

=====

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002

=====

JKPOV CISLO : VYKAZ DD :002 DD: 002

CISLA VYKRESOV :6249-02/1-3 NATER : V POZN

KONSTRUKTER :HOKSZOVA SABLONOVAL:

VED. SKUPINY : T.C 36538

OPERATOR :VASILENKOVA ANNA T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0 HMOTNOST : 5638 KG

OBJEKT: SO 012

OBSAH: POTRUBNE MOSTY K1-K4

INVESTOR: AIR LIQUIDE

STAVBA:

=====

POZNAMKY:

MATERIAL OBJEDNAT PODLA POZIADAVIEK UVEDENYCH NA CELNEJ STRANE VYKAZU.
DOPLNKOVE CISLO TDP NA BEZNYCH STRANACH VYKAZU SA UVADZA LEN
V PRIPADOCH, AK JE OD LISNE OD STN xx xxxx.61.

PRE RC,RL,RDP,RDU,OP VSZ A MSK SA VYZADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

=====

Pouzity material:

00125.00,00933.00,00934.00,06914.00,06915.00,06916.00,06918.00,11373.00

-MATERIAL OBJEDN.PODLA STN EN 10025+A1 S ATESTOM

2.2 PODLA STN EN 10204+A1

-NATER A TDP VID TECHN.SPRAVA

-PREDOBJ.C.999

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002 002

Dĺžka HD

Akost S_D

Hmotnosť

Tak

N Poznámka

 Pol Ks_D Ks_C Nazov
 DIELEC B1 1 + 0 N

6249-02/1 POTR.MOST, 2,5

1	1	HEB 180	9040	11373.00	S	462.84
2	2	P 10x160	200	11373.00	S	5.02
3	3	P 6x80	152	11373.00	S	1.71
4	2	HEB 100	2492	11373.00		101.67
9	1	HEA 140	2492	11373.00		61.55
10	1	HEB 100	2492	11373.00		50.83
11	1	HEB 180	9040	11373.00		462.84
12	1	P 6x168	200	11373.00	S	1.58
13	1	P 6x168	195	11373.00	S	1.54
14	1	P 6x170	197	11373.00	S	1.57
15	1	P 6x175	200	11373.00	S	1.64
16	1	P 6x178	210	11373.00	S	1.76
17	1	P 6x215	225	11373.00	S	2.27
18	1	TR 60x5.00	3400	11373.00	S	23.05
19	12	P 3x27	53	11373.00	S	0.40
20	1	TR 60x5.00	3385	11373.00		22.95
21	1	TR 60x5.00	3280	11373.00		22.23

CISTA HMOTNOST

1225.54

HMOTNOST ZVARDV

0.00

HMOTNOST

1225.54

HMOTNOST CELKOM

1241.47

+ 1.3 %

15.93

1241

KG

PLOCHA

PLOCHA CELKOM

27.61

X

1

=

28

M2

DIELEC B2		3 +	0 N	6249-02/1 RAMIK, 2,5		
24	1	3 U 80	1782	11373.00		15.41
25	1	3 P 8x140	140	11373.00	S	1.23
26	1	3 U 80	1782	11373.00		15.41
27	1	3 P 8x90	130	11373.00		0.73
28	1	3 U 80	1080	11373.00		9.34
29	1	3 U 80	1984	11373.00		17.16
30	2	6 P 8x60	60	11373.00	S	0.45

3*3

CISTA HMOTNOST

59.75

HMOTNOST ZVARDV

0.00

HMOTNOST

59.75

HMOTNOST CELKOM

60.53

+ 1.3 %

0.78

3 =

182

KG

PLOCHA

PLOCHA CELKOM

2.13

X

3

=

6

M2

DIELEC B3		1 +	0 N	6249-02/1 STUZ., 2,5		
32	1	1 L 60x60x6.00	2866	11373.00		15.53
33	1	1 L 60x60x6.00	2995	11373.00		16.23
34	1	1 L 60x60x6.00	1060	11373.00		5.74
35	1	1 L 60x60x6.00	1595	11373.00		8.64

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002 002

Pop KS_D KS_C Nazov
DIELEC B5 1 + 0 NDlžka HD Akost S_D Hmotnost Tak
6249-02/1 STUZ., 2,5

