

001	236903.140	337630.730	-0.08	Logisk knude
002	236898.650	337628.340	31.11	Punkt på rør
003	236891.150	337626.870	31.66	Punkt på rør
004	236884.040	337626.410	31.84	Punkt på rør
005	236878.580	337626.020	31.85	Punkt på rør
006	236874.310	337625.580	31.84	Punkt på rør
007	236869.020	337624.790	31.85	Punkt på rør
008	236864.250	337623.930	32.14	Ventil (D-NET)
009	236863.000	337623.720	31.89	Reduktion 225-160
010	236859.720	337623.110	31.92	Punkt på rør
011	236854.920	337622.050	31.93	Beskyttelsesrør
012	236853.490	337621.640	31.91	Beskyttelsesrør
013	236852.990	337621.450	31.93	Beskyttelsesrør
014	236850.490	337620.710	32.13	Beskyttelsesrør
015	236848.460	337620.360	32.35	Beskyttelsesrør
016	236845.990	337619.850	32.39	Beskyttelsesrør
017	236841.550	337618.880	32.80	Punkt på rør
018	236838.960	337618.330	33.16	Punkt på rør
019	236830.490	337616.660	33.50	Punkt på rør
020	236825.800	337615.720	33.60	Punkt på rør
021	236825.650	337615.710	33.68	Beskyttelsesrør
022	236821.590	337614.910	33.69	Punkt på rør
023	236819.750	337614.590	33.73	Punkt på rør
024	236817.320	337614.430	33.80	Punkt på rør
025	236811.280	337614.710	33.85	Punkt på rør
026	236785.480	337618.280	34.16	Punkt på rør
027	236761.480	337622.180	34.40	Punkt på rør
028	236748.000	337624.130	34.58	Punkt på rør
029	236744.810	337624.110	34.65	Beskyttelsesrør
030	236739.950	337623.720	34.68	Beskyttelsesrør
031	236735.820	337623.110	34.81	Bøjning 90
032	236735.820	337623.110	-0.08	Logisk knude
033	236740.440	337600.160	34.97	Punkt på rør
034	236745.700	337575.700	34.94	Punkt på rør
035	236748.980	337560.150	34.98	Punkt på rør
036	236754.670	337533.810	35.02	Punkt på rør
037	236759.000	337513.020	35.26	Punkt på rør
038	236763.250	337493.400	35.39	Punkt på rør
039	236766.650	337477.550	35.46	Punkt på rør
040	236769.400	337464.200	35.68	Beskyttelsesrør
041	236770.000	337461.850	35.74	Beskyttelsesrør
042	236770.990	337457.080	35.76	Punkt på rør
043	236772.430	337450.410	36.09	Punkt på rør
044	236775.120	337438.710	36.35	Punkt på rør
045	236779.600	337422.000	36.49	Punkt på rør
046	236786.060	337402.580	36.68	Punkt på rør
047	236793.000	337383.760	36.82	Punkt på rør
048	236800.690	337361.920	36.92	Bøjning 90
049	236800.690	337361.920	-0.08	Logisk knude
050	236788.260	337357.360	37.25	Beskyttelsesrør
051	236778.750	337354.280	37.56	Beskyttelsesrør
052	236724.970	337347.560	38.05	Beskyttelsesrør
053	236723.570	337347.470	38.09	Beskyttelsesrør
054	236711.520	337346.750	38.23	Beskyttelsesrør
055	236709.810	337346.550	38.32	Beskyttelsesrør
056	236699.430	337345.130	38.36	Punkt på rør
057	236688.330	337344.010	38.55	Punkt på rør
058	236655.670	337340.740	39.11	Punkt på rør
059	236628.020	337337.730	39.41	Punkt på rør
060	236600.730	337334.580	39.54	Punkt på rør
061	236583.750	337332.490	39.61	Punkt på rør
062	236587.070	337332.860	39.56	Beskyttelsesrør
063	236583.120	337332.380	39.60	Beskyttelsesrør
064	236573.590	337331.640	39.87	Punkt på rør
065	236567.170	337331.480	40.00	Punkt på rør
066	236557.520	337331.750	40.06	Punkt på rør
067	236549.090	337332.090	40.16	Punkt på rør
068	236538.590	337331.830	40.33	Punkt på rør

