOKENNÍ DÍL UPRAVEN OMÍTKOU</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA horní sklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem parapet – bez úprav (umělý kámen)</p>			1		1
31	<p>REPASE</p>  <p>SKLÁPĚČÍ A VYKLÁPĚČÍ KŘÍDLO BEZ OVLÁDÁNÍ</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRÁVÉ, VYKLÁPĚČÍ A SKLÁPĚČÍ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ, VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění bez vnitřního parapetu z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>	2				2
32	<p>REPASE</p> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRÁVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ, VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění bez vnitřního parapetu z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>	1				1

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY

OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘ	POPIS	POČET						
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3	SUMA
33	<p>REPASE</p> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ SEDMIKŘÍDLOVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – dřevěný masiv+nátěr</p>		1					1
34	<p>REPASE</p>  <p>ROHOVÉ OKNO</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ROHOVÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ ROHOVÉ OKNO</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – dřevěný masiv+nátěr</p>		1					1
35	<p>REPASE</p> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ROHOVÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ ROHOVÉ OKNO</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – dřevěný masiv+nátěr</p>		1					1
36	<p>REPASE</p> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – keramický obklad</p>		2					2
37	<p>REPASE</p> 	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – keramický obklad</p>		1					1

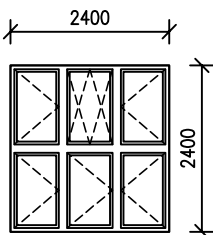
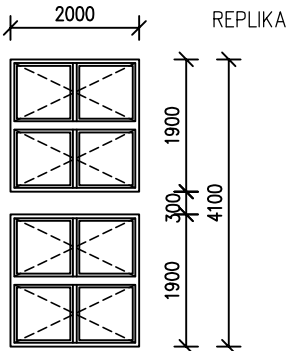
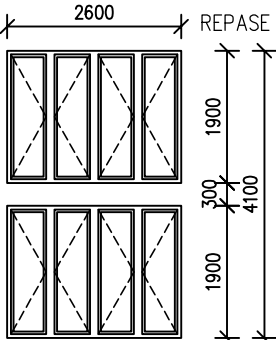
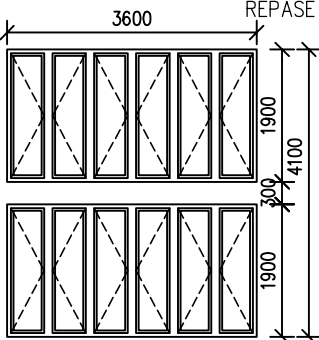
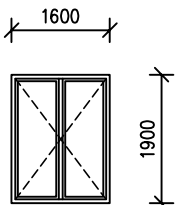
TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY							
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET				
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	SUMA
38	<p>REPASE</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ A VYKLÁPĚCÍ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění</p> <p>horní sklápěcí a vyklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem</p> <p>parapet – keramický obklad</p>		1			1
39	<p>REPASE</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ,</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění</p> <p>parapet – dřevěný masiv + nátěr</p>		1			1
40	<p>REPASE</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ SEDMIKŘÍDLOVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ,</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění</p> <p>parapet – dřevěný masiv + nátěr</p>			1		1
41	<p>REPASE</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, OTEVÍRAVÉ,</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění</p> <p>parapet – keramický obklad</p>			1		1
42	<p>REPASE</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ A VYKLÁPĚCÍ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění</p> <p>parapet – dřevěný masiv + nátěr</p>			1		1

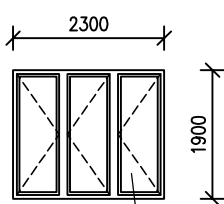
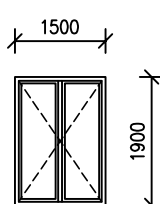
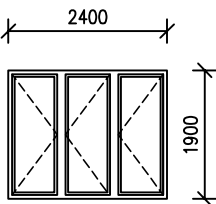
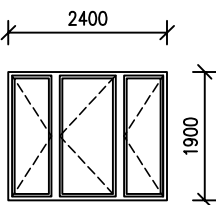

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY							
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET				
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	SUMA
43	REPASE 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – dřevěný masiv+nátěr			2		2
44	REPASE 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet–keramický obklad			1		1
45	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ SEDMIKŘÍDLÉ SLOŽENÉ ZE 3 DÍLŮ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA meziokenní díly obloženy z vnitřní strany dřevem–bílý nátěr parapet–keramický obklad			1		1
46	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ SEDMIKŘÍDLÉ SLOŽENÉ ZE 3 DÍLŮ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, OTEVÍRAVÉ, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ Při výrobě použít původní použitelné kování. poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA meziokenní díly obloženy z vnitřní strany dřevem–bílý nátěr parapet–keramický obklad		1			1
47	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ SKLÁPĚČÍ S PEVNOU PŘÍČKOU, SLOŽENÉ ZE DVOU DÍLŮ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ MEZIOKENNÍ DÍL UPRAVEN OMÍTKOU Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA horní sklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem parapet – bez úprav				1	1

