

9) Výkaz prvků

a) VZT jednotky

Název - Popis	MJ	Počet MJ	označení ve výkrese
VZT č.1 - Restaurace	ks	1	10.1
VZT č.7 - Kuchyně	ks	1	10.2
Elektrodesign EBB 170 N	ks	1	10.3
Elektrodesign TD500/160 L	ks	3	10.4
Elektrodesign TD350/125 L	ks	1	10.5

b) Potrubí

Název - Popis	MJ	Počet MJ	rozměry	označení ve výkrese
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	12,711	1000 x 500	20.1
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	1,98	900 x 710	20.2
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	8,4	800 x 400	20.3
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	25,038	400 x 300	20.4
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	0,26	500 x 200	20.5
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	3,51	250 x 200	20.6
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	2,15	300 x 250	20.7
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	1,52	600 x 400	20.8
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	18,05	500 x 400	20.9
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	18,65	500 x 500	20.10
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	13,77	710 x 400	20.11
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	6,325	300 x 300	20.12
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	5,95	400 x 400	20.13
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	1	710 x 700	20.14
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	0,45	710 x 500	20.15
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	2,5	250 x 160	20.16
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	0,25	315 x 250	20.17
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	7,95	355 x 315	20.18
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	1	600 x 400	20.19
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	3,72	500 x 300	20.20
Čtyřhrané potrubí Lindab	bm	6,45	710 x 400	20.21
Kruhové potrubí Spiro	bm	14,125	Ø200	21.1
Kruhové potrubí Spiro	bm	7,315	Ø250	21.2
Kruhové potrubí Spiro	bm	22,51	Ø160	21.3
Kruhové potrubí Spiro	bm	0,365	Ø100	21.4
Kruhové potrubí Spiro	bm	0,6	Ø125	21.5
Kruhové potrubí Spiro	bm	3,2	Ø315	21.6
Semiflex ohebná hadice	bm	2,45	Ø100	22.1

c) Kolena

Název - Popis	MJ	Počet MJ	rozměry (š x v)	označení ve výkrese
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	2	900 x 710	30.1
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	2	710 x 900	30.2
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	6	400 x 300	30.3
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	2	800 x 400	30.4
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	5	500 x 500	30.5
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	1	250 x 200	30.6
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	5	500 x 400	30.7
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	1	300 x 300	30.8
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	5	710 x 400	30.9
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	4	710 x 700	30.10
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	0	1000 x 500	30.11
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	2	400 x 710	30.12
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	1	700 x 710	30.13
Čtyřhrané koleno Lindab 90° ostré	ks	1	(500 x 200) x (250 x 200)	30.14
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	3	300 x 400	30.15
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	1	400 x 500	30.16
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	5	160 x 250	30.17
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	1	250 x 160	30.18
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	1	250 x 315	30.19
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	1	400 x 400	30.20
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	1	315 x 355	30.21
Čtyřhrané koleno Lindab 90°	ks	2	355 x 315	30.22
Čtyřhrané koleno Lindab 45°	ks	2	500 x 400	31.1
Čtyřhrané koleno Lindab 45°	ks	4	1000 x 500	31.2
Čtyřhrané koleno Lindab 45°	ks	2	500 x 500	31.3
Kruhové koleno spiro 90°	ks	3	Ø200	32.1
Kruhové koleno spiro 90°	ks	2	Ø250	32.2
Kruhové koleno spiro 90°	ks	7	Ø160	32.3
Kruhové koleno spiro 90°	ks	3	Ø125	32.4
Kruhové koleno spiro 90°	ks	1	Ø315	32.5
Kruhové koleno spiro 45°	ks	4	Ø200	33.1
Kruhové koleno spiro 45°	ks	3	Ø160	33.2

d) T - kusy

Název - Popis	MJ	Počet MJ	rozměry vstupů			označení ve výkrese
			1	2	3	
T - kus Lindab	ks	0	900 x 710	800 x 400	400 x 300	40.1
T - kus Lindab	ks	1	710 x 400	400 x 300	800 x 400	40.2
T - kus Lindab	ks	0	400 x 300	400 x 300	500 x 200	40.3
T - kus Lindab	ks	1	400 x 300	400 x 300	Ø200	40.4
T - kus Lindab	ks	2	300 x 250	300 x 250	Ø200	40.5
T - kus Lindab	ks	0	600 x 400	600 x 400	Ø200	40.6
T - kus Lindab	ks	2	500 x 400	500 x 400	Ø200	40.7
T - kus Lindab	ks	2	400 x 300	400 x 300	Ø200	40.8
T - kus Lindab	ks	1	500 x 500	400 x 300	500 x 400	40.9
T - kus Lindab	ks	1	500 x 400	400 x 300	500 x 400	40.10
T - kus Lindab	ks	1	250 x 200	250 x 200	400 x 300	40.11
T - kus Lindab	ks	2	500 x 400	500 x 400	Ø250	40.12
T - kus Lindab	ks	2	400 x 300	400 x 300	Ø250	40.13
T - kus Lindab	ks	2	300 x 300	300 x 300	Ø250	40.14
T - kus Lindab	ks	1	1000 x 500	1000 x 500	500 x 500	40.15
T - kus Lindab	ks	1	300 x 300	300 x 300	160 x 250	40.16
T - kus Lindab	ks	1	400 x 300	400 x 300	160 x 250	40.17
T - kus Lindab	ks	1	500 x 400	500 x 400	250 x 315	40.18
T - kus Lindab	ks	1	500 x 500	500 x 500	160 x 250	40.19
T - kus Lindab	ks	1	500 x 500	160 x 250	500 x 500	40.20
T - kus Lindab	ks	1	500 x 500	500 x 500	355 x 315	40.21
T - kus Lindab	ks	1	400 x 300	400 x 300	Ø315	40.22
T - kus Lindab	ks	1	500 x 300	500 x 300	Ø200	40.23
T - kus Lindab	ks	3	710 x 500	710 x 500	Ø200	40.24
T - kus Spiro	ks	1	Ø160	Ø160	Ø100	41.1
T - kus Spiro	ks	1	Ø160	Ø160	Ø160	41.2

