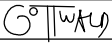




ARCHITEKT	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	<div><div>ATELIER STYLE STUDIO</div><div>STYLE STUDIO s.r.o. Újezd 2175/9a 796 01 Prostějov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532894</div></div>	VÝTISK Č.
Ing. arch. Petr Gottwald	Roman Veselý	Roman Veselý		
				
INVESTOR : OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, IČO 61988987, Dvořákova 138/7, 701 03 Ostrava				
MÍSTO STAVBY : Na Souvratí 12, Slezská Ostrava, 710 00				
AKCE: Dokumentace pro provedení stavby „STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BOTANICKÁ ZAHRADA PŘF OU – SKLENÍKY - NA SOUVRATÍ 12, SLEZSKÁ OSTRAVA“ 4350, 4351, 4352/1, 4352/2, 4352/3, 4352/7, 4352/8, 4353, 4354 k.ú. Slezská Ostrava			FORMÁT	A4
			STUPEŇ	DPS
			ARCH. Č.	462024
			DATUM	03/2025
OBSAH: D 1.4.6 MĚŘENÍ A REGULACE SEZNAM DATOVÝCH BODŮ			MĚŘÍTKO	Č. V. 102

Rozváděč 1DT1

Analogové vstupy		pol.	typ	význam
1.	Skleník 1 (m.č.121) - Teplota prostor	121TRH1	AI	-30...+80°C/4...20mA
2.	Skleník 1 (m.č.121) - Rel. vlhkost prostor	121TRH1	AI	0...100%rh/4...20mA
3.	Skleník 1 (m.č.121) - Snímač intenzity světla	121OSV	AI	0...65535 lx/4...20mA
4.	Skleník 1 (m.č.120) - Teplota prostor 1	120TRH1	AI	-30...+80°C/4...20mA
5.	Skleník 1 (m.č.120) - Rel. vlhkost prostor 1	120TRH1	AI	0...100%rh/4...20mA
6.	Skleník 1 (m.č.120) - Teplota prostor 2	120TRH2	AI	-30...+80°C/4...20mA
7.	Skleník 1 (m.č.120) - Rel. vlhkost prostor 2	120TRH2	AI	0...100%rh/4...20mA
8.	Skleník 1 (m.č.120) - Snímač intenzity světla	120OSV	AI	0...65535 lx/4...20mA
9.	Skleník 2 (m.č.122) - Teplota prostor 1	122TRH1	AI	-30...+80°C/4...20mA
10.	Skleník 2 (m.č.122) - Rel. vlhkost prostor 1	122TRH1	AI	0...100%rh/4...20mA
11.	Skleník 2 (m.č.122) - Teplota prostor 2	122TRH2	AI	-30...+80°C/4...20mA
12.	Skleník 2 (m.č.122) - Rel. vlhkost prostor 2	122TRH2	AI	0...100%rh/4...20mA
13.	Skleník 2 (m.č.122) - Teplota prostor 3	122TRH3	AI	-30...+80°C/4...20mA
14.	Skleník 2 (m.č.122) - Rel. vlhkost prostor 3	122TRH3	AI	0...100%rh/4...20mA
15.	Skleník 2 (m.č.122) - Snímač intenzity světla 1	122OSV1	AI	0...65535 lx/4...20mA
16.	Skleník 2 (m.č.122) - Snímač intenzity světla 2	122OSV2	AI	0...65535 lx/4...20mA
17.	Skleník 2 (m.č.122) - Teplota podlaha záhonů 1	122TT1	AI	NTC
18.	Skleník 2 (m.č.122) - Teplota podlaha záhonů 2	122TT2	AI	NTC
19.	Skleník 3 (m.č.124) - Teplota prostor 1	124TRH1	AI	-30...+80°C/4...20mA
20.	Skleník 3 (m.č.124) - Rel. vlhkost prostor 1	124TRH1	AI	0...100%rh/4...20mA
21.	Skleník 3 (m.č.124) - Teplota prostor 2	124TRH2	AI	-30...+80°C/4...20mA
22.	Skleník 3 (m.č.124) - Rel. vlhkost prostor 2	124TRH2	AI	0...100%rh/4...20mA
23.	Skleník 3 (m.č.124) - Teplota prostor 3	124TRH3	AI	-30...+80°C/4...20mA
24.	Skleník 3 (m.č.124) - Rel. vlhkost prostor 3	124TRH3	AI	0...100%rh/4...20mA
25.	Skleník 3 (m.č.124) - Snímač intenzity světla 1	124OSV1	AI	0...65535 lx/4...20mA
26.	Skleník 3 (m.č.124) - Snímač intenzity světla 2	124OSV2	AI	0...65535 lx/4...20mA
27.	Teplota venkovní - SEVER	11.01	AI	NTC
28.	AN1 - Hladina vody v nádrži	AK.LT	AI	0...4m/4...20mA
Digitální vstupy		pol.	typ	význam
1.	Skleník 1 (m.č.121) - Osvětlení okruh 1 - Chod	121.LED	DI	SEP - CHOD
2.	Skleník 1 (m.č.121) - Osvětlení okruh 2 - Chod	121.LED	DI	SEP - CHOD
3.	Skleník 1 (m.č.121) - Zásuvkový okruh 1 - Chod	121.ZAS	DI	SEP - CHOD
4.	Skleník 1 (m.č.121) - Zásuvkový okruh 2 - Chod	121.ZAS	DI	SEP - CHOD
5.	Skleník 1 (m.č.121) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 1	121.MG1	DI	SEP - ZAVŘENO
6.	Skleník 1 (m.č.121) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 2	121.MG2	DI	SEP - ZAVŘENO
7.	Skleník 1 (m.č.121) - Mag. Kontakt - Střešní okno 1	121.MG11	DI	SEP - ZAVŘENO