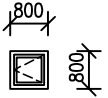
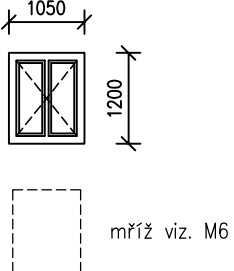
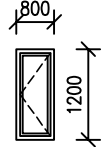
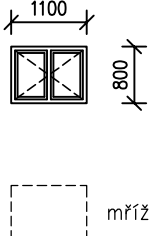
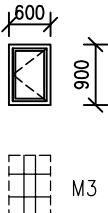
TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY									
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘ	POPIS	POČET						
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3	SUMA
48	<div><div><div>1500</div><div></div><div>3900</div></div><div>REPLIKA</div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, sklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem</p> <p>parapet – keramický obklad</p>					1		1
49	<div><div><div>1500</div><div></div><div>2400</div></div><div>REPLIKA</div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNOU PŘÍČKOU VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, sklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem</p> <p>parapet – dřevěný masiv+nátěr</p>			1	1			2
50	<div><div><div>1500</div><div></div><div>4450</div></div><div>REPLIKA</div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA,</p> <p>parapet – keramická dlažba</p> <p>spodní dvoukřídlo opatřeno mříží – DMT, repase, následná montáž, očištění, nátěr bílou barvou (rám –uzavřený profil 40/20/2, výplň kulatina ø 20 mm)</p>						1	1
51	<div><div><div>2750</div><div></div><div>2400</div></div><div>REPLIKA</div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, Vyklápěcí část je ovládána táhly s ozuby a rozetou s klikou</p> <p>parapet – místn. 3.10 keramický obklad</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu</p> <p>demontáž, doplnění a olištování–místn. 3.08, 3.09</p>					5		5
52	<div><div><div>2400</div><div></div><div>2400</div></div><div>REPLIKA</div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, horní vyklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem</p> <p>parapet – keramický obklad</p>					1		1

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY							
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET				
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	SUMA
53	<p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, Vyklápěcí část je ovládána táhly s ozuby a rozetou s klikou</p> <p>parapet – keramický obklad</p>				1	1
54	<p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA,</p> <p>parapet – dřevěný masiv+nátěr (místn. 2.02)</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování (místn. 2.01)</p>				2	2
55	<p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA,</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování (místn. 2.01)</p>				2	2
56	<p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, VYKLÁPĚCÍ A SKLÁPĚCÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, horní vyklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem</p> <p>parapet – keramický obklad (místn. 2.06)</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování (místn. 2.04)</p>				2	2
57	<p>REPLIKA</p>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA,</p> <p>parapet – keramický obklad (místn. 2.05)</p> <p>parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování (místn. 2.04)</p>				2	2

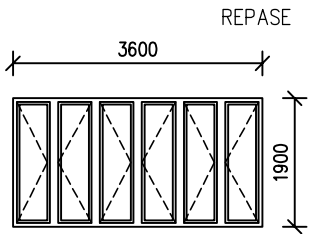
TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY							
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘ	POPIS	POČET				
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	SUMA
58	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ SKLÁPĚCÍ A VYKLÁPĚCÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, Vyklápěcí část je ovládána táhly s ozuby a rozetou s klikou parapet je součástí umakartového obkladu demontáž, doplnění a olištování (místn. 2.04)				1	1
59	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, Vyklápěcí část je ovládána táhly s ozuby a rozetou s klikou provést repasi vodítek clonícího zařízení demontáž, zpětná montáž parapet – dřevěný masiv+nátěr (místn. 3.01)				1	1
60	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, Vyklápěcí část je ovládána táhly s ozuby a rozetou s klikou provést repasi vodítek clonícího zařízení demontáž, zpětná montáž parapet – dřevěný masiv+nátěr (místn. 3.01)				1	1
61	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, parapet – keramický obklad (místn. 3.04, 3.05)				2	2
62	REPLIKA 	OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, parapet – keramický obklad (místn. 3.04)				1	1

