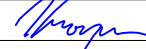

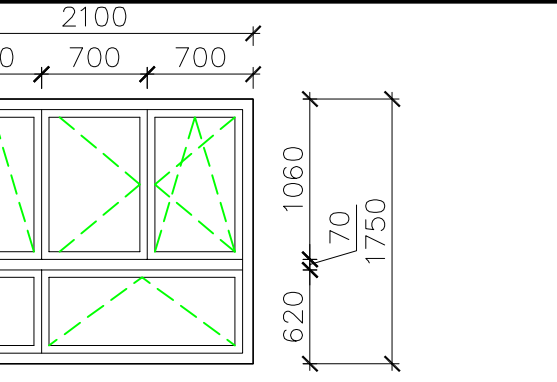
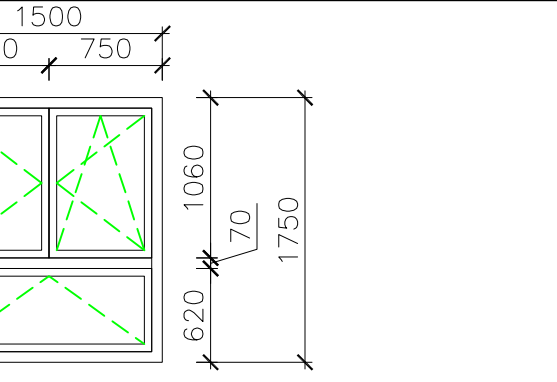


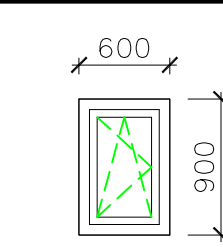
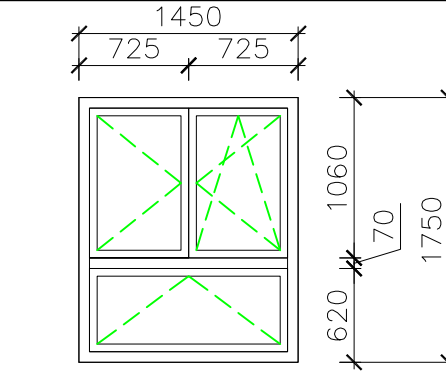
VÝPIS FASÁDNÍCH
VÝROBKŮ

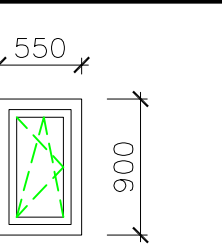
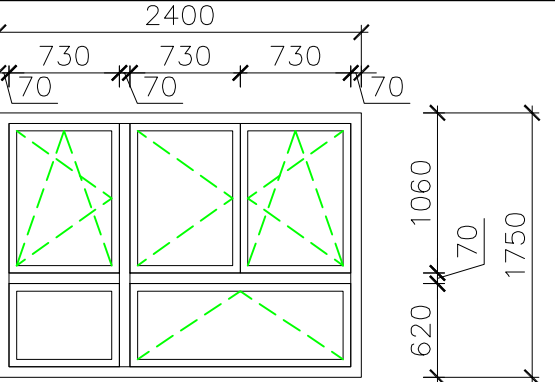
- 1) PŘED VÝROBOU, RESP. ZPRACOVÁNÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE PROVEDE
VÝROBCE PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ VŠECH OTVORŮ !
- 2) OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE JSOU ZNÁZORNĚNY JAKO POHLED Z EXTERIÉRU
POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- 3) POVRCHOVÁ ÚPRAVA VÝROBKŮ - PLASTOVÉ PROFILY V BARVĚ
BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI
BAREVNÉ ŘEŠENÍ - ŠEDÁ BARVA Z EXTERIÉRU A BÍLÁ Z INTERIÉRU
VZOREK POVRCHOVÉ ÚPRAVY A KOVÁNÍ NUTNO ODSOUHLASIT S INVESTOREM

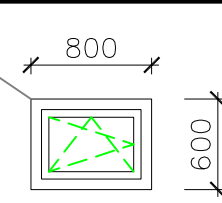
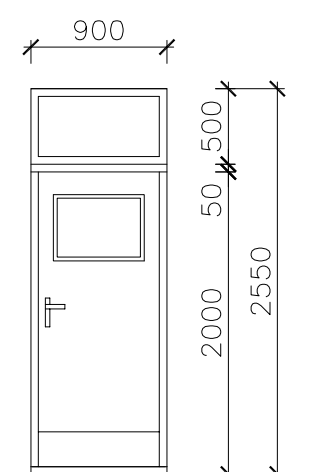
			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