069	236518.130	337330.120	40.61	Punkt på rør
070	236502.210	337329.000	40.91	Punkt på rør
071	236495.790	337328.280	40.99	Punkt på rør
072	236472.300	337326.390	41.42	Punkt på rør
073	236446.510	337324.180	41.73	Punkt på rør
074	236428.990	337322.500	41.98	Bøjning 45
075	236411.400	337340.210	42.48	Bøjning 45
076	236408.490	337341.620	42.47	Beskyttelsesrør
077	236380.890	337338.070	42.93	Beskyttelsesrør
078	236378.330	337337.810	43.03	Punkt på rør
079	236376.670	337337.620	44.57	Punkt på rør
080	236371.950	337337.360	43.81	Punkt på rør
081	236364.080	337336.620	44.35	Punkt på rør
082	236348.840	337334.580	44.56	Punkt på rør
083	236338.910	337333.700	44.59	Punkt på rør
084	236329.000	337332.560	44.67	Punkt på rør
085	236313.020	337330.740	44.62	Punkt på rør
086	236288.470	337328.070	44.74	Punkt på rør
087	236263.390	337324.870	44.82	Punkt på rør
088	236259.180	337323.700	44.89	Bøjning 45
089	236257.580	337321.070	44.98	Beskyttelsesrør
090	236256.450	337319.490	45.00	Beskyttelsesrør
091	236256.360	337319.440	44.96	Bøjning 45
092	236243.310	337317.640	45.29	Punkt på rør
093	236233.860	337316.330	45.35	Beskyttelsesrør
094	236232.500	337316.130	45.35	Beskyttelsesrør
095	236227.300	337315.440	45.39	Beskyttelsesrør
096	236225.820	337315.220	45.43	Beskyttelsesrør
097	236215.640	337313.910	45.49	Punkt på rør
098	236198.090	337311.700	45.64	Punkt på rør
099	236182.080	337309.640	45.86	Punkt på rør
100	236165.590	337307.450	46.00	Punkt på rør
101	236151.410	337305.770	46.19	Punkt på rør
102	236141.440	337304.490	46.23	Punkt på rør
103	236141.480	337304.530	46.28	Punkt på rør
104	236125.290	337302.480	46.28	Punkt på rør
105	236110.290	337300.710	46.24	Punkt på rør
106	236089.530	337298.090	46.14	Punkt på rør
107	236076.040	337296.860	46.07	Punkt på rør
108	236066.330	337296.200	46.11	Punkt på rør
109	236058.150	337295.630	45.93	Punkt på rør
110	236044.630	337294.560	45.91	Punkt på rør
111	236021.250	337292.850	45.78	Punkt på rør
112	236003.350	337291.670	45.48	Punkt på rør
113	235984.580	337290.700	45.41	Punkt på rør
114	235970.520	337289.590	45.38	Punkt på rør
115	235957.720	337288.680	45.37	Elmuffe
116	235950.970	337288.150	46.56	Ventil (D-NET)
117	235908.970	337285.490	45.02	Punkt på rør
118	235892.020	337283.400	44.05	Punkt på rør
119	235883.180	337282.570	43.64	Punkt på rør
120	235881.670	337282.690	43.61	Punkt på rør
121	235879.580	337283.160	43.61	Punkt på rør
122	235875.370	337284.600	43.61	Punkt på rør
123	235863.490	337291.080	43.77	Beskyttelsesrør
124	235862.760	337291.610	43.80	Beskyttelsesrør
125	235846.930	337301.160	43.92	Beskyttelsesrør
126	235846.030	337301.740	43.91	Beskyttelsesrør
127	235828.710	337311.430	44.12	Punkt på rør
128	235809.670	337322.470	44.35	Punkt på rør
129	235776.020	337330.030	44.76	Punkt på rør
130	235751.040	337334.340	45.16	Punkt på rør
131	235729.130	337338.470	45.53	Punkt på rør
132	235708.960	337341.210	45.82	Punkt på rør
133	235688.000	337342.270	45.27	Punkt på rør
134	235669.220	337343.420	44.68	Punkt på rør
135	235649.700	337343.870	44.56	Punkt på rør
136	235647.920	337344.020	44.54	Punkt på rør