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY								
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘ	POPIS	POČET					
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3
63	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, SKLÁPĚCÍ A VYKLÁPĚCÍ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA, horní vyklápěcí okno ovládané pákovým uzávěrem s lankem a bovdenem</p> <p>parapet – keramický obklad (místn. 3.06)</p>					1	1
64	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, SLOŽENÉ ZE DVOU DÍLŮ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ MEZIOKENNÍ DÍL UPRAVEN OMÍTKOU</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet – bez úprav (umělý kámen)</p>					2	2
65	<div>REPASE</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ OSMIKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, SLOŽENÉ ZE DVOU DÍLŮ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ MEZIOKENNÍ DÍL UPRAVEN OMÍTKOU</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet – bez úprav (umělý kámen)</p>					2	2
66	<div>REPASE</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ DVANÁCTIKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, SLOŽENÉ ZE DVOU DÍLŮ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ MEZIOKENNÍ DÍL UPRAVEN OMÍTKOU</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet – bez úprav (umělý kámen)</p>					1	1
67	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet – keramický obklad</p>					2	2

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY									
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET						
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3	SUMA
68	<div>REPLIKA</div> <div></div> <div>M9</div> <div>Před levým křídlem osazena mříž. Demontáž, repase, montáž, nový nátěr</div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet-místn. 4.03 součást dř. obkladu-lamino (umakart) použít shodnou povrchovou úpravu, olištovat</p> <p>parapet-místn. 4.02-dřevěný masiv + nátěr</p>						2	2
69	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNOU PŘÍČKOU, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet-místn. 4.04 součást dř. obkladu-lamino (umakart) použít shodnou povrchovou úpravu, olištovat</p>						1	1
70	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet-místn. 4.04 součást dř. obkladu-lamino (umakart) použít shodnou povrchovou úpravu, olištovat</p>						2	2
71	<div>REPLIKA</div> <div></div>	<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celoobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet-místn. 4.03 součást dř. obkladu-lamino (umakart) použít shodnou povrchovou úpravu, olištovat</p>						1	1
72	<div>REPLIKA</div> <div></div> <div>M4</div>	<p>OKNO JEDNODUCHÉ JEDNOKŘÍDLÉ, DŘEVĚNÉ, SKLÁPĚCÍ, ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>OTVÍRÁNÍ OVLÁDANÉ PÁKOVÝM UZÁVĚREM A LANKEM V BOVDENU</p> <p>bez vnitřního parapetu</p> <p>z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p> <p>v ostění osadit mříž z tyčí - viz. M4</p>	2						2

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY								
OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘÍ	POPIS	POČET					
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3
73		<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – bez vnitřního parapetu z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>	1					
74		<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ DVOUKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – ker. obklad z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii na rám okna je připevněna původní mříž (z vnější strany), demontáž, D+M M6 odstranit nátěr, nový nátěr</p>	1					
75		<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ</p> <p>Repase povrchu, seřízení a doplnění kování a závěsů Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným odstranění nátěru, nový nátěr dřeva bílou barvou, odstranění těsnění parapet – keramický obklad z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>	1					
76		<p>OKNO JEDNODUCHÉ DVOUKŘÍDLÉ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>parapet – bez úprav – mazanina, stěrka na rám okna je připevněna původní mříž (z vnější strany), demontáž, D+M M6 z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii</p>	1					
77		<p>OKNO JEDNODUCHÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, DŘEVĚNÉ, OTEVÍRAVÉ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>parapet – bez úprav – mazanina, stěrka z vnější strany zasklení doplnit o bezpečn. folii v ostění je osazena původní mříž mříž bude zrepasována – viz. M3</p>		1				

TABULKA DŘEVĚNÝCH OKEN - BUDOVA ŠKOLY

OZN.	SCHÉMA OKEN POHLED ZE VNITŘ	POPIS	POČET						
			SU2	SU1	PŘ1	PA1	PA2	PA3	SUMA
78		<p>OKNO DVOJITÉ DŘEVĚNÉ ŠESTIKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝMI PŘÍČKAMI, VNITŘNÍ KŘÍDLO JEDNODUŠE ZASKLENÉ VNĚJŠÍ KŘÍDLO ZASKLENÉ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4 DO TMELU, NÁTĚR BÍLÝ</p> <p>Při výrobě použít původní použitelné kování, poškozené nahradit novým tvarově shodným těsnění bílé celobvodové, materiál TPA</p> <p>parapet – keramický obklad</p>						1	1

DLE POŽADAVKŮ ŠKOLY BUDOU VYBRANÁ OKNA A DVEŘE ZAJIŠTĚNA PROTI NEOPRÁVNĚNÉMU OTVÍRÁNÍ (NAPŘ. UZAMYKATELNÁ ZÁVORA)