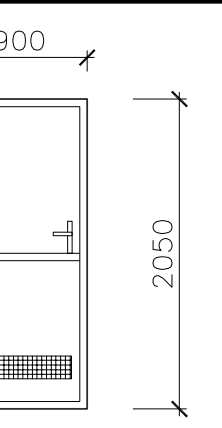
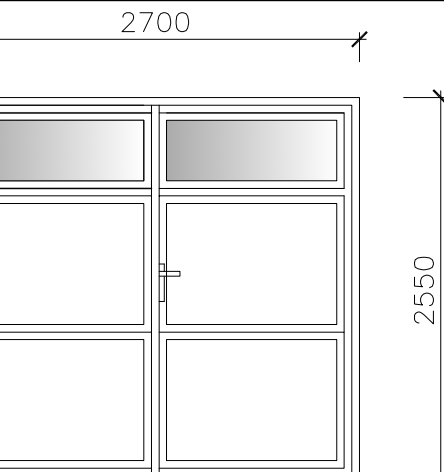
ODPOV. PROJEKTANT ZAKÁZKY		ING. MICHAL KROUPA			ZPRACOVATEL:				
ODPOV. PROJEKTANT SO,PS		ING. MARTIN KUBEČKA			 28. ŘÍJNA 3388/111, 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA				
NAVRHL. VYPRACOVAL		ING. PETR ČUBA							
KRESLIL, PSAL		ING. PETR ČUBA							
KONTROLOVAL		ING. PETR ČUBA							
KRAJ JIHMOMORAVSKÝ		OBEČ HODONÍN							
INVESTOR: OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ BRNO, KOUNICOVA 688/26, 611 43 BRNO									
AKCE:									
Hodonín, budova TO - zlepšení sociálního zázemí									
PŘÍLOHA: SO 01-15-01 OBJEKT HODONÍN - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ A ARCH. ŘEŠENÍ									
						STUPEŇ		DSP, DPS	
						DATUM		12.2020	
						MĚŘITKO		---	
FORMÁT 7xA4									
ZAK. ČÍSLO 20040									
ČÁST DOKUMENTACE									
D.2.2.1									
ČÍSLO PŘÍLOHY									
NÁZEV PŘÍLOHY: VÝPIS FASÁDNÍCH VÝROBKŮ									
113									

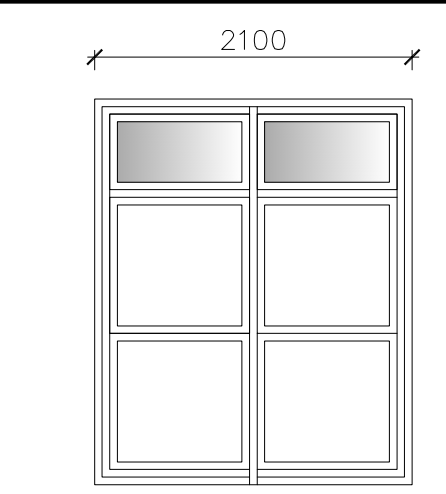
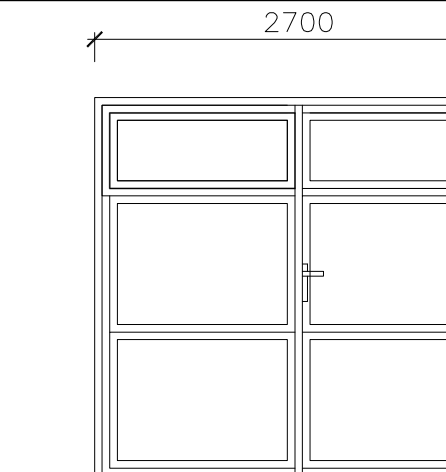
OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	L	P	CELKEM
F1	 <p>OKNO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ DÉLENÉ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ A SKLÁPĚČÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM u = 0,8 W/m² /K VČETNĚ KOVÁNÍ A VNITŘNÍ PARAPETNÍ DŘEVĚNÉ DESKY OPLECHOVÁNÍ - OPLECHOVÁNÍ PARAPETU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 2100 x 1750 mm</p>			5
F2	 <p>OKNO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ DÉLENÉ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ A SKLÁPĚČÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM u = 0,8 W/m² /K VČETNĚ KOVÁNÍ A VNITŘNÍ PARAPETNÍ DŘEVĚNÉ DESKY OPLECHOVÁNÍ - OPLECHOVÁNÍ PARAPETU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 1500 x 1750 mm</p>			2
STR.				2

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	L	P	CELKEM
F3	 <p>OKNO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ DÉLENÉ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ A SKLÁPĚČÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM u = 0,8 W/m² /K VČETNĚ KOVÁNÍ A VNITŘNÍ PARAPETNÍ DŘEVĚNÉ DESKY OPLECHOVÁNÍ - OPLECHOVÁNÍ PARAPETU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 600 x 900 mm</p>			4
F4	 <p>OKNO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ DÉLENÉ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ A SKLÁPĚČÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM u = 0,8 W/m² /K VČETNĚ KOVÁNÍ A VNITŘNÍ PARAPETNÍ DŘEVĚNÉ DESKY OPLECHOVÁNÍ - OPLECHOVÁNÍ PARAPETU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 1450 x 1750 mm</p>			3
STR.				3

