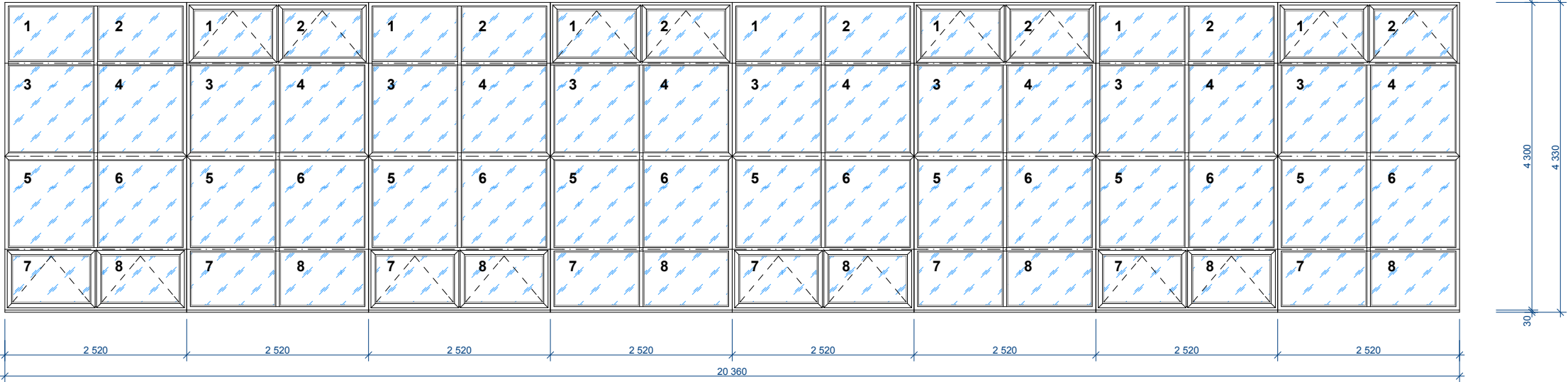


01
T

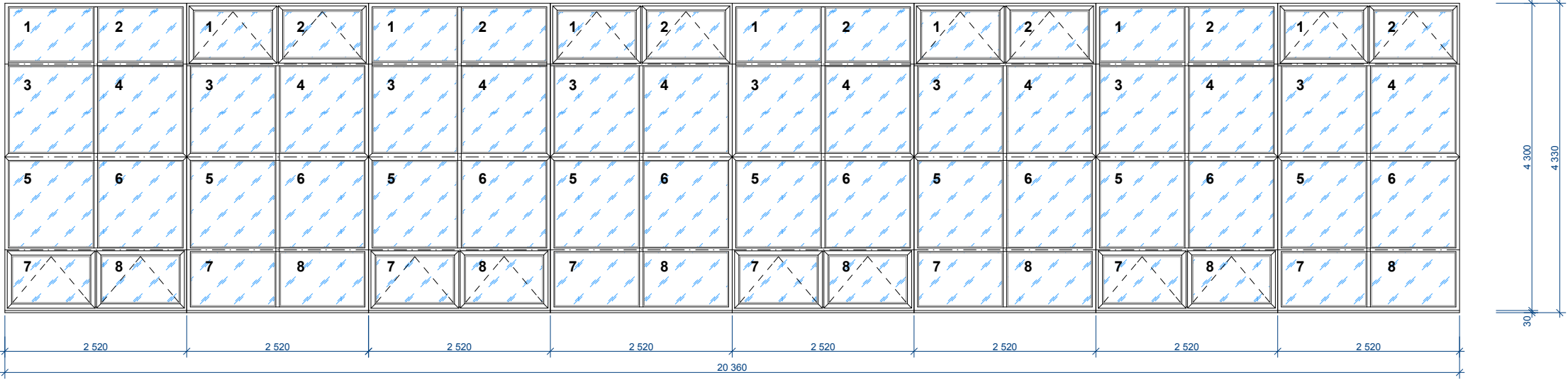
SESTAVAOKEN V TĚLOCVIČNĚ Č.1 SCHEMA OSAZENÍ DO SESTAVY - 20 160 / 4 300 mm



POZNÁMKA:
VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA Z MASIVU (PALUBKY SMRK)
Š.175 CELKOVÉ DÉLKY 2 X 20160 mm

