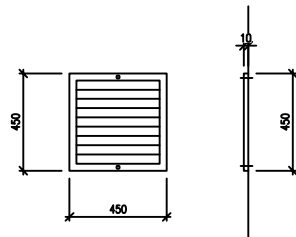
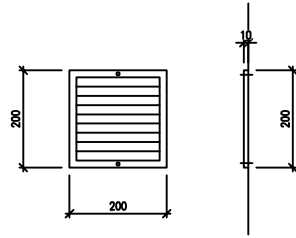
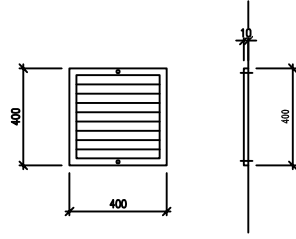
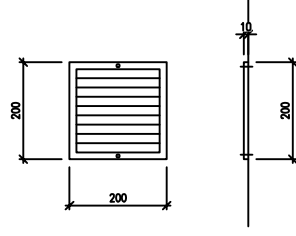


POL.	SCHÉMA, ROZMERY V mm	POPIS	PODL.	POČET
V1		<u>PVC MREŽKY NA PREKRYTIE ODVETRÁVACÍCH PRIEDUCHOV</u>  ROZMER: 450x450 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PVC  VÝROBCA: – POZNÁMKA: VRÁTANE KOTVIACEHO MATERIÁLU + ZATMELENIE		
			SPOLU	1
POL.	SCHÉMA, ROZMERY V mm	POPIS	PODL.	POČET
V2		<u>PVC MREŽKY NA PREKRYTIE ODVETRÁVACÍCH PRIEDUCHOV</u>  ROZMER: 200x200 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PVC  VÝROBCA: – POZNÁMKA: VRÁTANE KOTVIACEHO MATERIÁLU + ZATMELENIE		
			SPOLU	16
POL.	SCHÉMA, ROZMERY V mm	POPIS	PODL.	POČET
V3		<u>PVC MREŽKY NA PREKRYTIE VETRACÍCH OTVOROV Z VZT</u>  ROZMER: 400x400 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PVC  VÝROBCA: – POZNÁMKA: VRÁTANE KOTVIACEHO MATERIÁLU + ZATMELENIE		
			SPOLU	1
POL.	SCHÉMA, ROZMERY V mm	POPIS	PODL.	POČET
V4		<u>PVC MREŽKY NA PREKRYTIE ODVETRÁVACÍCH PRIEDUCHOV</u>  ROZMER: 200x200 MM POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PVC  VÝROBCA: – POZNÁMKA: VRÁTANE KOTVIACEHO MATERIÁLU + ZATMELENIE		
			SPOLU	4
POZNÁMKA: KÓTY UPRESNIŤ PODLA SKUTOČNÝCH ROZMEROV NA STAVBE !				