

===== ZAKAZKA 6249 VYKAZ 017 =====

JKPOV CISLO :

VYKAZ OD :017 DO: 017

CISLA VYKRESOV :6249-17-01

NATER :V POZN

KONSTRUKTER :ING. GRUBER

SABLONVAL:

VED. SKUPINY :

T.C 36558

OPERATOR :GYORIOVA MARIA

T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0

HMOTNOST : 7688 KG

OBJEKT:

SD 012 POTRUBNE MOSTY

OBBAH:

STLPY K7-K9, K14-K18, K12

INVESTOR:

AIR LIQUIDE

STAVBA:

=====

POZNAMKY:

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

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

Pouzity material:

-----  
11375.00,11375.00  
-----

-MATERIAL OBJEDNAT PODLA STN EN 10025+A1

S ATESTOM 2.2 PODLA STN EN 10204+A1

-NATER A TDP-VID.TECHNICKA SPRAVA

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-PREDOBJ. MAT. 999

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 017 017

Pohl Ks\_D Ks\_C Nazov S + 0 N

Dlžka HO 2,5 Akost S\_D

Hmotnost Tak N Poznámka

DIELEC AH1

1	5 HEA 300	8790	11373.00	776.15
2	10 HEB 100	570	11373.00	23.25
3	20 P 10x47	80	11373.00 S	1.18
4	20 P 10x100	130	11373.00 SV	4.08
5	10 P 10x100	140	11373.00 S	2.19
6	5 P 20x300	300	11375.00 V	14.13

CISTA HMOTNOST

821.00

HMOTNOST ZVAROV

0.00

HMOTNOST

821.00

+ 1.3 %

10.67

HMOTNOST CELKOM

831.68

X

5 =

4158

KG

PLOCHA

PLOCHA CELKOM

16.52

X

5 =

83

M2

DIELEC AH2

1 + 0 N

2,5

3	4 P 10x47	80	11373.00 S	1.18
4	4 P 10x100	130	11373.00 SV	4.08
5	2 P 10x100	140	11373.00 S	2.19
6	1 P 20x300	300	11375.00 V	14.13
7	4 HEB 100	586	11373.00	47.81
8	1 HEA 300	8834	11373.00	780.04
11	2 P 10x130	290	11373.00 SV	5.91
12	2 P 10x146	262	11373.00 S	6.00
13	1 P 6x290	300	11373.00 V	4.09

CISTA HMOTNOST

865.47

HMOTNOST ZVAROV

0.00

HMOTNOST

865.47

+ 1.3 %

11.25

HMOTNOST CELKOM

876.72

X

1 =

877

KG

PLOCHA

PLOCHA CELKOM

17.76

X

1 =

18

M2

DIELEC AH3

1 + 0 N

2,5

3	4 P 10x47	80	11373.00 S	1.18
4	4 P 10x100	130	11373.00 SV	4.08
5	2 P 10x100	140	11373.00 S	2.19
6	1 P 20x300	300	11375.00 V	14.13
7	2 HEB 100	586	11373.00	23.90
11	2 P 10x130	290	11373.00 SV	5.91
12	2 P 10x146	262	11373.00 S	6.00
14	1 HEA 300	8790	11373.00	776.15

CISTA HMOTNOST

833.58

HMOTNOST ZVAROV

0.00

HMOTNOST

833.58

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 017 017  
Pop KS\_D KS\_C Nazov 1 + 0 N

Dlžka H0

2,5

Akost S\_D

Hmotnost

Tak

N Poznámka

DIELEC AH3

HMOTNOST CELKOM

+ 1.3 %

10.84

1 =

844 KG

PLOCHA

844.42

X

1

844

16.84

X

1

17

M2

PLOCHA CELKOM

16.84

X

1

17

M2

DIELEC AH5

1 + 0 N

2,5

HMOTNOST CELKOM

+ 1.3 %

10.84

1 =

844 KG

PLOCHA

844.42

X

1

844

16.84

X

1

17

M2

PLOCHA CELKOM

16.84

X

1

17

M2

3	4	4 P 10x47	80	11373.00	S	1.18
4	4	4 P 10x100	130	11373.00	SV	4.08
5	2	2 P 10x100	140	11373.00	S	2.19
6	1	1 P 20x300	300	11375.00	V	14.13
15	1	1 HEA 300	8834	11373.00		780.04
2	2	2 HEB 100	570	11373.00		23.25
13	1	1 P 6x290	300	11373.00	V	4.09