N Poznámky

36	1	1 L 60x60x6.00	1640	11373.00	8.88
121	1	1 P 10x80	145	11373.00 S	0.91

CISTA HMOTNOST
HMOTNOST ZVAROV53.96
0.00

HMOTNOST

55.96
0.73+ 1.3 %
56.68 X 1 = 57 KG

PLOCHA

HMOTNOST CELKOM 2.46
PLOCHA CELKOM 2.46 X 1 = 2 M2

DIELEC B4

1 + 0 N

6249-02/1 RAMIK, 2,5

30	2	2 P 8x60	60	11373.00 S	0.45 1x1
38	1	1 U 80	1080	11373.00	9.34
39	1	1 U 80	510	11373.00	4.41
40	1	1 P 10x100	120	11373.00 S	0.94
41	1	1 U 80	670	11373.00	5.79
42	1	1 HEB 100	880	11373.00	17.95
43	1	1 P 10x100	120	11373.00 V	0.94
44	1	1 P 6x80	80	11373.00 S	0.30
45	1	1 P 10x200	200	11373.00 S	3.14

CISTA HMOTNOST
HMOTNOST ZVAROV43.28
0.00

HMOTNOST

+ 1.3 %
43.84 X 1 = 44 KG

PLOCHA

HMOTNOST CELKOM 1.36
PLOCHA CELKOM 1.36 X 1 = 1 M2

DIELEC B5

3 + 0 N

6249-02/1 RAMIK, 2,5

27	1	3 P 8x90	130	11373.00	0.73
28	1	3 U 80	1080	11373.00	9.34
30	2	6 P 8x60	60	11373.00 S	0.45 3x3
46	1	3 U 80	662	11373.00	5.72
47	1	3 U 80	662	11373.00	5.72
48	1	3 P 8x100	140	11373.00 S	0.87

CISTA HMOTNOST
HMOTNOST ZVAROV22.86
0.00

HMOTNOST

+ 1.3 %
23.16 X 3 = 69 KG

PLOCHA

HMOTNOST CELKOM 0.81
PLOCHA CELKOM 0.81 X 3 = 2 M2

DIELEC B6

1 + 0 N

6249-02/1 RAMIK, 2,5

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002 002
Pol Ks_D Ks_C Nazov
DIELEC B6 1 + 0 NDizka HD Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka
6249-02/1 RAMIK, 2,5

49	1	1 U 80	880	11373.00	7.61	
50	1	1 P 10x170	190	11373.00	2.53	
51	1	1 U 80	670	11373.00	5.79	
52	1	1 U 80	880	11373.00	7.61	
53	1	1 P 10x120	170	11373.00	1.60	
30	1	1 P 8x60	60	11373.00	0.22	

CISTA HMOTNOST 25.38
HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 25.38
+ 1.3 % 0.33

HMOTNOST CELKOM 25.71 X 1 = 26 KG
PLOCHA CELKOM 0.87 X 1 = 1 M2

DIELEC B7 1 + 0 N 6249-02/1 POTR.MOST, 2,5

56	1	1 HEB 180	8780	11373.00	449.53	
57	1	1 HEB 180	8780	11373.00	449.53	
2	4	4 P 10x160	200	11373.00	10.04	
3	2	2 P 6x80	152	11373.00	1.14	
4	2	2 HEB 100	2492	11373.00	101.67	
14	1	1 P 6x170	197	11373.00	1.57	0x1
15	1	1 P 6x175	200	11373.00	1.64	0x1
16	2	2 P 6x178	210	11373.00	3.52	0x2
17	2	2 P 6x215	225	11373.00	4.55	
19	12	12 P 3x27	53	11373.00	0.40	
20	1	1 TR 60x5.00	3385	11373.00	22.95	
21	2	2 TR 60x5.00	3280	11373.00	44.47	

CISTA HMOTNOST 1091.07
HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 1091.07
+ 1.3 % 14.18

HMOTNOST CELKOM 1105.26 X 1 = 1105 KG
PLOCHA CELKOM 23.79 X 1 = 24 M2

DIELEC B8 5 + 0 N 6249-02/1 KONZ., 2,5

5	1	5 HEB 100	1096	11373.00	22.35	
6	1	5 P 8x25	90	11373.00	0.14	
7	1	5 P 6x66	145	11373.00	0.45	
8	1	5 P 10x93	100	11373.00	0.73	

