

HIP	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Ing. Dan Života autORIZOVANÝ architekt č.02480 Dělnická 25 779 00 Olomouc tel.: 603 885 821
Ing. Dan Života	Ing. Dan Života	Ing. Dan Života	

Stavebník :
Obec Tověj, Tověj 18, 783 16, IČO:00 635 626

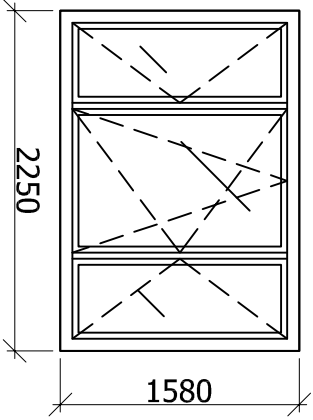
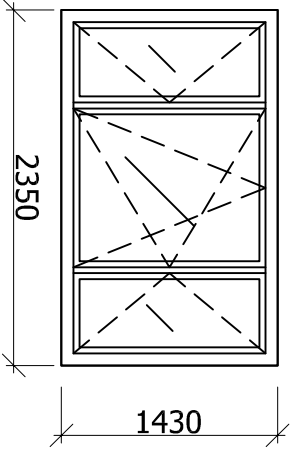
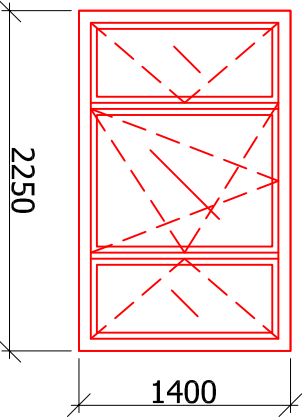
Kraj : Olomoucký	Stavební úřad : Dolany	Stupeň dokumentace : pro provádění stavby	Formát : A4	Kopie :
---------------------	---------------------------	--	----------------	---------

Stavba :
**Stavební úpravy a nástavba Mateřské školy Tověj
v budově č.p. 18**

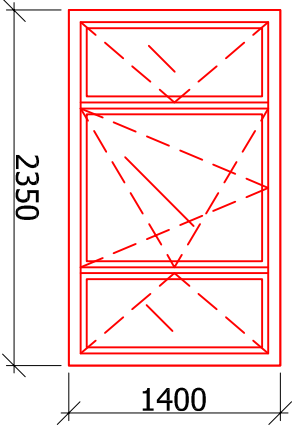
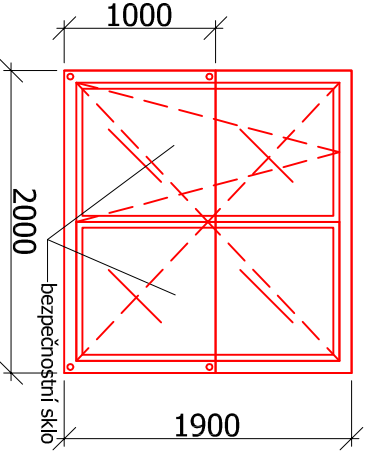
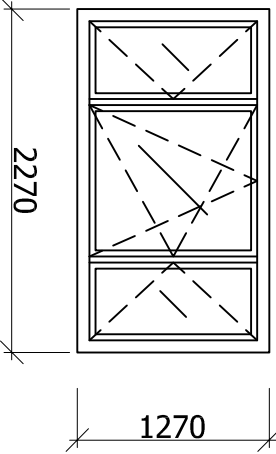
Místo : k.ú.Tověj, č.p.18	Měřítko : 1:50	Datum : 10/2017	
K.ú.Tověj, parc.č. 145 a přístavby parc.č. 146/1	Výkres číslo : 09	Stupeň : PS	

Obsah : AS - VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ	Část : D.1.1
---	------------------------

