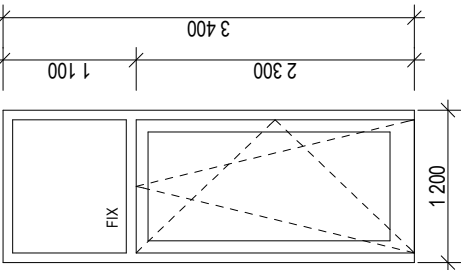
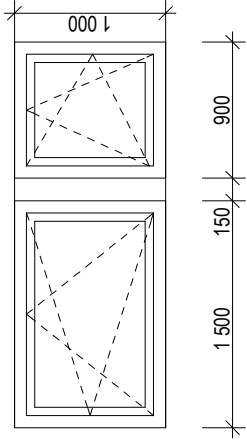



0,000 = 195,12 m n.m. Bpv

INVESTOR	STŘEDOČESKÝ KRAJ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5		
AKCE	GYMNÁZIUM JANA PALACHA MĚLNÍK - PŘÍSTAVBA NOVÉ TĚLOCVIČNY Pod Vrchem 3421, 27601 Mělník na pozemku p.č. 591/1, 591/2, 591/9, 591/11, 591/12, 591/20, 7957/1, 7957/3; k.ú. Mělník		
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. ADAM RUJBR		
PROJEKTANT	Ing. MICHAL SURKA		
KONTROLOVAL	Ing.arch. MICHAL GROŠUP		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Adam Rujbr Architects Srbská 22, 612 00 Brno - Královo Pole Tel.: 545 216 938, Fax: 545 216 937, GSM: 603 283 041 Hořejší nábřeží 19, 150 00 Praha 5 Tel.: 251 511 333, GSM: 603 799 403		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. ADAM RUJBR		
ARCHITEKT	Ing. arch. ADAM RUJBR, Ing. arch. MICHAL GROŠUP		
HIP	Ing.arch. MICHAL GROŠUP		
OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY: 16/2013		SADA
VÝPIS OKEN	DATUM	FORMÁT A2 Č. VÝKR.	
	08/2014	MĚŘÍTKO D.1.1.20	

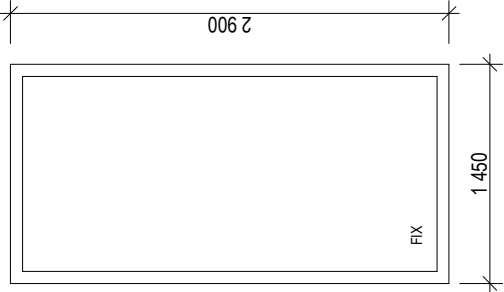
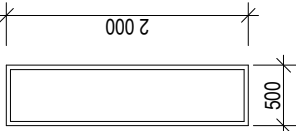
GYMNÁZIUM JANA PALACHA MĚLNÍK - PŘÍSTAVBA NOVÉ TĚLOCVIČNY, Pod Vrchem 3421, 27601 Mělník ,

ID	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		TECH. DATA	MNOŽSTVÍ		
				VNITŘNÍ	VNĚJŠÍ		1NP	2NP	3.NP
01		OKNO 1200x3400	HLINÍKOVÉ OKNO OTVÍRAVÉ + FIXNÍ - S IZOLAČNÍM TROJSKLEM - KOTVENO DO OCELOVÝCH VÝMĚN - VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ KOLEM OKEN V BARVĚ FASÁDY - INTERIÉROVÁ A EXTERIÉROVÁ TĚSNIČÍ PÁSKA - NEREZ KOVÁNÍ	TMAVĚ ŠEDÁ ANTRACIT MATNÝ		Uw = 0,9 W/m2K		2ks	2ks
02 03		OKNO 900x1000 1500x1000	HLINÍKOVÉ OKNO OTVÍRAVÉ + SKLOPNÉ - S IZOLAČNÍM TROJSKLEM - KOTVENO DO OCELOVÝCH VÝMĚN - VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ KOLEM OKEN V BARVĚ FASÁDY - VČETNĚ SPOJOVACÍHO PROFILU MEZI OKNY - INTERIÉROVÁ A EXTERIÉROVÁ TĚSNIČÍ PÁSKA - NEREZ KOVÁNÍ	TMAVĚ ŠEDÁ ANTRACIT MATNÝ		Uw = 0,9 W/m2K		1+1ks	1+1ks

Poznámky
 1) Skutečné rozměry stavebního prvku nutno zaměřit na stavbě
 2) Změnu konzultovat s architektem projektu
 3) Pohledy z exteriéru

<div><div></div><div><div>Adam Rujbr Architects</div><div>Srobská 22, 612 00 Brno - Královo Pole</div><div>Tel.: 545 216 936, Fax: 545 216 937, GSM: 603 283 041</div><div>Hořejší nábrží 19, 150 00 Praha 5</div><div>Tel.: 251 511 333, Fax: 251 511 334, GSM: 603 799 403</div></div></div>	Druh dokumentu	SPECIFIKACE VÝROBKŮ	Strana
	Název	VÝPIS OKEN	1/3

