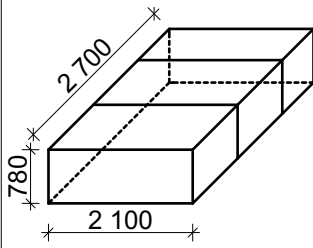
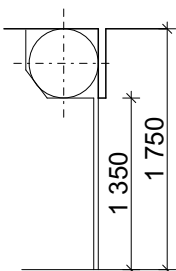
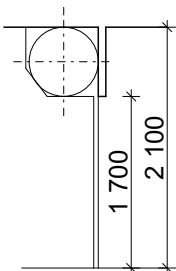
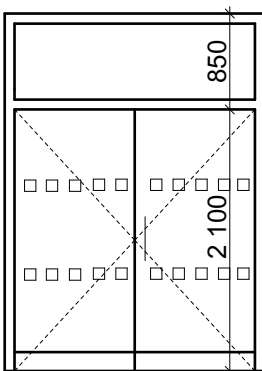


OZN.	SCHEMA	POPIS	KS,(MB)
Z1		<p>OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO UMÍSTĚNÍ VZT JEDNOTKY</p> <p>MATERIÁL: JEKL 50x100x4mm PŮDORYSNÝ ROZMĚR: 2100x2700mm SVAŘOVANÉ SPOJE</p> <p>OCELOVÁ KONSTRUKCE BUDE USAZENA NA PANELECH PŘESNĚ NA ZESÍLENÉ PŘÍČCE V CHODBĚ, NUTNO PŘESNĚ DOMĚŘIT A UMÍSTIT PO ODKRYTÍ STŘECHY KONSTRUKCE UMÍSTĚNA NA STŘECHU JEŘÁBOVOU TECHNIKOU</p> <p>přesný rozměr ocelové kce bude dle zvoleného dodavatele VZT a typu VZT jednotky, ocelová kce bude umístěna tak, aby byla usazena na zesílených nosných příčkách na chodbě 1x antikorozní nátěr, 3x základní nátěr černou barvou</p>	1 KS
Z2		<p>ROLOVACÍ MŘÍŽ Z HLINÍKOVÝCH LAMEL S HLINÍKOVÝM KASLÍKEM A VODÍČIMI LIŠTAMI</p> <p>HLINÍKOVÉ LAMELY M105R (93x19mm), HLINÍKOVÁ SLITINA AlMgSi O ŠÍLE 1,8mm SVĚTLÁ VÝŠKA VÝROBKU: 1120x1350mm CELKOVÝ ROZMĚR VÝROBKU: 1120x1750mm TRUBKOVÝ MOTOR, HŘÍDEL, POSUVNÝ UNAŠEČ S PROTIPÁDOVOU BRZDOU A NÁBALOVÝMI KROUŽKY KASTLÍK Z HLINÍKOVÝCH LAKOVANÝCH BOČNIC A HLINÍKOVÉHO LAKOVANÉHO DVOUDÍLNÉHO KRYCÍHO PLECHUPECHU 2x VODÍČÍ LIŠTA, LAKOVANÁ, ŠÍŘE 89mm, KOTVENÁ DO STĚNY KOTVENÍ ROLETY DO STROPNÍHO TRÁMU TLÁČÍTKO PRO OVLÁDÁNÍ JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY MŘÍŽE, UMÍSTĚNÍ VIZ. VÝKRES EL. ČÁST D.1.4.g UZAMYKATELNÝ ZÁMEK</p>	1 KS
Z3		<p>ROLOVACÍ MŘÍŽ Z HLINÍKOVÝCH LAMEL S HLINÍKOVÝM KASLÍKEM A VODÍČIMI LIŠTAMI</p> <p>HLINÍKOVÉ LAMELY M105R (93x19mm), HLINÍKOVÁ SLITINA AlMgSi O ŠÍLE 1,8mm SVĚTLÁ VÝŠKA VÝROBKU: 5000x1700mm CELKOVÝ ROZMĚR VÝROBKU: 5000x2100mm TRUBKOVÝ MOTOR, HŘÍDEL, POSUVNÝ UNAŠEČ S PROTIPÁDOVOU BRZDOU A NÁBALOVÝMI KROUŽKY KASTLÍK Z HLINÍKOVÝCH LAKOVANÝCH BOČNIC A HLINÍKOVÉHO LAKOVANÉHO DVOUDÍLNÉHO KRYCÍHO PLECHUPECHU 2x VODÍČÍ LIŠTA, LAKOVANÁ, ŠÍŘE 89mm, KOTVENÁ DO STĚNY KOTVENÍ ROLETY DO STROPNÍHO TRÁMU TLÁČÍTKO PRO OVLÁDÁNÍ JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY MŘÍŽE, UMÍSTĚNÍ VIZ. VÝKRES EL. ČÁST D.1.4.g UZAMYKATELNÝ ZÁMEK</p>	1 KS
Z4		<p>VSTUPNÍ DVEŘE, DVOUKŘÍDLÉ, HLINÍKOVÉ S NADSVĚTLÍKEM, CELOPLOŠNĚ PROSKLENÉ 1900x2950mm PŘÍPRAVA: STÁVAJÍCÍ OTVOR 1900x2950mm KŘÍDLO: HLINÍKOVÉ, PROSKLENÝ RÁM S DVOJSKLEM KOVÁNÍ: KLIKA/KLIKA, CYLINDRICKÁ VLOŽKA VE VÝŠCE 850 A 1500mm NAD PODLAHOU ZVÝRAŽŇUJÍCÍ PÁSKY SAMOZAVÍRAČ NADSVĚTLÍK: FIXNÍ DVOJSKLO SPODNÍ OKOPOVÁ ČÁST BEZPRAHOVÉ, PRO OSAZENÍ VYŘÍZNOUT DRÁŽKU V PODLAZE</p>	1 KS