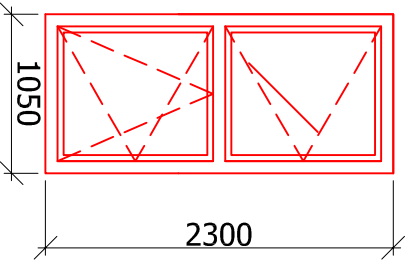
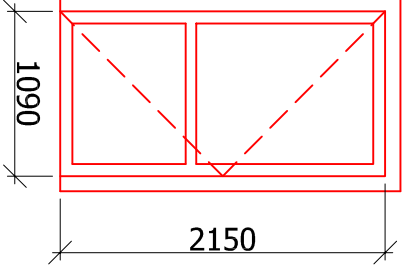
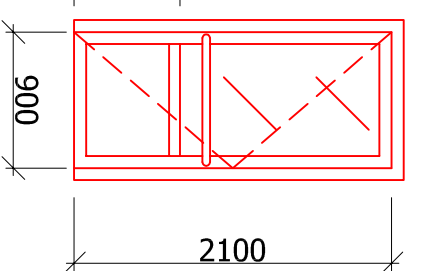
OZNAČENÍ - VENKOVNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

		ROZMĚR	1.NP	2.NP	CELKEM	POZNÁMKA 1/5
<p>01</p> 	<p>Okno tříkřídlé s 2 svislými poutci, 2 křídly otevíravými a 1 křídlem otevíravým a výklopným z plastových profilů barvy bílé Max.celk.součinitel - U=1,2 W/m²K Zasklení Kování Parapet vnitřní Parapet venkovní Doplňky</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izolační dvojsklo čiré - standardní celobvodové - postformovaný hl. do 450mm, min. tl. 20mm - hliníkový s povrchovou úpravou lemovaný lištami pro hl.140mm - vnitřní horizontální Al žaluzie bílé 	cca OTVOR 2250x1580	6	-	6	Na místě nutno ověřit stavební otvor !
<p>02</p> 	<p>Okno tříkřídlé s 2 svislými poutci, 2 křídly otevíravými a 1 křídlem otevíravým a výklopným z plastových profilů barvy bílé Max.celk.součinitel - U=1,2 W/m²K Zasklení Kování Parapet vnitřní Parapet venkovní Doplňky</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izolační dvojsklo čiré - standardní celobvodové - postformovaný hl. do 450mm, min. tl. 20mm - hliníkový s povrchovou úpravou lemovaný lištami pro hl.140mm - vnitřní horizontální Al žaluzie bílé 	cca OTVOR 2350x1430	1	-	1	Na místě nutno ověřit stavební otvor !
<p>03</p> 	<p>Okno tříkřídlé s 2 svislými poutci, 2 křídly otevíravými a 1 křídlem otevíravým a výklopným z plastových profilů barvy bílé Max.celk.součinitel - U=1,2 W/m²K Zasklení Kování Parapet vnitřní Parapet venkovní Doplňky</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izolační dvojsklo čiré - standardní celobvodové - postformovaný hl. do 250mm, min. tl. 20mm - hliníkový s povrchovou úpravou lemovaný lištami pro hl.140mm - vnitřní horizontální Al žaluzie bílé 	cca OTVOR 2250x1400	-	6	6	Na místě nutno ověřit stavební otvor !

