

ZAKAZKA 6249

VYKAZ 001

JKPOV CISLO :

VYKAZ OD :001 DO: 001

CISLA VYKRESOV :6249-01/1

NATER :V POZN

KONSTRUKTER :JAKIM

SABLONVAL:

VED. SKUPINY :

T.C 38128

OPERATOR :VASILENKOVA ANNA

T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 30

HMOTNOST : 3422 KG

OBJEKT: SD 012 POTR.MOSTY

OBJAH: POTRUBNY MOST K6-K19

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 VYADUJE OSVEDCENIE VYROBCU O AKOSTI.

Pozity material:

06914.00,06915.00,06916.00,06917.00,11373.00

-MATERIAL OBJEDNANY PODLA STN EN 10025+A1

S1 ATESTOM 2.2 PODLA STN EN 10204+A1

V PREDOBJEDN.C.999

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-NATER-VID TECHNICKA SPRAVA

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 001 001

Pol Ks\_D Ks\_C Nazov

DIELEC A1 I + 0 N

Dlžka HD

Akost S\_D

Hmotnost Tak

N Pořadámka

VODROVNÝ NOSNIK, -01/1, 3,0

1	1	I 300	11980	11373.00	649.31
1/1	2	I 300	1000	11373.00	108.40
2	1	I 300	11980	11373.00	649.31
3	1	HEB 200	2189	11373.00	134.18
4	4	HEB 100	2189	11373.00	178.62
5	1	TR 60x5.00	3220	11373.00	21.83
6	1	TR 60x5.00	3070	11373.00	20.81
7	8	P 10x90	170	11373.00	10.34
8	1	P 6x124	138	11373.00	0.86
9	8	P 6x123	150	11373.00	7.48 4x4
10	1	P 6x137	221	11373.00	1.53
11	1	P 10x180	235	11373.00	3.57
12	1	P 10x180	160	11373.00	2.43
5/1	3	TR 60x5.00	3180	11373.00	64.68
13	20	P 4x23	52	11373.00	0.80

CISTA HMOTNOST  
HMOTNOST ZVAROV

1854.21

0.00

HMOTNOST

1854.21

+ 1.3 %

24.10

HMOTNOST CELKOM

1878.32

X

1

=

1878

KG

PLOCHA

PLOCHA CELKOM

39.55

X

1

=

40

M2

DIELEC A2

1 + 0 N

PRIESTOR, NOS, -01/1, 3,5

14	1	HEB 100	11980	11373.00	244.39
14/1	1	HEB 100	1597	11373.00	32.57
15	1	U 140	11980	11373.00	191.68
15/1	1	U 140	1615	11373.00	25.84
16	1	U 80	11980	11373.00	103.62
16/1	1	U 80	1597	11373.00	13.81
17	1	U 80	11980	11373.00	103.62
17/1	1	U 80	1615	11373.00	13.96
18	2	HEB 100	2740	11373.00	111.79
19	2	HEB 100	1000	11373.00	40.80
20	8	P 10x47	80	11373.00	2.54
21	1	P 10x200	340	11373.00	5.74
22	1	P 10x125	200	11373.00	2.11
23	8	HEB 100	1550	11373.00	252.96
24	8	T 80	647	11373.00	55.74
25	8	T 80	580	11373.00	49.97
26	8	TR 60x5.00	1930	11373.00	104.68
27	1	TR 60x5.00	2030	11373.00	13.76
28	8	P 6x135	173	11373.00	9.47
29	8	P 6x173	175	11373.00	12.27
30	1	P 6x160	175	11373.00	1.41
31	1	P 6x122	142	11373.00	0.87
32	7	TR4HR 40x40x3.00	1380	11373.00	32.94
33	2	TR4HR 40x40x3.00	870	11373.00	5.93
34	1	TR4HR 40x40x3.00	1500	11373.00	5.11

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 001 001  
POL Ks\_D Ks\_C Nazov  
DIELEC AZ 1 + 0 N