8.	Skleník 1 (m.č.121) - Mag. Kontakt - Střešní okno 2	121.MG12	DI	SEP - ZAVŘENO
9.	Skleník 1 (m.č.120) - Osvětlení okruh 1 - Chod	120.LED	DI	SEP - CHOD
10.	Skleník 1 (m.č.120) - Osvětlení okruh 2 - Chod	120.LED	DI	SEP - CHOD
11.	Skleník 1 (m.č.120) - Osvětlení okruh 3 - Chod	120.LED	DI	SEP - CHOD
12.	Skleník 1 (m.č.120) - Osvětlení okruh 4 - Chod	120.LED	DI	SEP - CHOD
13.	Skleník 1 (m.č.120) - Zásuvkový okruh 1 - Chod	120.ZAS	DI	SEP - CHOD
14.	Skleník 1 (m.č.120) - Zásuvkový okruh 2 - Chod	120.ZAS	DI	SEP - CHOD
15.	Skleník 1 (m.č.120) - Zásuvkový okruh 3 - Chod	120.ZAS	DI	SEP - CHOD
16.	Skleník 1 (m.č.120) - Zásuvkový okruh 4 - Chod	120.ZAS	DI	SEP - CHOD
17.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 1	120.MG1	DI	SEP - ZAVŘENO
18.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 2	120.MG2	DI	SEP - ZAVŘENO
19.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 3	120.MG3	DI	SEP - ZAVŘENO
20.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 4	120.MG4	DI	SEP - ZAVŘENO
21.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 5	120.MG5	DI	SEP - ZAVŘENO
22.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 6	120.MG6	DI	SEP - ZAVŘENO
23.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Střešní okno 1	120.MG11	DI	SEP - ZAVŘENO
24.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Střešní okno 2	120.MG12	DI	SEP - ZAVŘENO
25.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Střešní okno 3	120.MG13	DI	SEP - ZAVŘENO
26.	Skleník 1 (m.č.120) - Mag. Kontakt - Střešní okno 4	120.MG14	DI	SEP - ZAVŘENO
27.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 1 - Chod	122.LED	DI	SEP - CHOD
28.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 2 - Chod	122.LED	DI	SEP - CHOD
29.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 3 - Chod	122.LED	DI	SEP - CHOD
30.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 4 - Chod	122.LED	DI	SEP - CHOD
31.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 1	122.MG1	DI	SEP - ZAVŘENO
32.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 2	122.MG2	DI	SEP - ZAVŘENO
33.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 1	122.MG11	DI	SEP - ZAVŘENO
34.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 2	122.MG12	DI	SEP - ZAVŘENO
35.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 3	122.MG13	DI	SEP - ZAVŘENO
36.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 4	122.MG14	DI	SEP - ZAVŘENO
37.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 5	122.MG15	DI	SEP - ZAVŘENO
38.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 6	122.MG16	DI	SEP - ZAVŘENO
39.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 7	122.MG17	DI	SEP - ZAVŘENO
40.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 8	122.MG18	DI	SEP - ZAVŘENO
41.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 9	122.MG19	DI	SEP - ZAVŘENO
42.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 10	122.MG20	DI	SEP - ZAVŘENO
43.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 11	122.MG21	DI	SEP - ZAVŘENO
44.	Skleník 2 (m.č.122) - Mag. Kontakt - Střešní okno 12	122.MG22	DI	SEP - ZAVŘENO
45.	Skleník 3 (m.č.124) - Osvětlení okruh 1 - Chod	124.LED	DI	SEP - CHOD

46.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 2 - Chod	124.LED	DI	SEP - CHOD
47.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 3 - Chod	124.LED	DI	SEP - CHOD
48.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 4 - Chod	124.LED	DI	SEP - CHOD
49.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 5 - Chod	124.LED	DI	SEP - CHOD
50.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 6 - Chod	124.LED	DI	SEP - CHOD
51.	Skleník 3 (m.č. 124) - Zásuvkový okruh 1 - Chod	124.ZAS	DI	SEP - CHOD
52.	Skleník 3 (m.č. 124) - Zásuvkový okruh 2 - Chod	124.ZAS	DI	SEP - CHOD
53.	Skleník 3 (m.č. 124) - Zásuvkový okruh 3 - Chod	124.ZAS	DI	SEP - CHOD
54.	Skleník 3 (m.č. 124) - Zásuvkový okruh 4 - Chod	124.ZAS	DI	SEP - CHOD
55.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 1	124.MG1	DI	SEP - ZAVŘENO
56.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 2	124.MG2	DI	SEP - ZAVŘENO
57.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 3	124.MG3	DI	SEP - ZAVŘENO
58.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 4	124.MG4	DI	SEP - ZAVŘENO
59.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 5	124.MG5	DI	SEP - ZAVŘENO
60.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 6	124.MG6	DI	SEP - ZAVŘENO
61.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Fasáda okno 7	124.MG7	DI	SEP - ZAVŘENO
62.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Střešní okno 1	124.MG11	DI	SEP - ZAVŘENO
63.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Střešní okno 2	124.MG12	DI	SEP - ZAVŘENO
64.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Střešní okno 3	124.MG13	DI	SEP - ZAVŘENO
65.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Střešní okno 4	124.MG14	DI	SEP - ZAVŘENO
66.	Skleník 3 (m.č. 124) - Mag. Kontakt - Střešní okno 5	124.MG15	DI	SEP - ZAVŘENO
67.	Laboratoř 2 (m.č. 108) - Tlačítko žaluzie - nahoru	108.SA1	DI	SEP - NAHORU
68.	Laboratoř 2 (m.č. 108) - Tlačítko žaluzie - dolů	108.SA1	DI	SEP - DOLŮ
69.	Konzultační místnost (m.č. 109) - Tlačítko žaluzie - nahoru	109.SA1	DI	SEP - NAHORU
70.	Konzultační místnost (m.č. 109) - Tlačítko žaluzie - dolů	109.SA1	DI	SEP - DOLŮ
71.	Konzultační místnost (m.č. 109) - Tlačítko žaluzie - nahoru	109.SA2	DI	SEP - NAHORU
72.	Konzultační místnost (m.č. 109) - Tlačítko žaluzie - dolů	109.SA2	DI	SEP - DOLŮ
73.	Laboratoř 1 (m.č. 110) - Tlačítko žaluzie - nahoru	110.SA1	DI	SEP - NAHORU
74.	Laboratoř 1 (m.č. 110) - Tlačítko žaluzie - dolů	110.SA1	DI	SEP - DOLŮ
75.	AN1 - Hladina vody v nádrži - max. mez	AK.LB	DI	SEP - POD LIMIT
76.	AN1 - AT stanice využití dešťové vody - Chod	AK.M1	DI	SEP - CHOD
77.	AN1 - Čerpadlo odčerpání nádrže - Chod	AK.M2	DI	SEP - CHOD
78.	Kontrola napájení rozváděče	REF	DI	SEP - OK
79.	Kvitace poruchy	SA2	DI	SEP - START
80.	Přepínač START - STOP	SA1	DI	SEP - START
Analogové výstupy		pol.	typ	význam
1.				
Digitální výstupy		pol.	typ	význam