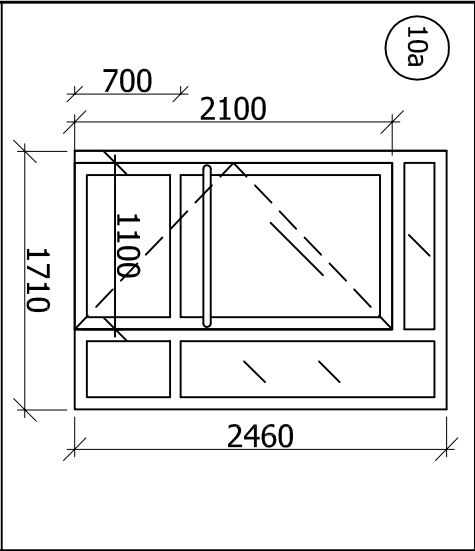
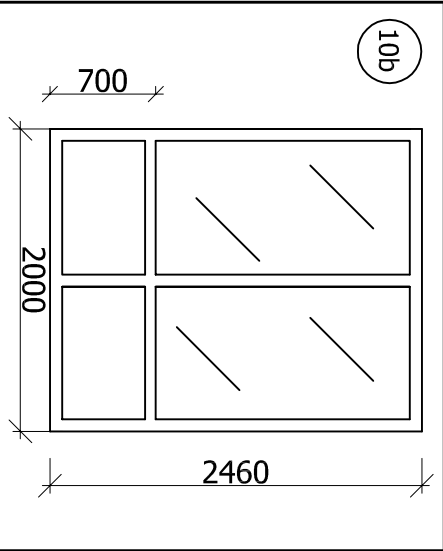
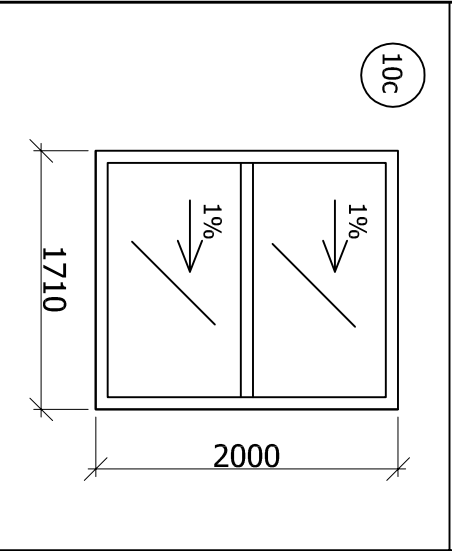
OZNAČENÍ - VENKOVNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

		ROZMĚR	1.NP	2.NP	CELKEM	POZNÁMKA 2/5
<p>04</p> 	<p>Okno tříkrídle s 2 svislými pouťci, 2 křídly otevíravými a 1 křídlem otevíravým a výklopným z plastových profilů barvy bílé Max.celk.součinitel - U=1,2 W/m²K Zasklení Kování Parapet vnitřní - postformovaný hl. do 250mm, min. tl. 20mm Parapet venkovní - hliníkový s povrchovou úpravou lemovaný lištami pro hl.140mm Doplňky - vnitřní horizontální Al žaluzie bílé</p>	<p>cca OTVOR 2350X1400</p>	-	1	1	<p>Na místě nutno ověřit stavební otvor !</p>
<p>05</p> 	<p>Okno dvoukrídle s 1 křídlem otevíravým a 1 křídlem otevíravým a výklopným z plastových profilů s vnitřními ocelovými výztuhami pro kování zábradlí + zábradlí v= 1,0m z bezpečnostního jednodušího skla Max.celk.součinitel - U=1,2 W/m²K Zasklení Kování Parapet vnitřní - postformovaný hl. 250mm, min. tl. 20mm Parapet venkovní - hliníkový s povrchovou úpravou lemovaný lištami pro hl.140mm Doplňky - vnitřní horizontální Al žaluzie bílé</p>	<p>cca OTVOR 2000X1900 + zábradlí 2000X1000</p>	-	1	1	<p>Na místě nutno ověřit stavební otvor !</p>
<p>06</p> 	<p>Okno tříkrídle s 2 svislými pouťci, 2 křídly otevíravými a 1 křídlem otevíravým a výklopným z plastových profilů barvy bílé Max.celk.součinitel - U=1,2 W/m²K Zasklení Kování Parapet vnitřní - postformovaný hl. do 250mm, min. tl. 20mm Parapet venkovní - hliníkový s povrchovou úpravou lemovaný lištami pro hl.200mm Doplňky - vnitřní horizontální Al žaluzie bílé</p>	<p>cca OTVOR 2270X1270</p>	-	1	1	<p>Na místě nutno ověřit stavební otvor !</p>

