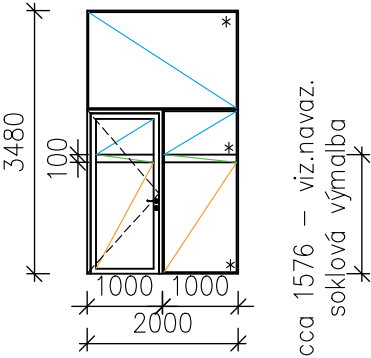
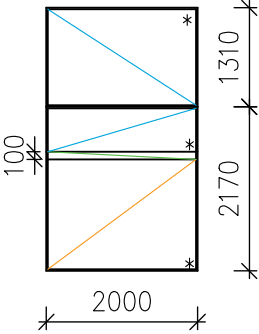


AKCE:				
Gymnázium a SPŠEI_Frenštát / CLS				
OBSAH:			DATUM:	03/2026
STAVEBNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ			Č. VÝKRESU: D.1.1.3-07	
OZN.	POPIS, SCHÉMA, ROZMĚRY [mm]	POČET (KS)	PŘÍSLUŠENSTVÍ	POZNÁMKA
HLINÍKOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ				
(N1)	<p>PROSKLENÁ STĚNA – SESTAVA 2000x3480mm – OTEVÍRAVÉ DVEŘE – <math>U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p>  <p>cca 1576 – viz.navaz. soklová výmalba</p>	2	<p>PROSKLENÁ HLINÍKOVÁ STĚNA, HORIZONTÁLNĚ ČLENĚNÁ, SPODNÍ DÍL – 1x FIX, 1x HLINÍKOVÉ DVEŘE 900x2125 mm, VČETNĚ VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ, KOVÁNÍ OLIŠTOVÁNÍ OBOUSTRANNÉ, PÁSOVINA 30x2 mm, RÁM BEZPEČNOSTÍ TŘIDY RC 3, BÍLÁ RAL 9010</p> <p>— ČIRÉ ZASKLENÍ, 9 mm, BEZPEČNOSTNÍ SKLO S NEPRŮSTŘELNOSTÍ BR2, SILENCE 44.2, <math>R_w</math> 37 dB,</p> <p>— PÍSKOVANÝ POLEP NA SKLE SMĚREM DO MÍSTNOSTI</p> <p>— GRAFICKÝ POLEP – "TIŠTĚNÉ SPOJE" NA SKLE SMĚREM DO MÍSTNOSTI</p>	
(N2)	<p>PROSKLENÁ STĚNA 2000x3480 mm – <math>U_d \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> 	3	<p>PROSKLENÁ HLINÍKOVÁ STĚNA, HORIZONTÁLNĚ ČLENĚNÁ, OLIŠTOVÁNÍ OBOUSTRANNÉ, PÁSOVINA 30x2 mm, RÁM BEZPEČNOSTÍ TŘIDY RC 3, BÍLÁ RAL 9010</p> <p>— ČIRÉ ZASKLENÍ, 9 mm, BEZPEČNOSTNÍ SKLO S NEPRŮSTŘELNOSTÍ BR2, SILENCE 44.2, <math>R_w</math> 47 dB</p> <p>— PÍSKOVANÝ POLEP NA SKLE SMĚREM DO MÍSTNOSTI</p> <p>— GRAFICKÝ POLEP – "TIŠTĚNÉ SPOJE" NA SKLE SMĚREM DO MÍSTNOSTI</p>	

- TENTO VÝPIS NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI!
- ZHOTOVITEL (DODAVATEL) JE POVINNEN OVĚŘIT NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ V RÁMCI STAVBY S OHLEDEM NA FUNKČNOST VÝROBKŮ A PŘÍPADNOU ZMĚNU KONZULTOVAT S TDS A AD
- VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU ZABUDOVÁNY V SOULADU S ČSN 74 6077
- VEŠKERÉ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU OPATŘENY VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ TĚSNÍCI PÁSKOU, V RÁMCI INTERIÉRU BUDE PROVEDENO ZASILIKONOVÁNÍ SPÁRY
- DETAIL OSAZENÍ OKENNÍCH OTVORŮ VIZ D.1.1.3-15