e) Redukce

Název - Popis	MJ	Počet MJ	rozměry vstupů		označení ve výkrese
			1	2	
Redukce Lindab	ks	0	400 x 300	250 x 200	50.1
Redukce Lindab	ks	1	400 x 300	300 x 250	50.2
Redukce Lindab	ks	1	300 x 250	Ø200	50.3
Redukce Lindab	ks	0	600 x 400	500 x 400	50.4
Redukce Lindab	ks	2	500 x 400	400 x 300	50.5
Redukce Lindab	ks	1	710 x 400	500 x 500	50.6
Redukce Lindab	ks	3	400 x 300	300 x 300	50.7
Redukce Lindab	ks	2	300 x 300	Ø250	50.8
Redukce Lindab	ks	1	900 x 710	700 x 710	50.9
Redukce Lindab	ks	1	710 x 700	710 x 400	50.10
Redukce Lindab	ks	1	1000 x 500	710 x 400	50.11
Redukce Spiro	ks	1	Ø200	Ø160	50.12
Redukce Lindab	ks	1	710 x 400	500 x 500	50.13
Redukce Lindab	ks	1	300 x 300	160 x 250	50.14
Redukce Lindab	ks	1	500 x 500	500 x 400	50.15
Redukce Lindab	ks	3	500 x 500	400 x 400	50.16
Redukce Lindab	ks	1	500 x 500	355 x 315	50.17
Redukce Lindab	ks	0	710 x 500	500 x 500	50.18
Redukce Lindab	ks	1	600 x 400	400 x 400	50.19
Redukce Lindab	ks	1	400 x 300	Ø315	50.20
Redukce Lindab	ks	1	500 x 300	400 x 300	50.21
Redukce Lindab	ks	1	500 x 400	500 x 300	50.22
Redukce Lindab	ks	1	710 x 500	500 x 400	50.23
Redukce Lindab	ks	1	900 x 710	800 x 400	50.24
Redukce Lindab	ks	2	700 x 500	500 x 500	50.25

f) Specialí kusy

Název - Popis	MJ	Počet MJ	rozměry	označení ve výkrese
Rozbočka Spiro	ks	1	Ø200 x Ø200 x Ø160	60.1
Box EDF SR	ks	1	Ø150 x Ø150 x Ø90	60.2
Stoupací kus Lindab	ks	1	500 x 400	60.3
Odskok Lindab	ks	1	400 x 400	60.4
Zpětná klapka pro servopohon	ks	1	Ø125	60.5
Zpětná klapka pro servopohon	ks	3	Ø160	60.6
Servopohon pro zpětnou klapku	ks	4		60.7
Stoupací kus Lindab	ks	2	500 x 500	60.8

g) Distribuční prvky

Název - Popis	MJ	Počet MJ	označení ve výkrese
Anemostat přívodní Mandík VVDM C 500 var. A	ks	10	70.1
Anemostat odvodní Mandík VVDM C 600 var. A	ks	8	70.2
Plastové talířové ventily odvodní VEF 100	ks	3	70.3
Mřížka stěnová SMM Mandík 525 x 200 mm	ks	2	70.4
Výustka pro kruové potrubí VNKM Mandík 325 x 75 mm	ks	4	70.5
Výustka pro kruové potrubí VNKM Mandík 625 x 75 mm	ks	1	70.6
Protidešťová žaluzie PDZM Mandík 710 x 400 mm	ks	1	70.7
Protidešťová žaluzie PDZM Mandík 600 x 400 mm	ks	1	70.8
Protidešťová žaluzie PDZM Mandík Ø100 mm	ks	1	70.9
Protidešťová výfuková hlava 1000 x 500 mm	ks	1	70.10
Anemostat odvodní Mandík VVDM C 825 var. A	ks	2	70.11