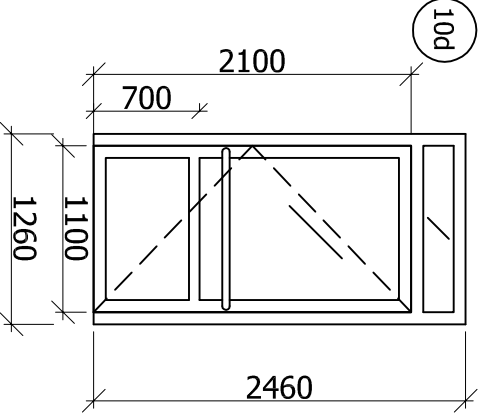
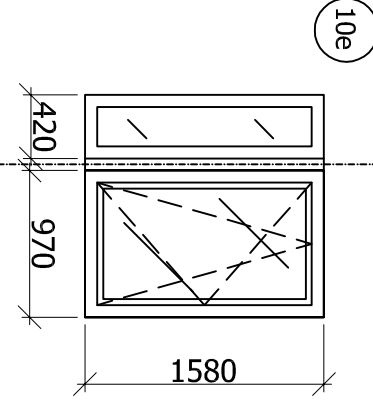
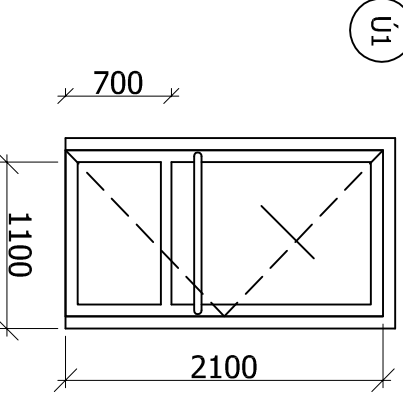
OZNAČENÍ - VENKOVNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

		ROZMĚR	1.NP	2.NP	CELKEM	POZNÁMKA
<p>07</p> 	<p>Okrno dvoukřídlé s 1 vodorovným poutcem, 1 křídlo otevíravým a 1 křídlem otevíravým a vyklápěným z plastových profilů barvy bílé Max.celk.součinitel - U=1,2 W/m²K Zasklení Kování Parapet vnitřní Parapet venkovní</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izolační dvojsklo číré - standardní celobvodové - postformovaný hl. do 250mm, min. tl. 20mm - hliníkový s povrchovou úpravou lemovaný lištami pro hl.200mm 	<p>cca OTVOR 1050x2300 DVEŘE cca 1050x2200</p>	-	1	1	<p>Na místě nutno ověřit stavební otvor !</p>
<p>08</p> 	<p>Venkovní dveře jednokřídlé otevíravé plně z plastových profilů barvy bílé Max.celk.součinitel - U=1,7 W/m²K Kování Doplnky</p> <ul style="list-style-type: none"> - panikový zámek „klika - koule“ (pro dveře otevírané ven) - paniková klika - koule - stavěč 	<p>cca OTVOR cca 1250x2230 DVEŘE cca 1090x2150</p>	-	1P	1P	<p>Na místě nutno ověřit stavební otvor !</p>
<p>09</p> 	<p>Venkovní dveře jednokřídlé otevíravé ze 2/3 prosklené z plastových profilů barvy bílé Max.celk.součinitel - U=1,7 W/m²K Kování Sklo Doplnky</p> <ul style="list-style-type: none"> - U=1,7 W/m²K - paniková klika - koule - panikový zámek „klika - koule“ (pro dveře otevírané dovnitř) - izolační dvojsklo číré bezpečnostní - 2 x vodorovné madlo 	<p>cca OTVOR cca 1100x2200 DVEŘE cca 940x2120</p>	1P	-	1P	<p>Na místě nutno ověřit stavební otvor !</p>

