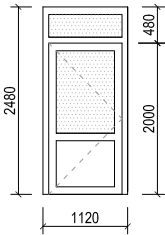
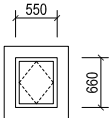
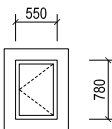


ozn.	schéma	popis	počet ks				poznámka
			1.NP		2.NP		
			L	P	L	P	
N12		DVEŘE DO OTVORU 1120x2480 mm MATERIÁL: plastový profil, U celk=1,2 W/m2K PROVEDENÍ: jednokřídlové dveře s nadsvětlíkem, křídlo ven otevíravé, levé š=900 mm, s 2/3 prosklením, nadsvětlík pevný POVRCH, ÚPRAVA: barva bílá ZASKLENÍ: izolační dvojsklo ornamentální - hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem KOVÁNÍ: zámek s bezpečnostní vložkou, klíka - klíka	1L		-		rozměry ověřit na stavbě řešení připojovací spáry: - int parotěsná páska - pistolová pěna - ext paropropustná páska - APU lišta
01 T		STŘEŠNÍ OKNO 550x660 mm, z dřevěných profilů, kyvné, Uw=1,5 W/m2.K s tepelně-izolačním dvojsklem Ug=1.1 W/m2.K včetně systémového lemování <u>- rozměry přizpůsobit vybranému dodavateli oken</u>		střecha 2			rozměry ověřit na stavbě
02 T		STŘEŠNÍ VÝLEZ TEPELNĚ IZOLAČNÍ 550x780 mm, z dřevěných profilů, otevíravý do 90°, Uw=1,5 W/m2.K s tepelně-izolačním dvojsklem Ug=1.1 W/m2.K včetně systémového lemování <u>- rozměry přizpůsobit vybranému dodavateli oken</u>		střecha 2			rozměry ověřit na stavbě