1.	Skleník 1 (m.č.121) - Osvětlení okruh 1 - Spínání	121.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
2.	Skleník 1 (m.č.121) - Osvětlení okruh 2 - Spínání	121.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
3.	Skleník 1 (m.č.121) - Zásuvkový okruh 1 - Spínání	121.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
4.	Skleník 1 (m.č.121) - Zásuvkový okruh 2 - Spínání	121.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
5.	Skleník 1 (m.č.121) - Fasáda okno 1 - Otevřít	121.OK1	DO	SEP - OTEVŘÍT
6.	Skleník 1 (m.č.121) - Fasáda okno 1 - Zavřít	121.OK1	DO	SEP - ZAVŘÍT
7.	Skleník 1 (m.č.121) - Fasáda okno 2 - Otevřít	121.OK2	DO	SEP - OTEVŘÍT
8.	Skleník 1 (m.č.121) - Fasáda okno 2 - Zavřít	121.OK2	DO	SEP - ZAVŘÍT
9.	Skleník 1 (m.č.121) - Střešní okno 1 - Otevřít	121.OK11	DO	SEP - OTEVŘÍT
10.	Skleník 1 (m.č.121) - Střešní okno 1 - Zavřít	121.OK11	DO	SEP - ZAVŘÍT
11.	Skleník 1 (m.č.121) - Střešní okno 2 - Otevřít	121.OK12	DO	SEP - OTEVŘÍT
12.	Skleník 1 (m.č.121) - Střešní okno 2 - Zavřít	121.OK12	DO	SEP - ZAVŘÍT
13.	Skleník 1 (m.č.121) - Žaluzie 1 - Otevřít	121.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
14.	Skleník 1 (m.č.121) - Žaluzie 1 - Zavřít	121.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
15.	Skleník 1 (m.č.121) - Žaluzie 2 - Otevřít	121.ZAL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
16.	Skleník 1 (m.č.121) - Žaluzie 2 - Zavřít	121.ZAL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
17.	Skleník 1 (m.č.121) - Žaluzie 3 - Otevřít	121.ZAL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
18.	Skleník 1 (m.č.121) - Žaluzie 3 - Zavřít	121.ZAL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
19.	Skleník 1 (m.č.121) - Žaluzie 4 - Otevřít	121.ZAL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
20.	Skleník 1 (m.č.121) - Žaluzie 4 - Zavřít	121.ZAL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
21.	Skleník 1 (m.č.121) - Roleta 1 - Otevřít	121.ROL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
22.	Skleník 1 (m.č.121) - Roleta 1 - Zavřít	121.ROL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
23.	Skleník 1 (m.č.121) - Roleta 2 - Otevřít	121.ROL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
24.	Skleník 1 (m.č.121) - Roleta 2 - Zavřít	121.ROL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
25.	Skleník 1 (m.č.121) - Roleta 3 - Otevřít	121.ROL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
26.	Skleník 1 (m.č.121) - Roleta 3 - Zavřít	121.ROL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
27.	Skleník 1 (m.č.121) - Roleta 4 - Otevřít	121.ROL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
28.	Skleník 1 (m.č.121) - Roleta 4 - Zavřít	121.ROL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
29.	Skleník 1 (m.č.120) - Osvětlení okruh 1 - Spínání	120.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
30.	Skleník 1 (m.č.120) - Osvětlení okruh 2 - Spínání	120.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
31.	Skleník 1 (m.č.120) - Osvětlení okruh 3 - Spínání	120.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
32.	Skleník 1 (m.č.120) - Osvětlení okruh 4 - Spínání	120.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
33.	Skleník 1 (m.č.120) - Zásuvkový okruh 1 - Spínání	120.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
34.	Skleník 1 (m.č.120) - Zásuvkový okruh 2 - Spínání	120.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
35.	Skleník 1 (m.č.120) - Zásuvkový okruh 3 - Spínání	120.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
36.	Skleník 1 (m.č.120) - Zásuvkový okruh 4 - Spínání	120.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
37.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 1 - Otevřít	120.OK1	DO	SEP - OTEVŘÍT
38.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 1 - Zavřít	120.OK1	DO	SEP - ZAVŘÍT

39.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 2 - Otevřít	120.OK2	DO	SEP - OTEVŘÍT
40.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 2 - Zavřít	120.OK2	DO	SEP - ZAVŘÍT
41.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 3 - Otevřít	120.OK3	DO	SEP - OTEVŘÍT
42.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 3 - Zavřít	120.OK3	DO	SEP - ZAVŘÍT
43.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 4 - Otevřít	120.OK4	DO	SEP - OTEVŘÍT
44.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 4 - Zavřít	120.OK4	DO	SEP - ZAVŘÍT
45.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 5 - Otevřít	120.OK5	DO	SEP - OTEVŘÍT
46.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 5 - Zavřít	120.OK5	DO	SEP - ZAVŘÍT
47.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 6 - Otevřít	120.OK6	DO	SEP - OTEVŘÍT
48.	Skleník 1 (m.č.120) - Fasáda okno 6 - Zavřít	120.OK6	DO	SEP - ZAVŘÍT
49.	Skleník 1 (m.č.120) - Střešní okno 1 - Otevřít	120.OK11	DO	SEP - OTEVŘÍT
50.	Skleník 1 (m.č.120) - Střešní okno 1 - Zavřít	120.OK11	DO	SEP - ZAVŘÍT
51.	Skleník 1 (m.č.120) - Střešní okno 2 - Otevřít	120.OK12	DO	SEP - OTEVŘÍT
52.	Skleník 1 (m.č.120) - Střešní okno 2 - Zavřít	120.OK12	DO	SEP - ZAVŘÍT
53.	Skleník 1 (m.č.120) - Střešní okno 3 - Otevřít	120.OK13	DO	SEP - OTEVŘÍT
54.	Skleník 1 (m.č.120) - Střešní okno 3 - Zavřít	120.OK13	DO	SEP - ZAVŘÍT
55.	Skleník 1 (m.č.120) - Střešní okno 4 - Otevřít	120.OK14	DO	SEP - OTEVŘÍT
56.	Skleník 1 (m.č.120) - Střešní okno 4 - Zavřít	120.OK14	DO	SEP - ZAVŘÍT
57.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 1 - Otevřít	120.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
58.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 1 - Zavřít	120.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
59.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 2 - Otevřít	120.ZAL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
60.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 2 - Zavřít	120.ZAL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
61.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 3 - Otevřít	120.ZAL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
62.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 3 - Zavřít	120.ZAL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
63.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 4 - Otevřít	120.ZAL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
64.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 4 - Zavřít	120.ZAL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
65.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 5 - Otevřít	120.ZAL5	DO	SEP - OTEVŘÍT
66.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 5 - Zavřít	120.ZAL5	DO	SEP - ZAVŘÍT
67.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 6 - Otevřít	120.ZAL6	DO	SEP - OTEVŘÍT
68.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 6 - Zavřít	120.ZAL6	DO	SEP - ZAVŘÍT
69.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 7 - Otevřít	120.ZAL7	DO	SEP - OTEVŘÍT
70.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 7 - Zavřít	120.ZAL7	DO	SEP - ZAVŘÍT
71.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 8 - Otevřít	120.ZAL8	DO	SEP - OTEVŘÍT
72.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 8 - Zavřít	120.ZAL8	DO	SEP - ZAVŘÍT
73.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 9 - Otevřít	120.ZAL9	DO	SEP - OTEVŘÍT
74.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 9 - Zavřít	120.ZAL9	DO	SEP - ZAVŘÍT
75.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 10 - Otevřít	120.ZAL10	DO	SEP - OTEVŘÍT
76.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 10 - Zavřít	120.ZAL10	DO	SEP - ZAVŘÍT

