

## Vyvážení stoupacího potrubí u 3 bloků C,D,E

<b>BLOK "C"</b>		
Větev	Průtok	Tlak
	kg.h <sup>-1</sup>	Pa
V101	945,8	5556
V102	621,4	4800
V103	621,4	4800
V104	621,4	4800
V105	631,1	3314
V106	631,1	3314
V107	631,1	3314
V108	950,7	5590
V109	183,7	4055
V110	183,7	4004
V111	183,7	4055
V112	183,7	4055
V113	183,7	4055
V114	183,7	4055
V115	183,7	4055
V116	183,7	4055
V117	349,4	3277
V118	412,4	2044
V119	388,2	1941
V120	412,4	2044
V121	280,3	4445
V122	602,2	3626
V123	349,4	3433
V124	574,3	9880
V125	205,3	3805
V126	205,3	3805
V127	15	2325
V128	40,2	6625
V129	73,6	3875
V201	292,3	7747
V202	205,3	3805
V203	205,3	3805
V204	219,8	4526
V205	177,2	4068
V206	185,9	3769
V207	190,7	4116
V208	210,1	4142
V301	970	6823
V302	650,5	5940
V303	650,5	6080
V304	650,5	5940
V305	650,5	5940
V306	974,9	7284
V307	660,1	4502
V308	660,1	4502

<b>BLOK "D"</b>		
Větev	Průtok	Tlak
	kg.h <sup>-1</sup>	Pa
V101	945,8	5556
V102	621,4	4800
V103	621,4	4800
V104	621,4	4800
V105	631,1	3314
V106	631,1	3314
V107	631,1	3314
V108	950,7	5590
V109	183,7	4055
V110	183,7	4004
V111	183,7	4055
V112	183,7	4055
V113	183,7	4055
V114	183,7	4055
V115	183,7	4055
V116	183,7	4055
V117	349,4	3277
V118	412,4	2044
V119	388,2	1941
V120	412,4	2044
V121	280,3	4445
V122	602,2	3626
V123	349,4	3433
V124	574,3	9880
V125	205,3	3805
V126	205,3	3805
V127	15	2325
V128	40,2	6625
V129	73,6	3875
V201	292,3	7747
V202	205,3	3805
V203	205,3	3805
V204	219,8	4526
V205	177,2	4068
V206	185,9	3769
V207	190,7	4116
V208	210,1	4142
V301	970	6823
V302	650,5	5940
V303	650,5	6080
V304	650,5	5940
V305	650,5	5940
V306	974,9	7284
V307	660,1	4502
V308	660,1	4502

<b>BLOK "E"</b>		
Větev	Průtok	Tlak
	kg.h <sup>-1</sup>	Pa
V101	1122	4719
V102	749,2	4633
V103	749,2	4633
V104	749,2	4633
V105	749,2	4633
V106	1073,6	4973
V107	758,9	2886
V108	758,9	2886
V109	758,9	2886
V110	758,9	2886
V111	1126,9	4762
V112	215,7	4325
V113	215,7	4451
V114	215,7	4451
V115	215,7	4451
V116	215,7	4451
V117	215,7	4451
V118	215,7	4451
V119	215,7	4451
V120	215,7	4451
V121	215,7	4451
V122	215,7	4451
V123	502,8	5378
V124	714,9	2856
V201	294,3	3985
V202	294,3	3985
V203	294,3	3993
V204	294,3	3993
V205	254,6	3891
V207	294,3	3993
V208	284,6	3988
V209	274,9	3967
V210	274,9	3958
V211	285,7	5736
V215	47	5511
V216	91,6	5295
V218	47	5511
V219	47	5511
V220	53,3	3181
V221	53,3	3181
V225	102,6	3832
V226	49,4	6188
V227	146,2	6601
V228	379,9	11457
V229	377,8	18272

<b>BLOK "C"</b>		
Větev	Průtok	Tlak
	kg.h <sup>-1</sup>	Pa
V309	660,1	4502
V310	660,1	4502
V311	974,9	6880
V312	187,9	4060
V313	187,9	4060
V314	187,9	4060
V315	187,9	4060
V316	187,9	4060
V317	187,9	4060
V318	187,9	4060
V319	187,9	4060
V320	187,9	4060
V321	187,9	4060
V322	187,9	4060
V323	453,4	7313
V324	600,2	3033
V325	146,2	6867
V326	44,6	5402
V327	166,5	4986

<b>BLOK "D"</b>		
Větev	Průtok	Tlak
	kg.h <sup>-1</sup>	Pa
V309	660,1	4502
V310	660,1	4502
V311	974,9	6880
V312	187,9	4060
V313	187,9	4060
V314	187,9	4060
V315	187,9	4060
V316	187,9	4060
V317	187,9	4060
V318	187,9	4060
V319	187,9	4060
V320	187,9	4060
V321	187,9	4060
V322	187,9	4060
V323	453,4	7313
V324	600,2	3033
V325	146,2	6867
V326	44,6	5402
V327	166,5	4986

<b>BLOK "E"</b>		
Větev	Průtok	Tlak
	kg.h <sup>-1</sup>	Pa
V301	1126,9	5159
V302	749,2	4633
V303	749,2	4633
V304	749,2	4633
V305	758,9	2917
V306	758,9	2879
V307	758,9	2886
V308	1131,7	6405
V309	215,7	4050
V310	215,7	4050
V311	215,7	4050
V312	215,7	4050
V313	215,7	4050
V314	215,7	4050
V315	215,7	4050
V316	215,7	4050
V317	403,6	3076
V318	476,3	1859
V319	452,1	2085
V320	476,3	1859
V321	312,4	3093
V322	690,3	3313
V323	403,6	3420
V324	652,7	9445
V401	292,3	7469
V402	205,3	3527
V403	205,3	3527
V404	219,8	4248
V405	177,2	3790
V406	185,9	3491
V407	190,7	3838
V408	210,1	3864
V425	205,3	3563
V426	205,3	3563
V427	15	2027
V428	40,2	6349
V429	73,6	3609