OZNAČENÍ - VENKOVNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

		ROZMĚR	1.NP	2.NP	CELKEM	POZNÁMKA 4/5
 <p>10a</p>	<p>Venkovní 5-i dílná sestava vstupního zádveří včetně střechy z plastových profilů barvy bílé Díl 11a - Stěna s dveřmi jednokřídlými otevíracími ze 2/3 prosklenými</p> <p>Max.celk.součinitel - U=1,7 W/m²K Sklo - Izolační dvojsklo číré bezpečnostní Kování - paniková klíka - koule - panikový zámek „klíka - koule“, (pro dveře otevírané dovnitř) Doplňky - samozavírač - 2 x vodorovné madlo</p>	cca OTVOR cca 1710x2460 DVEŘE cca 1100x2100	1	-	1	Na místě nutno ověřit stavební otvor !
 <p>10b</p>	<p>Venkovní 5-i dílná sestava vstupního zádveří včetně střechy z plastových profilů barvy bílé Díl 11b - Stěna ze 2/3 prosklená</p> <p>Max.celk.součinitel - U=1,7 W/m²K Sklo - Izolační dvojsklo číré bezpečnostní</p>	cca OTVOR cca 2000x2460	1	-	1	Na místě nutno ověřit stavební otvor !
 <p>10c</p>	<p>Venkovní 5-i dílná sestava vstupního zádveří včetně střechy z plastových profilů barvy bílé Díl 11c - Střecha prosklená</p> <p>Max.celk.součinitel - U=1,7 W/m²K Sklo - Izolační dvojsklo číré bezpečnostní</p>	cca OTVOR 1710x2000	1	-	1	Na místě nutno ověřit stavební otvor !

OZNAČENÍ - VENKOVNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

		ROZMĚR	1.NP	2.NP	CELKEM	POZNÁMKA
 <p>10d</p>	<p>Venkovní 5-i dílná sestava vstupního zádveří včetně střechy z plastových profilů barvy bílé Díl 11d - Dveře jednokřídlé otevíravé ze 2/3 prosklené s nadsvětlíkem neotevíravým</p> <p>Max.celk.součinitel - U=1,7 W/m²K Sklo - jednosklo čiré bezpečnostní Kování - vložka válečková bez zamku</p> <p>Doplňky - samozavírač - 2 x vodorovné madlo</p>	cca OTVOR cca 1260x2460 DVEŘE cca 1100x2100	1	-	1	Na místě nutno ověřit stavební otvor 1
 <p>10e</p>	<p>Venkovní 5-i dílná sestava vstupního zádveří včetně střechy z plastových profilů barvy bílé Díl 11e - Okno rohové s rohovým sloupkem, 1 křídlem otevíravým a výklapným a jedním křídlem pevným</p> <p>Max.celk.součinitel - U=1,2 W/m²K Zasklení - izolační dvojsklo čiré (venkovní křídlo) - bezpečnostní sklo čiré (vnitřní křídlo) - standardní celoodvodové Kování - postřehovaný hl. do 450mm, min. tl. 20mm Parapet vnitřní - hliníkový s povrchovou úpravou lemovaný lištami pro hl.140mm</p>	cca OTVOR 970x1580 + 420x1580	1	-	1	Na místě nutno ověřit stavební otvor 1
 <p>Ú1</p>	<p>Venkovní dveře jednokřídlé otevíravé ze 2/3 prosklené z plastových profilů barvy bílé</p> <p>Max.celk.součinitel - U=1,7 W/m²K Kování - paniková křídka - koule - panikový zámek „křídka - koule“, (pro dveře otevírané dovnitř) Sklo - izolační dvojsklo čiré bezpečnostní</p> <p>Doplňky - samozavírač - 2 x vodorovné madlo</p>	cca OTVOR cca 1260x2180 DVEŘE cca 1100x2100	1L	-	1L	Na místě nutno ověřit stavební otvor 1