77.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 11 - Otevřít	120.ZAL11	DO	SEP - OTEVŘÍT
78.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 11 - Zavřít	120.ZAL11	DO	SEP - ZAVŘÍT
79.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 12 - Otevřít	120.ZAL12	DO	SEP - OTEVŘÍT
80.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 12 - Zavřít	120.ZAL12	DO	SEP - ZAVŘÍT
81.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 13 - Otevřít	120.ZAL13	DO	SEP - OTEVŘÍT
82.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 13 - Zavřít	120.ZAL13	DO	SEP - ZAVŘÍT
83.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 14 - Otevřít	120.ZAL14	DO	SEP - OTEVŘÍT
84.	Skleník 1 (m.č.120) - Žaluzie 14 - Zavřít	120.ZAL14	DO	SEP - ZAVŘÍT
85.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 1 - Otevřít	120.ROL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
86.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 1 - Zavřít	120.ROL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
87.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 2 - Otevřít	120.ROL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
88.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 2 - Zavřít	120.ROL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
89.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 3 - Otevřít	120.ROL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
90.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 3 - Zavřít	120.ROL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
91.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 4 - Otevřít	120.ROL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
92.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 4 - Zavřít	120.ROL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
93.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 5 - Otevřít	120.ROL5	DO	SEP - OTEVŘÍT
94.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 5 - Zavřít	120.ROL5	DO	SEP - ZAVŘÍT
95.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 6 - Otevřít	120.ROL6	DO	SEP - OTEVŘÍT
96.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 6 - Zavřít	120.ROL6	DO	SEP - ZAVŘÍT
97.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 7 - Otevřít	120.ROL7	DO	SEP - OTEVŘÍT
98.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 7 - Zavřít	120.ROL7	DO	SEP - ZAVŘÍT
99.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 8 - Otevřít	120.ROL8	DO	SEP - OTEVŘÍT
100.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 8 - Zavřít	120.ROL8	DO	SEP - ZAVŘÍT
101.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 9 - Otevřít	120.ROL9	DO	SEP - OTEVŘÍT
102.	Skleník 1 (m.č.120) - Roleta 9 - Zavřít	120.ROL9	DO	SEP - ZAVŘÍT
103.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 1 - Spínání	122.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
104.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 2 - Spínání	122.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
105.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 3 - Spínání	122.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
106.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 4 - Spínání	122.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
107.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 5 - Spínání	122.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
108.	Skleník 2 (m.č.122) - Osvětlení okruh 6 - Spínání	122.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
109.	Skleník 2 (m.č.122) - Fasáda okno 1 - Otevřít	122.OK1	DO	SEP - OTEVŘÍT
110.	Skleník 2 (m.č.122) - Fasáda okno 1 - Zavřít	122.OK1	DO	SEP - ZAVŘÍT
111.	Skleník 2 (m.č.122) - Fasáda okno 2 - Otevřít	122.OK2	DO	SEP - OTEVŘÍT
112.	Skleník 2 (m.č.122) - Fasáda okno 2 - Zavřít	122.OK2	DO	SEP - ZAVŘÍT
113.	Skleník 2 (m.č.122) - Střešní okno 1 - Otevřít	122.OK11	DO	SEP - OTEVŘÍT
114.	Skleník 2 (m.č.122) - Střešní okno 1 - Zavřít	122.OK11	DO	SEP - ZAVŘÍT