CISTA HMOTNOST 23.68
HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 23.68
+ 1.3 % 0.31

HMOTNOST CELKOM 23.99 X 5 = 120 KG

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002 002
 Pol Ks_D Ks_C Nazov
 DIELEC B8 5 + 0 N

Dlžka HD Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka
 6249-02/1 KONZ., 2,5

PLOCHA PLOCHA CELKOM 0.67 X 5 = 3 M2
 0.67

DIELEC B9 1 + 0 N 6249-02/2 POTR.MOST, 2,5

60	1	1 HEB 200	10630	11373.00	651.61
61	1	1 HEB 200	10630	11373.00	651.61
62	4	4 P 10x180	200	11373.00	11.30
63	1	1 HEB 100	2491	11373.00	50.81
64	1	1 TR 60x5.00	3405	11373.00	23.08
65	2	2 TR 60x5.00	3495	11373.00	47.39
66	1	1 TR 60x5.00	2715	11373.00	18.40
19	16	16 P 3x27	53	11373.00	0.53
67	1	1 P 6x215	235	11373.00	2.37
68	1	1 P 6x200	215	11373.00	2.02
69	1	1 P 6x195	210	11373.00	1.92
70	2	2 P 6x195	205	11373.00	3.76 1x1
71	1	1 P 6x195	210	11373.00	1.92
72	1	1 P 6x125	220	11373.00	1.29
73	1	1 P 6x165	225	11373.00	1.74
74	2	2 HEB 100	2491	11373.00	101.63
75	1	1 P 6x95	170	11373.00	0.76

CISTA HMOTNOST 1572.25
 HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 1572.25
 + 1.3 % 20.44

HMOTNOST CELKOM 1592.69 X 1 = 1593 KG
 PLOCHA PLOCHA CELKOM 32.18 X 1 = 32 M2

DIELEC B10 1 + 0 N 6249-02/2 KONZOLA, 2,5

76	1	1 P 10x100	120	11373.00	0.94
77	1	1 P 6x85	170	11373.00	0.68
78	1	1 HEB 100	1096	11373.00	22.35
%	1	1 P 8x25	90	11373.00	0.14

CISTA HMOTNOST 24.12
 HMOTNOST ZVAROV 0.00

HMOTNOST 24.12
 + 1.3 % 0.31

HMOTNOST CELKOM 24.44 X 1 = 24 KG
 PLOCHA PLOCHA CELKOM 0.68 X 1 = 1 M2

DIELEC B11 1 + 0 N 6249-02/3 POTR.MOST, 2,5

80	1	1 IPE 100	10750	11373.00	87.07
81	1	1 IPE 100	10750	11373.00	87.07
82	1	1 IPE 100	135	11373.00	1.09

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002 002
 POL Ks_D Ks_C Nazov 1 + 0 N
 DIELEC B11

Dizka HD

Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka
 6249-02/3 POTR.MOST, 2,5

83	1	1 P 15x110	170	11373.00	S	2.20
84	2	2 HEB 100	1194	11373.00		48.71
85	8	8 P 10x47	80	11373.00	S	2.36
86	3	3 HEB 100	1640	11373.00		100.36
87	1	1 HEB 100	1640	11373.00		33.45
88	4	4 P 10x200	230	11373.00	S	14.44
89	2	2 U 65	1745	11373.00		24.74
90	2	2 P 6x165	175	11373.00	S	2.72
91	2	2 P 6x180	180	11373.00	S	3.05
92	2	2 L 50x50x5.00	1830	11373.00		13.79
93	6	6 L 50x50x5.00	1110	11373.00		25.10
94	5	5 L 50x50x5.00	1705	11373.00		32.13
95	2	2 P 6x110	145	11373.00	SV	1.50
96	1	1 P 6x115	345	11373.00	SV	1.86
97	12	12 P 6x80	100	11373.00	SV	4.52
98	2	2 P 6x115	370	11373.00	SV	4.00
99	2	2 P 6x100	190	11373.00	SV	1.78
100	1	1 P 6x100	300	11373.00	SV	1.41
101	1	1 P 6x115	130	11373.00	SV	0.70
102	1	1 U 65	10620	11373.00		75.29
103	1	1 U 65	10620	11373.00		75.29
104	6	6 P 6x165	185	11373.00	S	8.62
105	6	6 L 50x50x5.00	1100	11373.00		24.88
106	5	5 L 50x50x5.00	1680	11373.00		31.66
107	2	2 P 6x105	310	11373.00	SV	3.06
108	1	1 P 6x105	315	11373.00	SV	1.55
109	1	1 P 6x115	415	11373.00	SV	2.24
110	2	2 P 6x115	415	11373.00	SV	4.49
111	4	4 TR 44.5x3.00	2096	11373.00		25.73
112	56	56 P 3x17	41	11373.00	S	0.91
113	10	10 TR 44.5x3.00	2000	11373.00		61.40
114	12	12 U 65	1550	11373.00		131.87
115	4	4 P 6x120	125	11373.00	S	2.82
116	4	4 P 6x120	135	11373.00	S	3.05
117	10	10 P 6x110	120	11373.00	S	6.21
118	10	10 P 6x110	135	11373.00		6.99
119	1	1 P 6x135	160	11373.00	S	1.01