137	235626.720	337344.960	44.48	Punkt på rør
138	235597.440	337346.330	44.35	Punkt på rør
139	235584.100	337346.820	43.71	Punkt på rør
140	235569.940	337347.680	42.15	Punkt på rør
141	235555.110	337346.210	42.20	
142	235528.650	337342.990	42.29	
143	235502.010	337339.880	42.38	
144	235480.150	337336.770	42.23	
145	235420.280	337329.300	42.79	
146	235394.670	337325.630	42.66	
147	235366.760	337321.720	42.75	
148	235347.250	337319.180	42.92	
149	235333.400	337318.340	42.97	
150	235318.040	337318.750	42.88	
151	235294.050	337318.960	43.21	
152	235273.620	337318.760	44.42	
153	235256.490	337318.710	45.18	
154	235246.810	337318.830	44.86	
155	235214.490	337318.690	44.35	
156	235193.180	337318.830	43.20	
157	235163.360	337318.850	42.43	
158	235141.470	337318.650	41.81	
159	235137.880	337318.670	41.79	
160	235123.590	337318.730	41.70	
161	235096.070	337318.760	41.58	
162	235041.380	337317.930	41.06	
163	235031.430	337317.610	41.01	
164	235008.270	337317.380	41.73	
165	234998.070	337317.510	41.82	
166	234958.180	337316.910	42.02	
167	234943.840	337316.530	41.75	
168	234931.870	337315.930	41.35	
169	234920.090	337315.660	40.78	
170	234907.720	337315.560	40.50	
171	234893.460	337314.590	40.10	
172	234884.630	337313.710	39.95	
173	234876.570	337313.450	39.62	
174	234867.800	337313.790	38.90	
175	234855.160	337314.340	38.42	
176	234820.300	337316.640	36.97	
177	234799.050	337317.770	36.47	
178	234779.720	337318.970	35.92	
179	234756.730	337319.500	35.77	
180	234739.770	337319.780	35.73	
181	234722.440	337320.260	35.69	
182	234707.380	337320.230	35.61	
183	234699.130	337320.380	35.61	
184	234680.550	337320.150	35.57	
185	234663.760	337320.160	35.54	
186	234644.740	337320.470	35.46	
187	234624.340	337320.580	35.27	
188	234610.140	337321.030	35.22	
189	234587.730	337322.220	35.21	
190	234582.640	337322.710	35.65	
191	234567.380	337323.690	-99.00	
192	234555.760	337325.030	-99.00	
193	234517.810	337321.020	34.99	
194	234507.510	337322.250	34.99	
195	234494.060	337324.660	37.01	
196	234458.360	337330.430	35.08	
197	234409.190	337338.940	35.29	
198	234386.110	337343.340	35.40	
199	234386.110	337343.340	-0.08	
200	234385.720	337341.520	35.39	
201	234385.450	337340.270	35.31	
202	234383.440	337330.060	35.41	
203	234380.100	337306.390	35.86	
204	234377.590	337286.770	35.94	

205	234373.330	337257.310	36.67
206	234372.490	337251.520	36.78
207	234369.180	337228.030	38.05
208	234364.840	337197.460	38.66
209	234360.020	337158.020	39.02
210	234353.290	337159.100	39.09
211	234346.670	337159.910	39.12
212	234334.810	337161.160	39.11
213	234334.470	337161.160	39.06
214	234333.220	337150.410	39.33
215	234330.100	337131.020	39.35
216	234329.910	337129.830	39.31
217	234328.320	337118.230	39.28
218	234325.780	337099.090	39.39
219	234323.090	337077.280	41.35
220	234320.820	337057.760	41.23
221	234318.360	337039.280	41.24
222	234315.690	337018.300	41.04
223	234313.110	336998.650	41.00
224	234310.560	336979.530	41.02
225	234308.050	336958.310	40.93
226	234306.080	336940.260	40.83
227	234305.670	336937.290	38.89
228	234305.670	336937.290	-0.08
229	234294.400	336937.670	38.64
230	234278.940	336937.800	38.56
231	234253.170	336938.110	38.58
232	234220.690	336938.730	38.77
233	234193.380	336939.180	38.96
234	234186.610	336939.130	39.08
235	234143.270	336942.620	39.30
236	234135.320	336943.290	39.37
237	234131.390	336943.790	39.26
238	234126.920	336944.910	39.14
239	234124.510	336945.660	39.12
240	234121.700	336946.400	39.03
241	234117.690	336947.190	38.93
242	234111.900	336948.030	38.95
243	234101.750	336949.180	38.96
244	234097.930	336949.710	38.80
245	234085.990	336951.340	38.77
246	234072.250	336953.030	38.65
247	234058.370	336954.640	38.55
248	234044.490	336956.230	38.43
249	234028.000	336958.010	38.30
250	234012.880	336959.540	38.17
251	233998.250	336961.060	38.05
252	233983.590	336962.770	37.95
253	233968.560	336964.720	37.81
254	233954.720	336966.340	37.69
255	233938.930	336968.100	37.66
256	233934.270	336968.610	37.38
257	233931.800	336966.510	37.13
258	233930.900	336965.820	37.10
259	233904.230	336943.500	37.07
260	233902.950	336942.290	37.08
261	233901.260	336940.670	37.11
262	233875.460	336940.660	37.04
263	233873.880	336940.840	37.05
264	233873.890	336940.250	37.10
265	233873.790	336933.810	37.00
266	233872.650	336921.880	37.01
267	233872.330	336914.420	37.04
268	233872.120	336908.510	38.25
269	233871.630	336902.820	37.17
270	233867.540	336902.800	37.17
271	233865.640	336902.850	37.23
272	233865.640	336902.850	-0.08

001	236903.140	337630.730	30.85	Tilslutn. bøjle Ø 160 afa
002	236903.480	337631.000	30.90	Beskyttelsesrør
003	236904.560	337631.970	31.26	Beskyttelsesrør
004	236904.760	337632.240	31.43	Punkt på rør
005	236905.180	337632.810	31.76	Punkt på rør
006	236905.610	337633.490	32.02	Punkt på rør
007	236906.310	337634.710	32.16	Punkt på rør
008	236907.150	337636.290	32.19	Indføringsrør
009	236908.370	337638.310	33.48	REG_SKAB