115.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 2 - Otevřít	122.OK12	DO	SEP - OTEVŘÍT
116.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 2 - Zavřít	122.OK12	DO	SEP - ZAVŘÍT
117.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 3 - Otevřít	122.OK13	DO	SEP - OTEVŘÍT
118.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 3 - Zavřít	122.OK13	DO	SEP - ZAVŘÍT
119.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 4 - Otevřít	122.OK14	DO	SEP - OTEVŘÍT
120.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 4 - Zavřít	122.OK14	DO	SEP - ZAVŘÍT
121.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 5 - Otevřít	122.OK15	DO	SEP - OTEVŘÍT
122.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 5 - Zavřít	122.OK15	DO	SEP - ZAVŘÍT
123.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 6 - Otevřít	122.OK16	DO	SEP - OTEVŘÍT
124.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 6 - Zavřít	122.OK16	DO	SEP - ZAVŘÍT
125.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 7 - Otevřít	122.OK17	DO	SEP - OTEVŘÍT
126.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 7 - Zavřít	122.OK17	DO	SEP - ZAVŘÍT
127.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 8 - Otevřít	122.OK18	DO	SEP - OTEVŘÍT
128.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 8 - Zavřít	122.OK18	DO	SEP - ZAVŘÍT
129.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 9 - Otevřít	122.OK19	DO	SEP - OTEVŘÍT
130.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 9 - Zavřít	122.OK19	DO	SEP - ZAVŘÍT
131.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 10 - Otevřít	122.OK20	DO	SEP - OTEVŘÍT
132.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 10 - Zavřít	122.OK20	DO	SEP - ZAVŘÍT
133.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 11 - Otevřít	122.OK21	DO	SEP - OTEVŘÍT
134.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 11 - Zavřít	122.OK21	DO	SEP - ZAVŘÍT
135.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 12 - Otevřít	122.OK22	DO	SEP - OTEVŘÍT
136.	Skleník 2 (m.č. 122) - Střešní okno 12 - Zavřít	122.OK22	DO	SEP - ZAVŘÍT
137.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 1 - Otevřít	122.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
138.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 1 - Zavřít	122.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
139.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 2 - Otevřít	122.ZAL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
140.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 2 - Zavřít	122.ZAL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
141.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 3 - Otevřít	122.ZAL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
142.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 3 - Zavřít	122.ZAL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
143.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 4 - Otevřít	122.ZAL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
144.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 4 - Zavřít	122.ZAL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
145.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 5 - Otevřít	122.ZAL5	DO	SEP - OTEVŘÍT
146.	Skleník 2 (m.č. 122) - Žaluzie 5 - Zavřít	122.ZAL5	DO	SEP - ZAVŘÍT
147.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 1 - Otevřít	122.ROL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
148.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 1 - Zavřít	122.ROL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
149.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 2 - Otevřít	122.ROL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
150.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 2 - Zavřít	122.ROL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
151.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 3 - Otevřít	122.ROL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
152.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 3 - Zavřít	122.ROL3	DO	SEP - ZAVŘÍT

153.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 4 - Otevřít	122.ROL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
154.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 4 - Zavřít	122.ROL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
155.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 5 - Otevřít	122.ROL5	DO	SEP - OTEVŘÍT
156.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 5 - Zavřít	122.ROL5	DO	SEP - ZAVŘÍT
157.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 6 - Otevřít	122.ROL6	DO	SEP - OTEVŘÍT
158.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 6 - Zavřít	122.ROL6	DO	SEP - ZAVŘÍT
159.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 7 - Otevřít	122.ROL7	DO	SEP - OTEVŘÍT
160.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 7 - Zavřít	122.ROL7	DO	SEP - ZAVŘÍT
161.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 8 - Otevřít	122.ROL8	DO	SEP - OTEVŘÍT
162.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 8 - Zavřít	122.ROL8	DO	SEP - ZAVŘÍT
163.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 9 - Otevřít	122.ROL9	DO	SEP - OTEVŘÍT
164.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 9 - Zavřít	122.ROL9	DO	SEP - ZAVŘÍT
165.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 10 - Otevřít	122.ROL10	DO	SEP - OTEVŘÍT
166.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 10 - Zavřít	122.ROL10	DO	SEP - ZAVŘÍT
167.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 11 - Otevřít	122.ROL11	DO	SEP - OTEVŘÍT
168.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 11 - Zavřít	122.ROL11	DO	SEP - ZAVŘÍT
169.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 12 - Otevřít	122.ROL12	DO	SEP - OTEVŘÍT
170.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 12 - Zavřít	122.ROL12	DO	SEP - ZAVŘÍT
171.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 13 - Otevřít	122.ROL13	DO	SEP - OTEVŘÍT
172.	Skleník 2 (m.č. 122) - Roleta 13 - Zavřít	122.ROL13	DO	SEP - ZAVŘÍT
173.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 1 - Spínání	124.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
174.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 2 - Spínání	124.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
175.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 3 - Spínání	124.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
176.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 4 - Spínání	124.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
177.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 5 - Spínání	124.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
178.	Skleník 3 (m.č. 124) - Osvětlení okruh 6 - Spínání	124.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
179.	Skleník 3 (m.č. 124) - Zásuvkový okruh 1 - Spínání	124.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
180.	Skleník 3 (m.č. 124) - Zásuvkový okruh 2 - Spínání	124.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
181.	Skleník 3 (m.č. 124) - Zásuvkový okruh 3 - Spínání	124.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
182.	Skleník 3 (m.č. 124) - Zásuvkový okruh 4 - Spínání	124.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
183.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 1 - Otevřít	124.OK1	DO	SEP - OTEVŘÍT
184.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 1 - Zavřít	124.OK1	DO	SEP - ZAVŘÍT
185.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 2 - Otevřít	124.OK2	DO	SEP - OTEVŘÍT
186.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 2 - Zavřít	124.OK2	DO	SEP - ZAVŘÍT
187.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 3 - Otevřít	124.OK3	DO	SEP - OTEVŘÍT
188.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 3 - Zavřít	124.OK3	DO	SEP - ZAVŘÍT
189.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 4 - Otevřít	124.OK4	DO	SEP - OTEVŘÍT
190.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 4 - Zavřít	124.OK4	DO	SEP - ZAVŘÍT