CISTA HMOTNOST
 HMOTNOST ZVAROV

961.33
 0.00

HMOTNOST

+ 1.3 %

961.33
 12.50

HMOTNOST CELKOM

973.83 X

1 =

974

KG

PLOCHA

PLOCHA CELKOM

39.36 X

1 =

39

M2

DIELEC B12 1 + 0 N

6249-02/01 UHOLNIK, 2,5

120	1	1 L 60x60x6.00	2964	11373.00		16.06
121	1	1 P 10x80	145	11373.00	S	0.91

CISTA HMOTNOST

16.98

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002 002
 Pol Ks_D Ks_C Nazov
 DIELEC B12 1 + 0 N

Dizka HD Akost S_D Hmotnost Tak N Poznámka
 6249-02/01 UHOLNIK, 2,5

HMOTNOST ZVARDV

0.00

HMOTNOST

16.98
0.22

+ 1.3 %

HMOTNOST CELKOM

17.20

X

1 =

17 KG

PLOCHA

0.73

PLOCHA CELKOM

X

1 =

1 M2

DIELEC MPL

1 + 0 N

2/1	2	2 L 60x60x6.00	5650	11373.00	61.24 1x1
2/2	2	2 L 60x60x6.00	5795	11373.00	62.81 1x1
2/3	2	2 L 60x60x6.00	2995	11373.00	32.46 1x1
2/4	1	1 L 60x60x6.00	3050	11373.00	16.53
2/6	1	1 L 50x50x5.00	1730	11373.00	6.52
2/7	1	1 L 50x50x5.00	1790	11373.00	6.74

CISTA HMOTNOST
 HMOTNOST ZVARDV

186.33

0.00

HMOTNOST

186.33

+ 0.0 %

0.00

HMOTNOST CELKOM

186.33

X

1 =

186 KG

PLOCHA

8.37

PLOCHA CELKOM

X

1 =

8 M2

DIELEC MZV

1 + 0 N

500L	1	1 KUT 4	6000	11373.00	0.84
500R	1	1 1/2V 10	4000	11373.00	4.16

DIELEC MSK

1 + 0 N

12040	40	40 SKR 12	40	00933.00	1.79	DIN 933-8.8	POZ.
12045	35	35 SKR 12	45	00933.00	1.68	DIN 933-8.8	POZ.
12050	15	15 SKR 12	50	00933.00	0.78	DIN 933-8.8	POZ.
12055	6	6 SKR 12	55	00933.00	0.31	DIN 933-8.8	POZ.
12060	96	96 MAT 12	0	00934.00	1.66	DIN 934	POZ.
12061	192	192 PODL 13	0	00125.00	1.20	DIN 125	POZ.
12062	20	20 PODL 13	0	06918.00	0.36	DIN 6918	POZ.
16055	4	4 SKR 16	55	00933.00	0.44	DIN 933-8.8	POZ.
16060	4	4 MAT 16	0	00934.00	0.13	DIN 934	POZ.
16061	8	8 PODL 17	0	00125.00	0.09	DIN 125	POZ.
20050	8	8 SKR 20	50	00933.00	1.40	DIN 933-8.8	POZ.
20060	60	60 SKR 20	60	00933.00	11.76	DIN 933-8.8	POZ.
20061	68	68 MAT 20	0	00934.00	4.37	DIN 934	POZ.
20062	136	136 PODL 21	0	00125.00	2.33	DIN 125	POZ.
16050	6	6 SKR 16	50	06914.00	0.72	DIN 6914-10.9	POZ.
16060/A	6	6 MAT 16	0	06915.00	0.26	DIN 6915-10	POZ.
16061/A	12	12 PODL 17	0	06916.00	0.17	DIN 6916-C45	POZ.

