
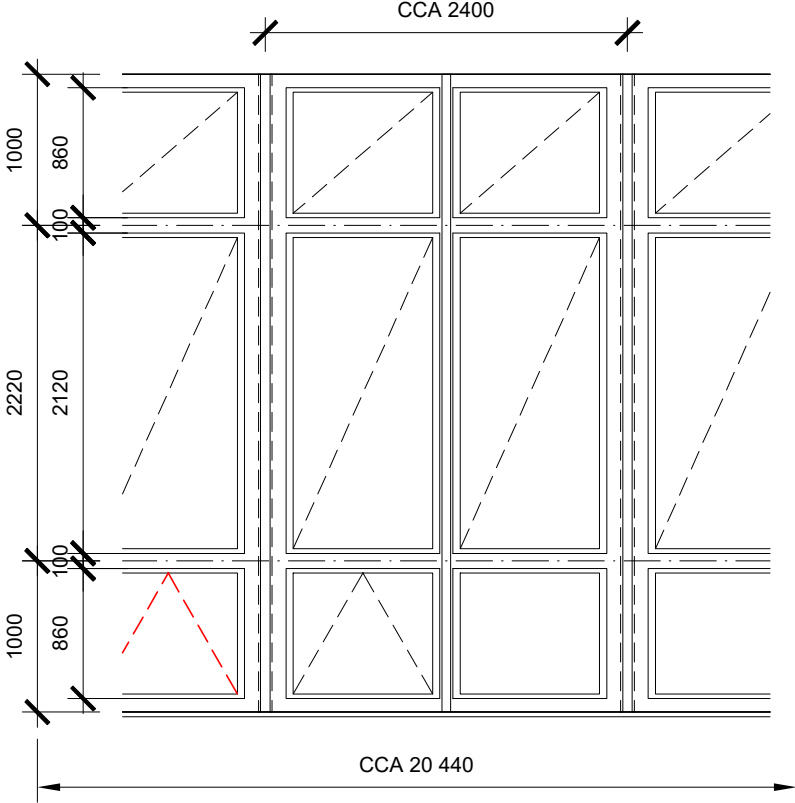





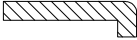
SEZNAM PŘÍLOH :

LIST Č. 1 ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

LIST Č. 2 KLEMPÍŘSKÉ / TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

.		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT : ING. JAN HAVLÍČEK NA FRANTIŠKOVĚ 2020/12, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00 TEL. : 602 834 972 E-MAIL : jan.havlicek@volny.cz						
VYPRACOVAL: ING. JAN HAVLÍČEK			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN HAVLÍČEK			
INVESTOR: MĚSTO PETŘVALD NÁM. GEN. VICHERKA 2511, 735 41, PETŘVALD, IČ: 00 29 75 93						
UMÍSTĚNÍ: k.ú. PETŘVALD U KARVINÉ, PARC.Č. 1815/2						STUP.P.D. DPS
STAVBA: ZÁKLADNÍ ŠKOLA ŠKOLNÍ 246, PETŘVALD, VÝMĚNA OKEN TĚLOCVIČNY						DATUM 9/2019
VÝKRES: VÝPIS PRVKŮ						FORMÁT 3 x A4
						MĚŘÍTKO -
						Č.v.
						D.1.1.b.05

OZNAČENÍ	SCHÉMA POPIS	KS Σ	POZNÁMKA
<div> <div>Z</div> <div>1</div> </div>	<p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>  <p>CCA 2400</p> <p>1000 860 100 2220 2120 100 1000 860</p> <p>CCA 20 440</p> <ul style="list-style-type: none"> - PROSKLENÁ STĚNA - ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU 20,44 x 4,22 M - 10 SPODNÍCH OKEN BUDE SE SKLOPNÝM OTEVÍRÁNÍM - OSTATNÍ SEGMENTY BUDOU ZASKLENY FIXNĚ - HLINÍKOVÝ RÁM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, $U_f \leq 1,2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ - HLINÍKOVÝ RÁMY - BÍLÉ BARVY - SOUČÁSTÍ JE 8 SVISLÝCH NOSNÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ - SOUČÁSTÍ JSOU SVISLÉ SPOJOVACÍ TEPELNĚIZOLAČNÍ PROFILY ZABEZPEČUJÍCÍ STATICKOU STABILITU (NAMÁHÁNÍ VĚTREM) - SOUČÁSTÍ JSOU AL KRYCÍ A LEMOVACÍ LIŠTY - ZASKLENO IZOLAČNÍM DVOUSKLEM, $U_g \leq 1,1 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ - VNĚJŠÍ SKLO S PROTISLUNEČNÍM POKOVENÍM, MEZI SKLY ARGON - VLASTNOSTI CELÉ SESTAVY - $U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ - 10 SPODNÍCH OKEN BUDE OTEVÍRANÝCH POMOCÍ ELEKTRICKÝCH SERVO MOTORŮ - SOUČÁSTÍ DODÁVKY SESTAVY (VČ. SERVOMOTORŮ) - OVLÁDÁNÍ BUDE ROZDĚLENA NA 2 OKRUHY - JEDEN BUDE SPOUŠTĚN SPOLU S VENTILÁTORY (OVLÁDÁNO TEPLTNÍM A ČASOVÝM ČIDLEM) - DRUHÝ OKRUH BUDE OVLÁDÁN MANUÁLNÍM VYPÍNAČEM 	1	<ul style="list-style-type: none"> - PŘESNÝ ROZMĚR ZAMĚŘIT NA STAVBĚ - SOUČÁSTÍ DODÁVKY STĚNY JSOU POUZE ELEKTROMOTORY. VYPÍNAČE A DALŠÍ ELEKTROROZVODY NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY SESTAVY - JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY ELEKTROINSTALACE - SOUČÁSTÍ DODÁVKY STĚNY BUDE STATICKÝ VÝPOČET

OZNAČENÍ	SCHÉMA POPIS	KS Σ	POZNÁMKA
	 <ul style="list-style-type: none">- VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET- POZINKOVANÝ PLECH LAKOVANÝ POPLASTOVANÝ (POLYESTERSAT)- STŘÍBRNÝ BARVA- DL. 20,44 M, RŠ. CCA 500 MM	1	<ul style="list-style-type: none">- PŘESNÝ ROZMĚR ZAMĚŘIT NA STAVBĚ- ODSŤÍN BUDE ODSOUHLASEN NA STAVBĚ
	 <ul style="list-style-type: none">- PARAPET S NOSEM- LAMINOVANÁ DŘEVOTRÍSKA TL. 19 MM- Š. CCA 100 MM (NUTNO ZAMĚŘIT)- CELKOVÁ DL. CCA 20,44 M (NUTNO ZAMĚŘIT)- SVĚTLE ŠEDÁ POPŘ. ANTRACIT	1	<ul style="list-style-type: none">- PŘESNÝ ROZMĚR ZAMĚŘIT NA STAVBĚ- BARVU ODSOUHLASIT DLE VZORNÍKU