191.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 5 - Otevřít	124.OK5	DO	SEP - OTEVŘÍT
192.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 5 - Zavřít	124.OK5	DO	SEP - ZAVŘÍT
193.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 6 - Otevřít	124.OK6	DO	SEP - OTEVŘÍT
194.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 6 - Zavřít	124.OK6	DO	SEP - ZAVŘÍT
195.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 7 - Otevřít	124.OK7	DO	SEP - OTEVŘÍT
196.	Skleník 3 (m.č. 124) - Fasáda okno 7 - Zavřít	124.OK7	DO	SEP - ZAVŘÍT
197.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 1 - Otevřít	124.OK11	DO	SEP - OTEVŘÍT
198.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 1 - Zavřít	124.OK11	DO	SEP - ZAVŘÍT
199.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 2 - Otevřít	124.OK12	DO	SEP - OTEVŘÍT
200.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 2 - Zavřít	124.OK12	DO	SEP - ZAVŘÍT
201.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 3 - Otevřít	124.OK13	DO	SEP - OTEVŘÍT
202.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 3 - Zavřít	124.OK13	DO	SEP - ZAVŘÍT
203.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 4 - Otevřít	124.OK14	DO	SEP - OTEVŘÍT
204.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 4 - Zavřít	124.OK14	DO	SEP - ZAVŘÍT
205.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 5 - Otevřít	124.OK15	DO	SEP - OTEVŘÍT
206.	Skleník 3 (m.č. 124) - Střešní okno 5 - Zavřít	124.OK15	DO	SEP - ZAVŘÍT
207.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 1 - Otevřít	124.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
208.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 1 - Zavřít	124.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
209.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 2 - Otevřít	124.ZAL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
210.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 2 - Zavřít	124.ZAL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
211.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 3 - Otevřít	124.ZAL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
212.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 3 - Zavřít	124.ZAL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
213.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 4 - Otevřít	124.ZAL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
214.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 4 - Zavřít	124.ZAL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
215.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 5 - Otevřít	124.ZAL5	DO	SEP - OTEVŘÍT
216.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 5 - Zavřít	124.ZAL5	DO	SEP - ZAVŘÍT
217.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 6 - Otevřít	124.ZAL6	DO	SEP - OTEVŘÍT
218.	Skleník 3 (m.č. 124) - Žaluzie 6 - Zavřít	124.ZAL6	DO	SEP - ZAVŘÍT
219.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 1 - Otevřít	124.ROL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
220.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 1 - Zavřít	124.ROL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
221.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 2 - Otevřít	124.ROL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
222.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 2 - Zavřít	124.ROL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
223.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 3 - Otevřít	124.ROL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
224.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 3 - Zavřít	124.ROL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
225.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 4 - Otevřít	124.ROL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
226.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 4 - Zavřít	124.ROL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
227.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 5 - Otevřít	124.ROL5	DO	SEP - OTEVŘÍT
228.	Skleník 3 (m.č. 124) - Roleta 5 - Zavřít	124.ROL5	DO	SEP - ZAVŘÍT

229.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 6 - Otevřít	124.ROL6	DO	SEP - OTEVŘÍT
230.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 6 - Zavřít	124.ROL6	DO	SEP - ZAVŘÍT
231.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 7 - Otevřít	124.ROL7	DO	SEP - OTEVŘÍT
232.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 7 - Zavřít	124.ROL7	DO	SEP - ZAVŘÍT
233.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 8 - Otevřít	124.ROL8	DO	SEP - OTEVŘÍT
234.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 8 - Zavřít	124.ROL8	DO	SEP - ZAVŘÍT
235.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 9 - Otevřít	124.ROL9	DO	SEP - OTEVŘÍT
236.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 9 - Zavřít	124.ROL9	DO	SEP - ZAVŘÍT
237.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 10 - Otevřít	124.ROL10	DO	SEP - OTEVŘÍT
238.	Skleník 3 (m.č.124) - Roleta 10 - Zavřít	124.ROL10	DO	SEP - ZAVŘÍT
239.	Laboratoř 2 (m.č. 108) - Žaluzie - Otevřít	108.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
240.	Laboratoř 2 (m.č. 108) - Žaluzie - Zavřít	108.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
241.	Konzultační místnost (m.č. 109) - Žaluzie - Otevřít	109.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
242.	Konzultační místnost (m.č. 109) - Žaluzie - Zavřít	109.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
243.	Konzultační místnost (m.č. 109) - Žaluzie - Otevřít	109.ZAL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
244.	Konzultační místnost (m.č. 109) - Žaluzie - Zavřít	109.ZAL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
245.	Laboratoř 1 (m.č. 110) - Žaluzie - Otevřít	110.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
246.	Laboratoř 1 (m.č. 110) - Žaluzie - Zavřít	110.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
247.	AN1 - AT stanice využití dešťové vody - Spínání	AK.M1	DO	SEP - ZAPNUTO
248.	AN1 - Čerpadlo odčerpání nádrže - Spínání	AK.M2	DO	SEP - ZAPNUTO
249.	AN1 - Venitl dopouštění vody	AK.YV	DO	SEP - OTEVŘÍT
250.	GSM - Přenos sumární poruchy skleník 1	GSM	DO	SEP - ZAPNUTO
251.	GSM - Přenos sumární poruchy skleník 2	GSM	DO	SEP - ZAPNUTO
252.	GSM - Přenos sumární poruchy skleník 3	HA1	DO	SEP - ZAPNUTO
Komunikace RS 485		pol.	typ	význam
1				
Komunikace Ethernet		pol.	typ	význam
1.	Skleník 1 (m.č.120) - Ovládací panel	121.HMI	ETH	TCP/IP
2.	Skleník 2 (m.č.122) - Ovládací panel	122.HMI	ETH	TCP/IP
3.	Skleník 3 (m.č.124) - Ovládací panel	124.HMI	ETH	TCP/IP
Sílové napájení		pol.	typ	význam
1.	Skleník 1 (m.č.120) - Ovládací panel	121.HMI	NAP	NAPÁJENÍ
2.	Skleník 2 (m.č.122) - Ovládací panel	122.HMI	NAP	NAPÁJENÍ
3.	Skleník 3 (m.č.124) - Ovládací panel	124.HMI	NAP	NAPÁJENÍ