HMOTNOST ZA VYKAZ

5638 KG

PLOCHA ZA VYKAZ

150

M2

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002

JKPOV CISLO : VYKAZ OD :002 DO: 002

CISLA VYKRESOV :6249-02/1-3 NATER :V POZN

KONSTRUKTER :HOKSZOVA SABLONVAL: T.C 36558

VED. SKUPINY : VASILENKOVA ANNA T.C. 33980

OPERATOR :F.DUDAS

ZASOB. VYK. KONT.:F.DUDAS HMOTNOST : 5638 KG

PS: 0

OBJEKT: SO 012

OBSAH: POTRUBNE MOSTY K1-K4

INVESTOR: AIR LIQUIDE

STAVBA:

POZNAMKY:

MATERIAL OBJEDNAT PODLA POZIADAVIEK UVEDENYCH NA CELNEJ STRANE VYKAZU.
DOPLNKOVE CISLO TDP NA BEZNYCH STRANACH VYKAZU SA UVADZA LEN
V PRIPADOCH, AK JE OD LISNE OD STN xx xxxx.61.

PRE RC,RL,RDP,RDU,OP VSZ A MSK SA VYZADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

Pozity material:

00125.00,00933.00,00934.00,06914.00,06915.00,06916.00,06918.00,11373.00

-MATERIAL OBJEDN.PODLA STN EN 10025+A1 S ATESTOM

2.2 PODLA STN EN 10204+A1

-NATER A TDP VID TECHN.SPRAVA

-PREDOBJ.C.999

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

LEWIS

06/02/2006

[illegible]

ZAKAZKA 6249

VYKAZ 002

JKPOV CISLO :

VYKAZ OD :002 DO: 002

CISLA VYKRESOV :6249-02/1-3

NATER : V POZN

KONSTRUKTER :HOKSZOVA

SABLONOVAL:

VED. SKUPINY :

T.C 36558

OPERATOR :VASILENKOVA ANNA

T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0

HMOTNOST :

5658 KG

OBJEKT:

SO 012

OBSAH:

POTRUBNE MOSTY K1-K4

INVESTOR:

AIR LIQUIDE

STAVBA:

POZNAMKY:

MATERIAL OBJEDNAT PODLA POZIADAVIEK UVEDENYCH NA CELNEJ STRANE VYKAZU.
DOPLNKOVE CISLO TDP NA BEZNYCH STRANACH VYKAZU SA UVADZA LEN
V PRIPADOCH, AK JE OD LISNE OD STN xx xxxx.61.

PRE RC,RL,RDP,RDU,OP VSZ A MSK SA VYZADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

-MATERIAL OBJEDN.PODLA STN EN 10025+A1 S ATESTOM

2.2 PODLA STN EN 10204+A1

-NATER A TDP VID TECHN.SPRAVA

-PREDOBJ.C.999

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 002 002

Pol KS_D KS_C Nazov

Dizka KO

Akost

S_D

Hmotnost Tak

N HO Po

DIELEC MPL 1 + 0 N

2/1	2	2 L 60x60x6.00	5650	11373.00	61.24	1K1
2/2	2	2 L 60x60x6.00	5795	11373.00	62.81	1K1
2/3	2	2 L 60x60x6.00	2995	11373.00	32.46	1K1
2/4	1	1 L 60x60x6.00	3050	11373.00	16.53	
2/6	1	1 L 50x50x5.00	1730	11373.00	6.52	
2/7	1	1 L 50x50x5.00	1790	11373.00	6.74	

CISTA HMOTNOST
HMOTNOST ZVAROV186.33
0.00

HMOTNOST

+ 0.0 %

186.33
0.00PLOCHA HMOTNOST CELKOM
PLOCHA CELKOM186.33
8.37
8.37

X

1 =
=186
8KG
M2