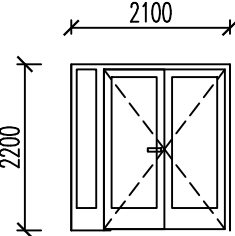
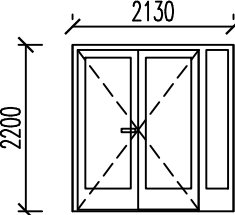
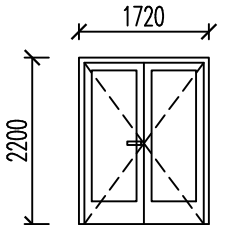
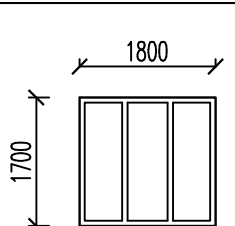


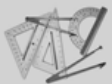
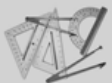
VÝPIS KOVOVÝCH OKEN A DVEŘÍ

SCHÉMA	STAVEBNÍ OTVOR			POČET	POPIS	ZASKLENÍ	RÁM	PARAPET	KOVÁNÍ / POZNÁMKA	ODSTÍN
	OZN.	ŠÍŘKA	VÝŠKA							
	Z/1	2100	2200	1	HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE, DVOUKŘÍDLÉ (KŘÍDLA š. 800mm) + BOČNÍ FIXNÍ ČÁST š. 430mm	IZOLAČNÍ DVOJSKLO S TEPLÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM Ug=1,1W/m2K	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM	-----	DVĚ KŘÍDLA OTVÍRAVÁ UZAMYKATELNÁ, HLAVNÍ STŘEDNÍ KŘÍDLO KLIKA/KLIKA, SAMOZAVÍRAČ, BOČNÍ KŘÍDLO S ARETACÍ, BEZ PRAHU	BARVA BILÁ
	Z2	2130	2200	1	HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE, DVOUKŘÍDLÉ (KŘÍDLA š. 800mm) + BOČNÍ FIXNÍ ČÁST š. 460mm	IZOLAČNÍ DVOJSKLO S TEPLÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM Ug=1,1W/m2K	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM	-----	DVĚ KŘÍDLA OTVÍRAVÁ UZAMYKATELNÁ, HLAVNÍ STŘEDNÍ KŘÍDLO KLIKA/KLIKA, SAMOZAVÍRAČ, BOČNÍ KŘÍDLO S ARETACÍ, BEZ PRAHU	BARVA BILÁ
	Z3	1720	2200	1	HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE, DVOUKŘÍDLÉ (KŘÍDLA š. 800mm)	IZOLAČNÍ DVOJSKLO S TEPLÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM Ug=1,1W/m2K	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM	-----	OBĚ KŘÍDLA OTVÍRAVÁ UZAMYKATELNÁ, LEVÉ KŘÍDLO KLIKA/KLIKA, SAMOZAVÍRAČ, BOČNÍ KŘÍDLO S ARETACÍ, BEZ PRAHU	BARVA BILÁ
	Z4	1800	1700	2	OKNO FIXNÍ, ROZDĚLENO NA TŘI SOUMĚRNÉ ČÁSTI SVISLÝMI PROFILY	IZOLAČNÍ DVOJSKLO S TEPLÝM DISTANČNÍM RÁMEČKEM Ug=1,1W/m2K	SYSTÉMOVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM	VNITŘNÍ PARAPET PLASTOVÝ SYSTÉMOVÝ BÍLÝ š. 200mm, VENKOVNÍ PARAPET OC. POPLASTOVANÝ PLECH BÍLÝ, RŠ. 300mm	FIXNÍ OKNO / OCHRANNÁ FOLIE PROTI UV ZÁŘENÍ	BARVA BILÁ

DVEŘE A OKNA KRESLENY Z EXTERIÉRU

POZNÁMKA  
Veškeré otvory pro výplně je povinen si zhotovitel zaměřit na stavbě a po té si nechat odsouhlasit výrobní dílenskou dokumentaci TDS, investorem.  
Otvírání oken, bude přizpůsobeno požadavku investora.  
Nové okenní výplně budou přizpůsobeny členěním stávajícím ponechaným okenním výplním.

Výškový systém : B.p.v  
Souřadný systém : S-JTSK

Název akce: Stavební úpravy, udržovací práce objektu školy bez č.p. na pozemku p.č. 586/1, k.ú. Moravská Ostrava		
Místo stavby : Objekt bez č.p. na parc. č. 586/1, k.ú. Moravská Ostrava		
Investor: Střední průmyslová škola elektrotechniky a informatiky Kratochvílova 7/1490, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava IČ 00602132		
Generální projektant:  Ing. Libor Macháček 1. máje 1797, 738 01, Frýdek-Místek - Místek IČ 01093100 , E-mail : machacek@gmprojekt.cz		
Projektan dílčí části:  Ing. Libor Macháček 1. máje 1797, 738 01, Frýdek-Místek - Místek IČ 01093100 , E-mail : machacek@gmprojekt.cz		
Fáze: Dokumentace pro stavební povolení		
Vypracoval:	Ing. Libor MACHÁČEK	Autorizace :
Kontroloval:	Ing. Libor MACHÁČEK	
Schválil:	Ing. Lubomír HRADIL	
Projektová část:	D.1 - Dokumentace objektů	Paré:
Objekt:	SO01 - Objekt školy bez č.p.	
Měřítko:	1:100	
Formát:	A3	Datum:
Název výkresu:		
NOVÝ STAV - VÝPIS KOVOVÝCH OKEN A DVEŘÍ		
Číslo výkresu:		Revize:
DSP-D.1.1-SO01-AST-105		00