Rozváděč 2DT1

Analogové vstupy		pol.	typ	význam
1.	Kotelna - Teplota výstup kotle č.1	21.01	AI	NTC
2.	Kotelna - Teplota výstup kotle č.2	22.01	AI	NTC
3.	Kotelna - Teplota výstup kotlů	20.01	AI	NTC
4.	Kotelna - Teplota vrat kotlů	20.02	AI	NTC
5.	Kotelna - Teplota výstup větev výměník jezírka	41.01	AI	NTC
6.	Kotelna - Teplota výstup větev podlahovka skleník č.2 - 1.NP	42.01	AI	NTC
7.	Kotelna - Teplota výstup větev Skleník 3 (1NP)	43.01	AI	NTC
8.	Kotelna - Teplota výstup větev Skleník 2 (1NP)	44.01	AI	NTC
9.	Kotelna - Teplota výstup větev Skleník 1 (1NP)	45.01	AI	NTC
10.	Kotelna - Teplota výstup větev Skleník 1,2 (2NP)	46.01	AI	NTC
11.	Kotelna - Teplota výstup větev Skleník 3 (2NP)	47.01	AI	NTC
12.	Kotelna - Teplota výstup větev podlahovka zázemí	48.01	AI	NTC
13.	Kotelna - Teplota zásobník TUV 1	61.01	AI	NTC
14.	Kotelna - Teplota zásobník TUV 2	62.01	AI	NTC
15.	Kotelna - Snímač tlaku v systému	71.01	AI	0...6Atm/4...20mA
16.	Teplota prostor kotelny	301.01	AI	NTC
17.	Skleník 1 (m.č.202) - Teplota prostor	202TRH1	AI	-30...+80°C/4...20mA
18.	Skleník 1 (m.č.202) - Rel. vlhkost prostor	202TRH1	AI	0...100%rh/4...20mA
19.	Skleník 1 (m.č.202) - Snímač intenzity světla	202OSV	AI	0...65535 lx/4...20mA
20.	Skleník 2 (m.č.203) - Teplota prostor	203TRH1	AI	-30...+80°C/4...20mA
21.	Skleník 2 (m.č.203) - Rel. vlhkost prostor	203TRH1	AI	0...100%rh/4...20mA
22.	Skleník 2 (m.č.203) - Snímač intenzity světla	203OSV	AI	0...65535 lx/4...20mA
23.	Skleník 3 (m.č.204) - Teplota prostor 1	204TRH1	AI	-30...+80°C/4...20mA
24.	Skleník 3 (m.č.204) - Rel. vlhkost prostor 1	204TRH1	AI	0...100%rh/4...20mA
25.	Skleník 3 (m.č.204) - Teplota prostor 2	204TRH2	AI	-30...+80°C/4...20mA
26.	Skleník 3 (m.č.204) - Rel. vlhkost prostor 2	204TRH2	AI	0...100%rh/4...20mA
27.	Skleník 3 (m.č.204) - Snímač intenzity světla	204OSV	AI	0...65535 lx/4...20mA
Digitální vstupy		pol.	typ	význam
1.	Kotelna - Termostat zásobníku TUV 1	61.02	DI	SEP - OK
2.	Kotelna - Termostat zásobníku TUV 2	62.02	DI	SEP - OK
3.	Kotelna - Snímač zaplavení prostoru	301.02	DI	SEP - OK
4.	Kotelna - Detektor úniku plynu do kotelny - 1.st	303.01	DI	SEP - OK
5.	Kotelna - Detektor úniku plynu do kotelny - 2.st	303.01	DI	SEP - OK
6.	Kotelna - Detektor koncentrace CO - 1.st	303.02	DI	SEP - OK
7.	Kotelna - Kotel č.1 - Porucha	21.02	DI	SEP - PORUCHA
8.	Kotelna - Kotel č.2 - Porucha	22.02	DI	SEP - PORUCHA

9.	Kotelna - Čerpadlo větev výměník jezírka - chod	M1	DI	SEP - CHOD
10.	Kotelna - Čerpadlo větev podlahovka skleník č.2 - 1.NP - chod	M2	DI	SEP - CHOD
11.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.3 - 1.NP - chod	M3	DI	SEP - CHOD
12.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.2 - 1.NP - chod	M4	DI	SEP - CHOD
13.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.1 - 1.NP - chod	M5	DI	SEP - CHOD
14.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.1 ,2 - 2.NP - chod	M6	DI	SEP - CHOD
15.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.3 - 2.NP - chod	M7	DI	SEP - CHOD
16.	Kotelna - Čerpadlo větev podlahovka zázemí - 1,2.NP - chod	M8	DI	SEP - CHOD
17.	Kotelna - Čerpadlo větev cirkulace TUV - chod	M9	DI	SEP - CHOD
18.	Kotelna - Stav hlavního napájení kotlů	RE1	DI	SEP - OK
19.	Skleník 1 (m.č.202) - Osvětlení okruh 1 - Chod	202.LED	DI	SEP - CHOD
20.	Skleník 1 (m.č.202) - Osvětlení okruh 2 - Chod	202.LED	DI	SEP - CHOD
21.	Skleník 1 (m.č.202) - Osvětlení okruh 3 - Chod	202.LED	DI	SEP - CHOD
22.	Skleník 1 (m.č.202) - Osvětlení okruh 4 - Chod	202.LED	DI	SEP - CHOD
23.	Skleník 1 (m.č.202) - Mag. Kontakt - Střešní okno 1	202.MG11	DI	SEP - ZAVŘENO
24.	Skleník 1 (m.č.202) - Mag. Kontakt - Střešní okno 2	202.MG12	DI	SEP - ZAVŘENO
25.	Skleník 1 (m.č.202) - Mag. Kontakt - Střešní okno 3	202.MG13	DI	SEP - ZAVŘENO
26.	Skleník 1 (m.č.202) - Mag. Kontakt - Střešní okno 4	202.MG14	DI	SEP - ZAVŘENO
27.	Skleník 1 (m.č.202) - Mag. Kontakt - Střešní okno 5	202.MG15	DI	SEP - ZAVŘENO
28.	Skleník 2 (m.č.203) - Osvětlení okruh 1 - Chod	203.LED	DI	SEP - CHOD
29.	Skleník 2 (m.č.203) - Osvětlení okruh 2 - Chod	203.LED	DI	SEP - CHOD
30.	Skleník 2 (m.č.203) - Osvětlení okruh 3 - Chod	203.LED	DI	SEP - CHOD
31.	Skleník 2 (m.č.203) - Osvětlení okruh 4 - Chod	203.LED	DI	SEP - CHOD
32.	Skleník 2 (m.č.203) - Mag. Kontakt - Střešní okno 1	203.MG11	DI	SEP - ZAVŘENO
33.	Skleník 2 (m.č.203) - Mag. Kontakt - Střešní okno 2	203.MG12	DI	SEP - ZAVŘENO
34.	Skleník 2 (m.č.203) - Mag. Kontakt - Střešní okno 3	203.MG13	DI	SEP - ZAVŘENO
35.	Skleník 2 (m.č.203) - Mag. Kontakt - Střešní okno 4	203.MG14	DI	SEP - ZAVŘENO
36.	Skleník 3 (m.č.204) - Osvětlení okruh 1 - Chod	204.LED	DI	SEP - CHOD
37.	Skleník 3 (m.č.204) - Osvětlení okruh 2 - Chod	204.LED	DI	SEP - CHOD
38.	Skleník 3 (m.č.204) - Osvětlení okruh 3 - Chod	204.LED	DI	SEP - CHOD
39.	Skleník 3 (m.č.204) - Osvětlení okruh 4 - Chod	204.LED	DI	SEP - CHOD
40.	Skleník 3 (m.č.204) - Zásuvkový okruh 1 - Chod	204.ZAS	DI	SEP - CHOD
41.	Skleník 3 (m.č.204) - Zásuvkový okruh 2 - Chod	204.ZAS	DI	SEP - CHOD
42.	Skleník 3 (m.č.204) - Zásuvkový okruh 3 - Chod	204.ZAS	DI	SEP - CHOD
43.	Skleník 3 (m.č.204) - Zásuvkový okruh 4 - Chod	204.ZAS	DI	SEP - CHOD
44.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 1	204.MG11	DI	SEP - ZAVŘENO
45.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 2	204.MG12	DI	SEP - ZAVŘENO
46.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 3	204.MG13	DI	SEP - ZAVŘENO