CISTA HMOTNOST

828.99

HMOTNOST ZVAROV

0.00

HMOTNOST

828.99

+ 1.3 %

10.78

1

840

KG

PLOCHA

839.76

X

1

840

16.77

X

1

17

M2

PLOCHA CELKOM

16.77

X

1

17

M2

DIELEC MPL

1 + 0 N

9/17	8	8 U 100	699	11373.00		59.27
10/17	4	4 U 100	1838	11373.00		77.93

CISTA HMOTNOST

137.21

HMOTNOST ZVAROV

0.00

HMOTNOST

137.21

+ 0.0 %

0.00

1

137

KG

PLOCHA

137.21

X

1

137

5.02

X

1

5

M2

PLOCHA CELKOM

5.02

X

1

5

M2

DIELEC AH6

1 + 0 N

2,5

1/1	1	1 HEA 300	8790	11373.00		776.15
2	2	2 HEB 100	570	11373.00		23.25
3	4	4 P 10x47	80	11373.00	S	1.18
4	4	4 P 10x100	130	11373.00	SV	4.08
5	2	2 P 10x100	140	11373.00	S	2.19
6	1	1 P 20x300	300	11375.00	V	14.13

CISTA HMOTNOST

821.00

HMOTNOST ZVAROV

0.00

HMOTNOST

821.00

+ 1.3 %

10.67

1

832

KG

HMOTNOST CELKOM

831.68

X

1

832

KG

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 017 017  
 Poh KS\_D KS\_C Nazov 1 + 0 N Dĺzka H0 2,5 Akost S\_D Hmotnost Tak N Poznámka  
 DIELEC AH6

=====

PLOCHA	PLOCHA	CELKOM	16.52	X	1 =	17	M2
			16.52				
			16.52				

=====

HMOTNOST ZA VYKAZ 7688 KG

PLOCHA ZA VYKAZ 155 M2

ZAKAZKA 6249

VYKAZ 017

JKPOV CISLO :

VYKAZ OD :017 DO: 017

CISLA VYKRESOV :6249-17-01

NATER :V POZN

KONSTRUKTER :ING. GRUBER

SABLONVAL:

VED. SKUPINY :

T.C 36538

OPERATOR :GYORIOVA MARIA

T.C. 33980

ZABOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0

HMOTNOST : 7688 KG

OBJEKT: SO 012 POTRUBNE MOSTY

OBSAH: STLPY K7-K9, K14-K18, K12

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 ODLISNE OD STN xx xxxx.61.

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

Polazity material:

11373.00,11375.00

-MATERIAL OBJEDNAT PODLA STN EN 10025+A1

S ATESTOM 2.2 PODLA STN EN 10204+A1

-NATER A TDP-VID.TECHNICKA SPRAVA

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-PREDOBJ. MAT. 999

## REKAPITULACIA DIELCOV

LIST 2  
Datum:06/02/2006

ZAKAZKA 6249		VYKAZ	017	017	Druh: VALCOVANE			
Dielac	T	N	Hmot/ks	Hmotnost	Pridavok	Celkova hm	Plocha	Celk.pl
=====								
AH1	5	0	821.00	4105.02	53.37	4158.38	16.52	82.58
AH2	1	0	865.47	865.47	11.25	876.72	17.76	17.76
AH3	1	0	833.58	833.58	10.84	844.42	16.84	16.84
AH5	1	0	828.99	828.99	10.78	839.76	16.77	16.77
MPL	1	0	137.21	137.21	0.00	137.21	5.02	5.02
AH6	1	0	821.00	821.00	10.67	831.68	16.52	16.52
			7591.27	96.90	7688.17	KG	PLOCHA	155.49 M2

ZAKAZKA 6249

VYKAZ 017

JKPOV CISLO :

VYKAZ OD :017 DO: 017

CIBLA VYKRESOV :6249-17-01

NATER :V POZN

KONSTRUKTER :ING. GRUBER

SABLONOVAL:

VED. SKUPINY :

T.C 36558

OPERATOR :GYORIOVA MARIA

T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 0

HMOTNOST : 7688 KG

OBJEKT:

SO 012 POTRUBNE MOSTY

OBSAH:

STLPY K7-K9, K14-K18, K12

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 ODLISNE OD STN xx xxxx.61.

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

-MATERIAL OBJEDNAT PODLA STN EN 10025+A1

S/ATESTON 2.2 PODLA STN EN 10204+A1

-NATER A TDP-VID.TECHNICKA SPRAVA

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-PREDOBJ. MAT. 999

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 017 017

Pop KS\_D KS\_C Nazov

Dizka KO

Akost

S\_D

Hmotnost Tak

N

HO Pozn

DIELEC MPL

I + 0 N

9/17  
10/178 8 U 100  
4 4 U 100699  
183811373.00  
11373.0059.27  
77.93CISTA HMOTNOST  
HMOTNOST ZVAROV137.21  
0.00

HMOTNOST

137.21

+ 0.0 %

0.00

HMOTNOST CELKOM

137.21

X

1

=

137

KG

PLOCHA

HMOTNOST

CELKOM

5.02

X

1

=

5

M2