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	L	P	CELKEM
F5	 <p>OKNO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ DÉLENÉ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ A SKLÁPĚČÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM u = 0,8 W/m² /K VČETNĚ KOVÁNÍ A VNITŘNÍ PARAPETNÍ DŘEVĚNÉ DESKY OPLECHOVÁNÍ - OPLECHOVÁNÍ PARAPETU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 550 x 900 mm</p>			3
F6	 <p>OKNO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ DÉLENÉ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ A SKLÁPĚČÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM u = 0,8 W/m² /K VČETNĚ KOVÁNÍ A VNITŘNÍ PARAPETNÍ DŘEVĚNÉ DESKY OPLECHOVÁNÍ - OPLECHOVÁNÍ PARAPETU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 2400 x 1750 mm</p>			6
STR.				4

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	L	P	CELKEM
F7	 <p>OKNO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ DÉLENÉ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚČÍ ZASKLENO IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM TROJSKLEM u = 0,8 W/m² /K VČETNĚ KOVÁNÍ A VNITŘNÍ PARAPETNÍ DŘEVĚNÉ DESKY OPLECHOVÁNÍ - OPLECHOVÁNÍ PARAPETU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 800 x 600 mm</p>			1
F8	 <p>DVEŘE VNĚJŠÍ PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ S NADSVĚTÍKEM 500 x 900MM - OTEVÍRÁVÉ KŘÍDLO PROFILOVANÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ZÁRUBEN OCELOVO-PLASTOVÁ DO ZDIVA VČETNĚ KOVÁNÍ A BEZPEČNOSTNÍHO ZÁMKU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 900 x 2550 mm MAX. VÝŠKA PRAHU BUDE DO 20mm ŠÍŘKA KŘÍDLA MIN.800mm</p>			4
STR.				5

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	L	P	CELKEM
F9	 <p>DVEŘE VNĚJŠÍ PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ - VEN OTEVÍRÁVÉ KŘÍDLO PROFILOVANÉ ZÁRUBEN OCELOVO-PLASTOVÁ DO ZDIVA VČETNĚ KOVÁNÍ A BEZPEČNOSTNÍHO ZÁMKU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 900 x 2050 mm MAX. VÝŠKA PRAHU BUDE DO 20mm ŠÍŘKA KŘÍDLA MIN.800mm OSAŽENO VĚTRACÍ MRÍŽKOU U PODLAHY 500X150 mm-PLASTOVÁ</p>			1
F10	 <p>VRATA DVOUKŘÍDLÉ VNĚJŠÍ PLASTOVÉ , BEZPEČNOSTNÍ - VEN OTEVÍRÁVÉ KŘÍDLO PROFILOVANÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ZÁRUBEN OCELOVO-PLASTOVÁ DO ZDIVA VČETNĚ KOVÁNÍ A BEZPEČNOSTNÍHO ZÁMKU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 2700 x 2550 mm MAX. VÝŠKA PRAHU BUDE DO 20mm ŠÍŘKA KŘÍDLA MIN.1250mm</p>			1
STR.				5

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	L	P	CELKEM
F11	 <p>VRATA DVOUKŘÍDLÉ VNĚJŠÍ PLASTOVÉ , BEZPEČNOSTNÍ - VEN OTEVÍRÁVÉ KŘÍDLO PROFILOVANÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ ZÁRUBEN OCELOVO-PLASTOVÁ DO ZDIVA VČETNĚ KOVÁNÍ A BEZPEČNOSTNÍHO ZÁMKU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 2700 x 2550 mm MAX. VÝŠKA PRAHU BUDE DO 20mm ŠÍŘKA KŘÍDLA MIN.950mm</p>			1
F12	 <p>VRATA DVOUKŘÍDLÉ VNĚJŠÍ PLASTOVÉ , BEZPEČNOSTNÍ - VEN OTEVÍRÁVÉ KŘÍDLO PROFILOVANÉ PLNĚ ZÁRUBEN OCELOVO-PLASTOVÁ DO ZDIVA VČETNĚ KOVÁNÍ A BEZPEČNOSTNÍHO ZÁMKU BAREVNÉ ŘEŠENÍ: - BARVA RAL 7024 Z EXTERIÉRU - BÍLÁ Z INTERIÉROVÉ STRANY DO OTVORU - 2700 x 2550 mm MAX. VÝŠKA PRAHU BUDE DO 20mm ŠÍŘKA KŘÍDLA MIN.1250mm OPATŘIT PETLICI S VNITŘNÍ STRANY</p>			1
STR.				5