GYMNÁZIUM JANA PALACHA MĚLNÍK - PŘÍSTAVBA NOVÉ TĚLOCVIČNY, Pod Vrchem 3421, 27601 Mělník ,

ID	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		TECH. DATA	MNOŽSTVÍ		
				VNITŘNÍ	VNĚJŠÍ		1NP	2NP	3.NP
04		OKNO 1450x2900	HLINÍKOVÉ OKNO FIXNÍ - S IZOLAČNÍM TROJSKLEM - KOTVENO DO OCELOVÝCH VÝMĚN - VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ KOLEM OKEN V BARVĚ FASÁDY - NÁVAZNOST NA DVEŘE D01 - INTERIÉROVÁ A EXTERIÉROVÁ TĚSNIČÍ PÁSKA - NEREZ KOVÁNÍ		TMAVĚ ŠEDÁ ANTRACIT MATNÝ	U _w = 0,9 W/m ² K		1ks	1ks
05		500x2000	FIXNÍ STĚNOVÉ PROSVĚTLENÍ - KOMURKOVÝ POLYKARBONÁT - KOTVENO SYSTÉMOVĚ DO SENDVIČOVÝCH PANELŮ A VÝMĚN - VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ KOLEM PÁSŮ V BARVĚ FASÁDY - PROPUSTNOST SVĚTLA 55 % - SOUČÁSTÍ VÝPISU OCELOVÉ HALY A OPLÁŠTĚNÍ !!		MATNÉ; MLÉČNÉ	U = 1,26 W/m ² K			43ks


Poznámky

1) Skutečné rozměry stavebního prvku nutno zaměřit na stavbě
2) Změnu konzultovat s architektem projektu
3) Pohledy z exteriéru

GYMNÁZIUM JANA PALACHA MĚLNÍK - PŘÍSTAVBA NOVÉ TĚLOCVIČNY, Pod Vrchem 3421, 27601 Mělník ,

ID	SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		TECH. DATA	MNOŽSTVÍ		
				VNITŘNÍ	VNĚJŠÍ		1NP	2NP	3.NP
06		2000	<p>FIXNÍ STĚNOVÉ PROSVĚTLENÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - KOMŮRKOVÝ POLYKARBONÁT - KOTVENO SYSTÉMOVĚ DO SENDVIČOVÝCH PANELŮ A VÝMĚN - VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ KOLEM PÁSŮ V BARVĚ FASÁDY - PROPUSTNOST SVĚTLA 55 % - ČLENĚNÍ DLE POHLEDU SEVEROZÁPADNÍHO 	MATNÉ, MLÉČNÉ		U = 1,26 W/m2K			2+2ks
07		2000	<p>- SOUČÁSTÍ VÝPISU OCELOVÉ HALY A OPLÁŠTĚNÍ !!</p>						
08		2000	<p>FIXNÍ STĚNOVÉ PROSVĚTLENÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - KOMŮRKOVÝ POLYKARBONÁT - KOTVENO SYSTÉMOVĚ DO SENDVIČOVÝCH PANELŮ A VÝMĚN - VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ KOLEM PÁSŮ V BARVĚ FASÁDY - PROPUSTNOST SVĚTLA 55 % - ČLENĚNÍ DLE POHLEDU SEVEROZÁPADNÍHO 	MATNÉ, MLÉČNÉ		U = 1,26 W/m2K			2+2ks
X1		2000	<p>- SOUČÁSTÍ VÝPISU OCELOVÉ HALY A OPLÁŠTĚNÍ !!</p>			U = 1,14 W/m2K			4ks
X2		2000	<p>STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY SOZ</p> <ul style="list-style-type: none"> - PRO ODVOD TEPLA A KOUŘE A DENNÍ VĚTRÁNÍ - STŘEŠNÍ SVĚTLÍK PULTOVÝ PEVNÝ - ZATEPLENÝ AL RÁM, POLYKARBONÁTOVÉ ZASKLENÍ 25 mm - ATYPICKÝ VÝROBEK 			U = 1,14 W/m2K			1ks

Poznámky
1) Skutečné rozměry stavebního prvku nutno zaměřit na stavbě
2) Změnu konzultovat s architektem projektu
3) Pohledy z exteriéru

<div><div></div><div><p>Adam Rujbr Architects</p><p>Sborská 22, 612 00 Brno - Královo Pole</p><p>Tel.: 545 216 936, Fax: 545 216 937, GSM: 603 283 041</p><p>Hořejší nádraží 19, 150 00 Praha 5</p><p>Tel.: 251 511 333, Fax: 251 511 334, GSM: 603 799 403</p></div></div>	Druh dokumentu	SPECIFIKACE VÝROBKŮ	Strana
	Název	VÝPIS OKEN	3/3