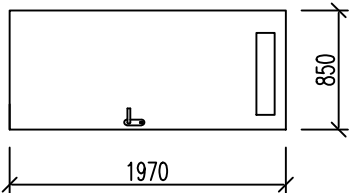
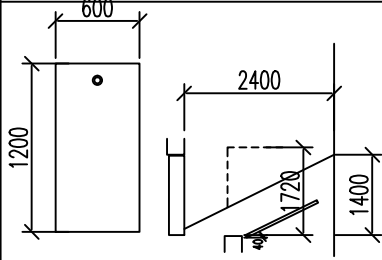
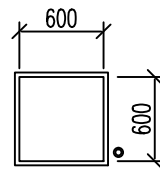


POLOŽKA	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ TECHNICKÁ NORMA	ROZMĚRY v mm	POPIS	počet dveří (ks)					KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	BAR. ODSTÍN NÁTERU	POZNÁMKA	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	celkem					
19		850/1200	DVEŘE VNITŘNÍ OTOČNÉ HLADKÉ DŘEVĚNÉ S PLASTOVOU MŘÍŽKOU POVRCHOVÁ ÚPRAVA KRYCÍ NÁTĚR-MAT JEDNOKŘÍDLOVÉ PRAVÉ	1					1		RAL 7005	MŘÍŽKA PLASTOVÁ-VĚTRACÍ VEL.500/90MM 2KS BARVA BILÁ	
17		600/1200	PŮDNÍ SCHODY DŘEVĚNÉ PROTI- POŽÁRNÍ SKLADACÍ 600x1200MM + VRCHNÍ KRYT S POKLOPEM SOUČ.PROSTUP TEPLA U=0,6w/m2K POŽÁRNÍ ODOLNOST EI=45MIN STUPNĚ (VxŠ) – 250x340MM TL. STUPNĚ MIN. 20MM TL. POKLOPU – 80MM TL. TERMOIZOLACE – 75MM MAX.ZATÍŽENÍ 160KG					1	1			BLÁ MDF DESKA , MATERIÁL ŽEBŘÍKU SMRK	
18		600/600	REVIZNÍ DVÍŘKA PRO SDK TL.12,5MM HLINÍKOVÝ RAM A VÝKLOPNÁ HLINÍKOVÁ Klapka US ZÁMEK EI DP 1S JEDNOKŘÍDLOVÉ PRAVÉ					1	1				