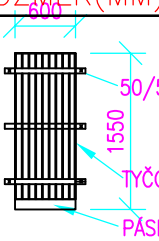
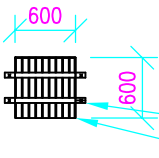
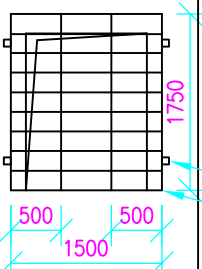
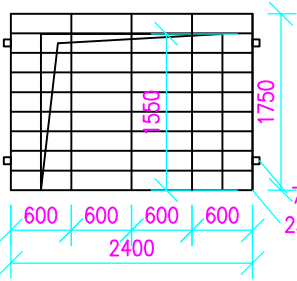


POL.	SKLADEBNÝ ROZMĚR(MM)	SCHEMA	KS	ZASKLENÍ
Z1		STÁVAJÍCÍ MŘÍŽ NA OKNO 600/1550 DEMONTÁŽ, MECHANICKY OČISTIT, ODMASTIT OSADIT NA FASÁDU VADNÉ PRVKY VYMĚNIT TYČOVINA Ø10 PÁSEK 100/5 OSADIT NA FASÁDU KOTVENÍ 4x HMOŽDINKA M8 + KRYTKA +CHEMICKÁ KOTVA	2ks 2X6ks	NÁTĚR ZÁKLADNÍ + + 2x SYNTETIKA RAL 8017
Z2		STÁVAJÍCÍ MŘÍŽ NA OKNO 600/600 DEMONTÁŽ, MECHANICKY OČISTIT, ODMASTIT OSADIT NA FASÁDU VADNÉ PRVKY VYMĚNIT 50/5 TYČOVINA Ø10 KOTVENÍ 4x HMOŽDINKA M8 +KRYTKA + CHEMICKÁ KOTVA WC PŘÍZEMÍ	1ks 4ks	NÁTĚR ZÁKLADNÍ + + 2x SYNTETIKA RAL 8017
Z3		STÁVAJÍCÍ MŘÍŽ O ROZMĚRU CCA 1500/1750MM NA OKNO 1200/1550 DEMONTÁŽ, MECHANICKY OČISTIT, ODMASTIT VOLNÉ KONCE JAKL. PROFILŮ ZABLINDOVAT KOTVENÍ 4x HMOŽDINKA M8 + KRYTKA +CHEM. KOTVA 70/70/5-0,28BM, KG/BM = 2,75, CELKEM 0,77KG 25/25/3-22BM,1,832KG/BM, CELKEM 40,30KG CELKEM 41,07KGx1,2= 49,28KG/1KS 98,60KG/2KS OSADIT NA FASÁDU VADNÉ PRVKY VYMĚNIT PŘED OBJEDNÁVKOU OVĚŘIT NA STAVBĚ SKUTEČNÉ ROZMĚRY MŘÍŽE.	2ks 4ks	NÁTĚR ZÁKLADNÍ + + 2x SYNTETIKA RAL 8017
Z4		STÁVAJÍCÍ MŘÍŽ O ROZMĚRU CCA 2400/1750MM NA OKNO 1800/1550 DEMONTÁŽ, MECHANICKY OČISTIT, ODMASTIT VOLNÉ KONCE JAKL. PROFILŮ ZABLINDOVAT 70/70/5-0,28BM, KG/BM = 2,75, CELKEM 0,77KG 25/25/3-32,75BM,1,832KG/BM, CELKEM 60KG CELKEM 60,77KGx1,2= 72,90KG/1KS VADNÉ PRVKY VYMĚNIT KOTVENÍ 4x HMOŽDINKA M10 +KRYTKA + CHEMICKÁ KOTVA OSADIT NA FASÁDU PŘED OBJEDNÁVKOU OVĚŘIT NA STAVBĚ SKUTEČNÉ ROZMĚRY MŘÍŽE.	1ks 4ks	NÁTĚR ZÁKLADNÍ + + 2x SYNTETIKA RAL 8017
Z5		STÁVAJÍCÍ MŘÍŽ O ROZMĚRU CCA 1000/2000MM NA VSTUPNÍ DVEŘE MECHANICKY OČISTIT, ODMASTIT + 2X NÁTĚR SYNTETIKA	1ks	NÁTĚR ZÁKLADNÍ + + 2x SYNTETIKA RAL 8017
PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT DODRŽENY VŠECHNY OBOROVÉ NORMY A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A PŘEDPISY A NORMY PRO DANÝ MATERIÁL(PŘI VÝROBĚ A OSAZENÍ)				