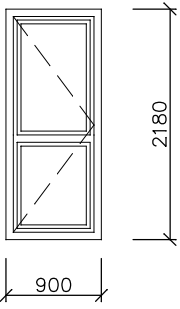
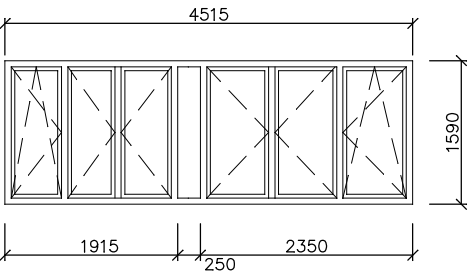
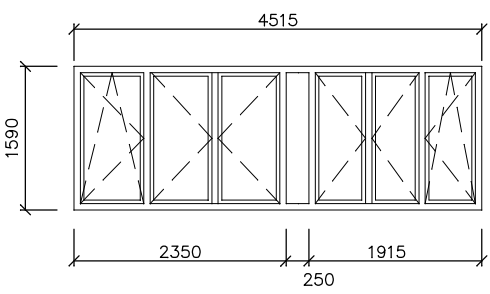
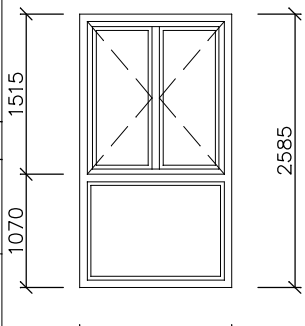


POL.	VÝROBCE ČSN-JKV	SCHEMA	ROZMĚR	POPIS	KS
1 P	L		900X2180	PLASTOVÉ DVEŘE BALKÓNOVÉ, OTOČNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, HLINÍKOVÁ OKAPNICE, PROFIL ŘADY A, BARVA BÍLÁ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, OKNO U=1,2 W/m ² K,	49
	ATYPICKÉ				
2 P	ATYPICKÉ			SESTAVA 2X TROJDÍLNÉ OKNO PLASTOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, SDRUŽENÁ MEZIOKENNÍM ROZŠÍŘOVACÍM PROFILEM CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, PROFIL ŘADY A, BARVA BÍLÁ IZOLAČNÍ DVOJSKLO OKNO U=1,2 W/m ² K, VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKA PLASTOVÁ, BÍLÁ	49
3 P	ATYPICKÉ			ŠÍŘKY = 200 MM VENKOVNÍ PARAPETNÍ DESKA HLINÍKOVÁ ROZ = 250/4515 MM PŘES VŠECHNY OKNA BARVA RAL UPŘESNÍ ZADAVATEL	7
4 P	ATYPICKÉ		1435X2585 chodba	PLASTOVÁ STĚNA S DVOUKŘÍDLOVÝM OKNEM, OKNO OTOČNÉ, OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ, PLASTOVÁ OKAPNICE, SPODNÍ DÍL PEVNÝ PROFIL ŘADY A, BARVA BÍLÁ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, OKNO U=1,2 W/m ² K, PEVNÉ KŘÍDLO BEZPEČNOSTNÍ SKLO CONNEX VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ ZACHOVAT	7

POZNÁMKA:
 VÝROBKY KRESLENY V POHLEDU Z VNĚJŠÍ STRANY
 PŘED VÝROBU PŘEMĚŘIT OTVORY

Zodp. projektant:	JIŘÍ FRANČ		
Projektant:	ING.MARTINA ŠVECOVÁ		
Vypracoval:	ING.MARTINA ŠVECOVÁ		
Místo stavby: KRNOV		Datum: LEDEN 2014	
Stavebník: MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 1, KRNOV			
<ul style="list-style-type: none"> VÝMĚNA OKEN BYTOVÉHO DOMU SPC D 1000/9, KRNOV 		Stupeň projektu:	DPS
		Měřítko:	-
		Formát:	2XA4
Obsah: TABULKA PLASTOVÝCH VÝROBKŮ		Paré:	Výkres číslo:
Díl: D.1- DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU			D-01