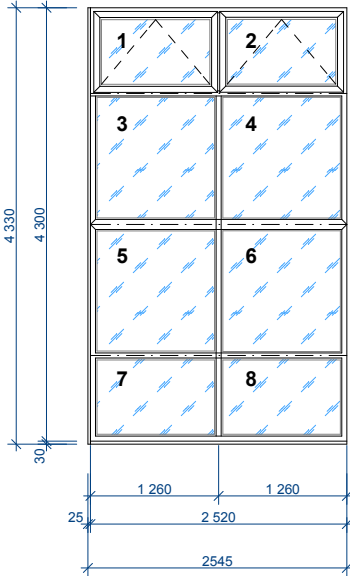
02
T

SESTAVAOKEN V TĚLOCVIČNĚ Č.2 SCHEMA OSAZENÍ DO SESTAVY - 20 160 / 4 300 mm



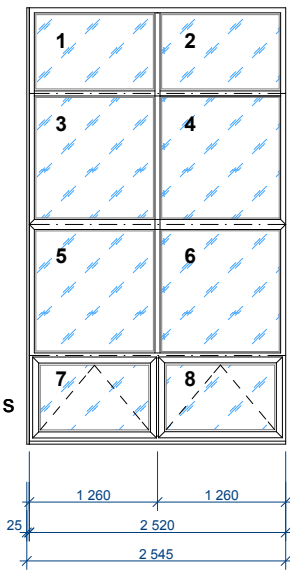
JEDNOTLIVÉ SESTAVY OKEN.

8.Ks



Prosklená stěna tělocvičen – ZŠ V. Košare – alternativa z hliníkové slitiny :
Popis: Hliníková stěna se sklopnými okny, včetně dilatace
Rozměry: 2545 x 4300 mm
Barva RAL : 9016
Zasklení: VSG 6,4mm+ ornament 6 mm Ultra Argon swsl, U=1,1 W/m2K
Kování: Pákové ovladače, včetně bovdenů
Doplňky: Těsnící folie illbruck, kotvicí prvky, montáž, doprava, plošina
Hliníkový systém:
Hliníkové prvky jsou z (např.belgického profilového systému ALIPLAST:SUPERIAL).
Okenní systém má mít umocněnou tepelnou izolaci.
Jedná se o tříkomorový profil s přerušeným, tepelným mostem z polyamidu, vyztužený skelným vláknem.
Hloubka rámu 75 mm odpovídá ČSN EN 73 0540 – Tepelná ochrana budov.
MC WALL představují sloupkově-příčkový tepelně izolovaný fasádní systém s vnějšími přítlačnými a naklapávacími lištami pro prosklené moderní obvodové pláště budov.

8.Ks



Prosklená stěna tělocvičen – ZŠ V. Košare – alternativa z hliníkové slitiny :
Popis: Hliníková stěna se sklopnými okny, včetně dilatace
Rozměry: 2545 x 4300 mm
Barva RAL : 9016
Zasklení: VSG 6,4mm+ ornament 6 mm Ultra Argon swsl, U=1,1 W/m2K
Kování: Pákové ovladače, včetně bovdenů
Doplňky: Těsnící folie illbruck, kotvicí prvky, montáž, doprava, plošina
Hliníkový systém:
Hliníkové prvky jsou z (např.belgického profilového systému ALIPLAST:SUPERIAL).
Okenní systém má mít umocněnou tepelnou izolaci.
Jedná se o tříkomorový profil s přerušeným, tepelným mostem z polyamidu, vyztužený skelným vláknem.
Hloubka rámu 75 mm odpovídá ČSN EN 73 0540 – Tepelná ochrana budov.
MC WALL představují sloupkově-příčkový tepelně izolovaný fasádní systém s vnějšími přítlačnými a naklapávacími lištami pro prosklené moderní obvodové pláště budov.

±0,000 = +265,00
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

HLAVNÍ ARCHITEKT		Ing.Fiala Jiří	
ZODP. PROJEKTANT			
VYPRACOVAL			
		Glumbík Lukáš	
INVESTOR			
Městský obvod Ostrava -Jih,Horní 791/3,Hrabůvka			
Výměna oken v tělocvičnách,ZŠ a MŠ Václava Košare č.p.121/6			
VÝPIS VÝPLŇÍ OTVORŮ			
FORMÁT	DATUM	STUPEŇ	Č. ZAKÁZKY
A3	08/2016	DPS	0056
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU		
1:75		D.1.1-03	