Dĺžka HD Akost S\_D Hmotnost Tak N Poznámka  
PRIESTOR.NOS.,-01/1, 3,5

35	14	14 P 6x90	183	11373.00	S	11.69		
36	2	2 P 6x95	237	11373.00	S	2.28		
37	2	2 P 6x87	191	11373.00	S	1.68		
38	6	6 P 6x101	180	11373.00	S	5.53		
39	2	2 P 6x99	105	11373.00	S	1.05		
40	1	1 P 6x101	192	11373.00	S	0.93		
41	1	1 P 6x107	127	11373.00	S	0.68		
42	6	6 P 6x91	309	11373.00	S	8.55		
43	2	2 P 6x98	180	11373.00	S	1.78		
44	1	1 P 6x91	310	11373.00	S	1.43		
45	1	1 P 6x88	283	11373.00	S	1.26		
46	7	7 TR4HR 40x40x3.00	1240	11373.00		29.59		
47	2	2 TR4HR 40x40x3.00	770	11373.00		5.25		
48	1	1 TR4HR 40x40x3.00	1350	11373.00		4.60		
49	1	1 P 10x172	190	11373.00	SV	2.76		
50	2	2 P 10x109	160	11373.00	SV	2.94		
51	1	1 P 10x88	160	11373.00	SV	1.18		
13	36	36 P 4x23	52	11373.00	S	1.45		
53	80	80 P 3x16	40	11373.00	S	1.29		

CISTA HMOTNOST  
HMOTNOST ZVAROV

1523.69  
0.00

HMOTNOST

1523.69  
19.81

HMOTNOST CELKOM

1543.50

+ 1.3 %

X

1

1543

KG

PLOCHA

HMOTNOST CELKOM

47.52

47.52 X

1

48

M2

DIELEC

MSK

1 +

0 N

MONT.SKR.

2005	14	14 SKR 20	55	06914.00		2.96	DIN 6914-10.9 POZI
2006	6	6 SKR 20	60	06914.00		1.35	DIN 6914-10.9 POZI
2000	20	20 MAT 20	0	06915.00		1.47	DIN 6915-10 POZ.
2000	36	36 PODL 21	0	06916.00		0.70	DIN 6916-C45 POZ.
2000	4	4 PODL 21	0	06917.00		0.26	DIN 6917-C45 POZ.

HMOTNOST ZA VYKAZ

3422 KG

PLOCHA ZA VYKAZ

87 M2

ZAKAZKA 6249

VYKAZ 001

JKPOV CISLO :

VYKAZ OD :001 DO: 001

CISLA VYKRESOV :6249-01/1

MATER :V POZN

KONSTRUKTER :JAKIM

SABLONVAL:

VED. SKUPINY :

T.C 38128

OPERATOR :VASILENKOVA ANNA

T.C. 33980

ZASOB.VYK.KONT.:F.DUDAS

PS: 30

HMOTNOST :

3422 KG

OBJEKT: SO 012 POTR.MOSTY

OBSAH: POTRUBNY MOST K6-K19

INVESTOR: AIR LIQUIDE

STAVBA:

POZNAMKY:

MATERIAL OBJEDNAT PODLA POZADAVIEK 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.

Polazity material:

06914.00,06915.00,06916.00,06917.00,11373.00

-MATERIAL OBJEDNANY PODLA STN EN 10025+A1

S.ATESTOM Z.2 PODLA STN EN 10204+A1

V PREDOBJEDN.C.999

-NEDESTRUKTIVNE SKUSKY SA NEPOZADUJU

-MATER-VID TECHNICKA SPRAVA

# REKAPITULACIA DIELCOV

LIST 2  
Datum: 06/02/2006

ZAKAZKA 6249 VYKAZ 001 001				Druh: VALCOVANE			
Dielec	T	N	Hmot/Ks	Hmotnost	Pridavok	Celkova hm	Plocha
=====				=====			
A1	1	0	1854.21	1854.21	24.10	1878.32	39.55
							VODOROVNY NOSNIK, -01
A2	1	0	1523.69	1523.69	19.81	1543.50	47.52
							PRIESTOR.NOS., -01
MSK	1	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
							MO
				3377.90	43.91	3421.82 KG	87.07 M2