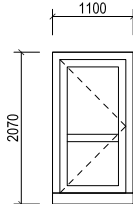


ozn.	schéma	popis	počet ks		poznámka
			1.NP		
			L	P	
01	<p>do otvoru 1100x2100 mm</p> 	<p>DVEŘE DO OTVORU 1100 x 2100 mm</p> <p>MATERIÁL: z plastových profilů, U celk= max.1,2 W/m2K</p> <p>ROZMĚR: průchozí šířka křídla 900 mm</p> <p>PROVEDENÍ: jednokřídlové otočné,plně, tepelně izolační výplň</p> <p>POVRCH. ÚPRAVA: barva bílá</p> <p>ZASKLENÍ: bez zasklení</p> <p>KOVÁNÍ: zámek s cylindrickou vložkou, klika - koule,</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ:</p> <p>- hliníkový práh s přerušeným tepelným mostem</p>	1xP		<p><u>rozměry ověřit na stavbě</u></p> <p>řešení připojovací spáry:</p> <p>- int parotěsná páska</p> <p>- pistolová pěna</p> <p>- ext paropropustná páska</p> <p>- APU lišta</p>
02		<p>ROLETA PRO UZAVŘENÍ VÝDEJNÍCH OKÉNEK</p> <p>- hliníkový box a vodící lišty, plastové lamely</p> <p>- rozměry otvoru 1x 1725 x 2100 mm, 1x1975 x 2100 mm (čisté pro provedení omítek a ker. obkladu)</p> <p>- boční vodící lišty</p> <p>- barva stříbrná (popř. světle šedá)</p>	1x 1x		<p><u>rozměry ověřit na stavbě</u></p>
1 Z		<p>OCELOVÁ RAMPA</p> <p>- z ocelových tenkostěnných a válcovaných profilů</p> <p>- pochůzná plocha z podlahových roštů</p> <p>- kotvení do betonu přes kotevní deska na chemické kotvy</p> <p>- povrchová úprava: žárový pozink</p> <p>- hmotnost:</p>	319 kg		
1 Os		<p>VYBAVENÍ SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ</p> <p>- dávkovač mýdka - 2 ks (m.č.03,06)</p> <p>- zásobník jednorázových ručníků - 2 ks (m.č.03,06)</p> <p>- odpadkový koš - nášlapný, nerezový s víkem - 2 ks (m.č.03,06)</p> <p>- WC štětka - 1 ks (m.č.03)</p> <p>- zrcadlo 600x800 mm - 2 ks (m.č.03,06)</p> <p>- nerezový věšák na oděvy - 5 háčků - 2 ks (m.č.02,06)</p> <p>- držák toaletního papíru - 1 ks</p>			
2 Os		<p>VYBAVENÍ KUCHYNĚ</p> <p>- dávkovač mýdla - 2 ks (m.č.13 a 08)</p> <p>- zásobník jednorázových ručníků - 3 ks (m.č.13, 07 a 08)</p>			
3 Os		<p>PŘENOSNÉ HASÍCÍ PŘÍSTROJE</p> <p>PG6 hasící schopnost 21A/113B - v prostoru kuchyně (09), zádveří (01) a sklad (11)</p>	3 ks		