

Čís. poz.	Skrátený popis	M.j.	Množst.	Jednotková hmotnosť [kg]	Celková hmotnosť [kg]
	<u>ZARIADENIE, ARMATÚRY A POTRUBIE</u>				
	<u>III. Nadzemné podlažie</u>				
	<u>Kyslík 0,45 MPa - všetky súčasti odmastiť</u>				
1	Ventil DN25, PN40 so skrutkovaním pre pripojenie rúry $\phi 28 \times 1,5$ uzamykateľný	ks	1		
2	Ventil DN20, PN40 so skrutkovaním pre pripojenie rúry $\phi 22 \times 1$	ks	2		
3	Ventil DN10, PN40 so skrutkovaním pre pripojenie rúry $\phi 12 \times 1$	ks	2		
4	Spojka s vonkajšími závitmi W21,8x1/14" a G3/8"	ks	2		
5	Záslepka s vnútorným závitom W21,8x1/14"	ks	2		
6	Ventilová skriňa VS1 - kyslík (SU 03) kyslík (vstup $\phi 18$, výstup $\phi 18$) (ventil DN15, rýchlospojka servisný vstup, servisný ventil, manometer, tlakový vrátane uzamykateľnej plechovej skrine, montáž do steny pod omietku	ks	2		
7	Klinický núdzový alarm poklesu tlaku - kyslík MZU 010 / II, U=230V, 50Hz (spoločný pre ventilové skrine VS1-1, VS1-2)	ks	1		
8	Terminálna jednotka s konektorom a spätným ventilom - pre kyslík (podľa požiadavok STN EN ISO 7396-1), montáž do steny pod omietku	ks	1		
9	Terminálna jednotka s konektorom a spätným ventilom - pre kyslík (podľa požiadavok STN EN ISO 7396-1), montáž do steny pod sadrokartón	ks	1		
	Rúra medená bezšvová STN 428710.22, TDP STN 421320.42, mat. STN423005.21				
10	$\phi 28 \times 1,5$	m	14		
11	$\phi 22 \times 1$	m	50		
12	$\phi 18 \times 1$	m	44		
13	$\phi 12 \times 1$	m	30		
14	$\phi 10 \times 1$	m	119		
	T - kus - Cu				
15	$\phi 42 \times 1,5 - \phi 28 \times 1,5 - \phi 42 \times 1,5$	ks	1		
16	$\phi 22 \times 1 - \phi 28 \times 1,5 - \phi 22 \times 1$	ks	1		
17	$\phi 22 \times 1 - \phi 12 \times 1 - \phi 22 \times 1$	ks	2		
18	$\phi 18 \times 1 - \phi 18 \times 1 - \phi 18 \times 1$	ks	2		
19	$\phi 18 \times 1 - \phi 12 \times 1 - \phi 18 \times 1$	ks	12		
20	$\phi 12 \times 1 - \phi 10 \times 1 - \phi 12 \times 1$	ks	11		
	Oblúk 90° - Cu				
21	$\phi 28 \times 1,5$	ks	6		
22	$\phi 22 \times 1$	ks	2		
23	$\phi 18 \times 1$	ks	4		
24	$\phi 12 \times 1$	ks	22		
25	$\phi 10 \times 1$	ks	65		
	Prechod - Cu				
26	$\phi 22 \times 1 - \phi 18 \times 1$	ks	2		
27	$\phi 18 \times 1 - \phi 12 \times 1$	ks	1		
28	$\phi 12 \times 1 - \phi 10 \times 1$	ks	13		
29	$\phi 10 \times 1 - \phi 8 \times 1$	ks	2		
	Nátrubok - Cu				
30	$\phi 8 \times 1$	ks	2		

Čís. poz.	Skrátený popis	M.j.	Množst.	Jednotková hmotnosť [kg]	Celková hmotnosť [kg]
31	Zátka - Cu φ18 x 1	ks	3		
32	Rôzne tvarovky pre montáž potrubia φ22 x 1 - φ10 x 1 - Cu	ks	10		
33	Štítok na označenie potrubia samolepiaci - Kyslík	ks	70		
34	Tabuľka na označenie armatúr - Kyslík	ks	1		
<u>Ostatné</u>					
1	Preplach rozvodu dusíkom kyslík	ús	3		
2	Chránička, oceľová rúra, mat tr. 11 DN32 - 550	ks	2		
3	DN32 - 200	ks	1		
4	DN25 - 150	ks	1		
5	DN15 - 700	ks	13		
6	Akrylátový protipožiarny tmel - obsah patróny 310 ml	ks	3		
7	Inšalačný priestor v sadrokartónovej priečke - pre 1 plyn - vyrobiť o rozmeroch 1700 x 50 x 30 mm	ks	1		
8	Inšalačný priestor v sadrokartónovej priečke - pre 1 plyn - vyrobiť o rozmeroch 1250 x 50 x 30 mm	ks	2		
9	Inšalačný priestor v sadrokartónovej priečke - pre 2 plyny - vyrobiť o rozmeroch 1250 x 50 x 44 mm	ks	10		
10	Vysekание otvoru v stene pre ventilovú skriňu 150x400mm - hĺbka 90mm	ks	2		
11	Frézovanie drážky 3cm, hĺbka 6cm, pre potrubie vedené v stene	m	2		
12	Frézovanie drážky 3cm, hĺbka 3cm, pre potrubie vedené v stene	m	2		
13	Omietka rýh v stene	m2	0,2		
<u>Uloženie</u>					
Uloženie U1 - 4 ks					
1	Kotva zo závitom M8	ks	4		
2	Závitový kolík M8 - 70	ks	4		
3	Podložka 8	ks	4		
4	Matica M8	ks	4		
5	Objímka φ28	ks	4		
Uloženie U2 - 60 ks					
6	Kotva zo závitom M8	ks	60		
7	Závitový kolík M8 - 70	ks	60		
8	Podložka 8	ks	60		
9	Matica M8	ks	60		
10	Objímka φ22	ks	24		
11	Objímka φ18	ks	27		
12	Objímka φ10	ks	9		

Čís. poz.	Skrátený popis	M.j.	Množst.	Jednotková hmotnosť [kg]	Celková hmotnosť [kg]
	Uloženie U3 - 83 ks				
13	Hmoždinka	ks	83		
14	Skrutka kombi M6-50	ks	83		
15	Plastová príchytka $\phi 12$ so strmeňom so závitom M6	ks	22		
16	Plastová príchytka $\phi 10$ so strmeňom so závitom M6	ks	61		
	Uloženie U4 - 2 ks				
17	Kotva zo závitom M8	ks	2		
18	Závitový kolík M8 - 70	ks	2		
19	Podložka 8	ks	2		
20	Matica M8	ks	2		
21	Objímka $\phi 28$	ks	2		
	<u>Skúšky</u>				
1	Ostatné skúšky podľa STN EN ISO 7396, revizná kniha, kyslík	ks	1		
2	Tlakové skúšky kyslík	ks	1		
3	Úradná skúška kyslík	ks	1		
	<u>NÁTERY</u>				
	Potrubie				
1	1x základný náter S2000 - potrubie	m2	12		
2	2x krycí náter S2013 - potrubie odtieň 1000 - biela	m2	24		
	Chráničky				
3	1x základný náter S2000 - chránička	m2	1		
4	2x krycí náter S2013 - chránička odtieň 1000 - biela	m2	2		