47.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 4	204.MG14	DI	SEP - ZAVŘENO
48.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 5	204.MG15	DI	SEP - ZAVŘENO
49.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 6	204.MG16	DI	SEP - ZAVŘENO
50.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 7	204.MG17	DI	SEP - ZAVŘENO
51.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 8	204.MG18	DI	SEP - ZAVŘENO
52.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 9	204.MG19	DI	SEP - ZAVŘENO
53.	Skleník 3 (m.č.204) - Mag. Kontakt - Střešní okno 10	204.MG20	DI	SEP - ZAVŘENO
54.	Kontrola napájení rozváděče	REF	DI	SEP - OK
55.	Kvitace poruchy	SA2	DI	SEP - START
56.	Přepínač START - STOP	SA1	DI	SEP - START
Analogové výstupy		pol.	typ	význam
1.	Kotelna - Kotel č.1 - řízení výkonu	21.02	AO	0...10V / 0...100%
2.	Kotelna - Kotel č.2 - řízení výkonu	22.02	AO	0...10V / 0...100%
3.	Kotelna - Směšovací ventil větev výměník jezírka - řízení	41.02	AO	2...10V/0...100%
4.	Kotelna - Směšovací ventil větev podlahovka skleník č.2 - 1.NP - řízení	42.02	AO	2...10V/0...100%
5.	Kotelna - Směšovací ventil větev podlahovka zázemí - 1,2.NP - řízení	48.02	AO	2...10V/0...100%
Digitální výstupy		pol.	typ	význam
1.	Kotelna - Uzavírací ventil dopouštění	71.02	DO	SEP - OTEVŘENA
2.	Kotelna - Uzavírací ventil zásobník TUV 1	61.03	DO	SEP - OTEVŘENA
3.	Kotelna - Uzavírací ventil zásobník TUV 2	62.03	DO	SEP - OTEVŘENA
4.	Kotelna - Kotel č.1 - spínání provozu	21.02	DO	SEP - ZAPNUTO
5.	Kotelna - Kotel č.2 - spínání provozu	22.02	DO	SEP - ZAPNUTO
6.	Kotelna - Čerpadlo větev výměník jezírka - spínání provozu	M1	DO	SEP - ZAPNUTO
7.	Kotelna - Čerpadlo větev podlahovka skleník č.2 - 1.NP - spínání provozu	M2	DO	SEP - ZAPNUTO
8.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.3 - 1.NP - spínání provozu	M3	DO	SEP - ZAPNUTO
9.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.2 - 1.NP - spínání provozu	M4	DO	SEP - ZAPNUTO
10.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.1 - 1.NP - spínání provozu	M5	DO	SEP - ZAPNUTO
11.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.1 ,2 - 2.NP - spínání provozu	M6	DI	SEP - CHOD
12.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.3 - 2.NP - spínání provozu	M7	DI	SEP - CHOD
13.	Kotelna - Čerpadlo větev podlahovka zázemí - 1,2.NP - spínání provozu	M8	DI	SEP - CHOD
14.	Kotelna - Čerpadlo větev cirkulace TUV - spínání provozu	M9	DI	SEP - CHOD
15.	Kotelna - El. Uzávěr plynu	EUP	DO	SEP - ZAPNUTO
16.	GSM - Přenos sumární poruchy	GSM	DO	SEP - ZAPNUTO
17.	GSM - Přenos sumární havárie	GSM	DO	SEP - ZAPNUTO
18.	Kotelna - Signalizace poruchy - zvuková	HA1	DO	SEP - ZAPNUTO
19.	Kotelna - Signalizace poruchy - světlená	HL1	DO	SEP - ZAPNUTO
20.	Skleník 1 (m.č.202) - Osvětlení okruh 1 - Spínání	202.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
21.	Skleník 1 (m.č.202) - Osvětlení okruh 2 - Spínání	202.LED	DO	SEP - ZAPNUTO

22.	Skleník 1 (m.č.202) - Osvětlení okruh 3 - Spínání	202.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
23.	Skleník 1 (m.č.202) - Osvětlení okruh 4 - Spínání	202.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
24.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 1 - Otevřít	202.OK11	DO	SEP - OTEVŘÍT
25.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 1 - Zavřít	202.OK11	DO	SEP - ZAVŘÍT
26.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 2 - Otevřít	202.OK12	DO	SEP - OTEVŘÍT
27.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 2 - Zavřít	202.OK12	DO	SEP - ZAVŘÍT
28.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 3 - Otevřít	202.OK13	DO	SEP - OTEVŘÍT
29.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 3 - Zavřít	202.OK13	DO	SEP - ZAVŘÍT
30.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 4 - Otevřít	202.OK14	DO	SEP - OTEVŘÍT
31.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 4 - Zavřít	202.OK14	DO	SEP - ZAVŘÍT
32.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 5 - Otevřít	202.OK15	DO	SEP - OTEVŘÍT
33.	Skleník 1 (m.č.202) - Střešní okno 5 - Zavřít	202.OK15	DO	SEP - ZAVŘÍT
34.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 1 - Otevřít	202.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
35.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 1 - Zavřít	202.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
36.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 2 - Otevřít	202.ZAL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
37.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 2 - Zavřít	202.ZAL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
38.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 3 - Otevřít	202.ZAL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
39.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 3 - Zavřít	202.ZAL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
40.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 4 - Otevřít	202.ZAL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
41.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 4 - Zavřít	202.ZAL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
42.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 5 - Otevřít	202.ZAL5	DO	SEP - OTEVŘÍT
43.	Skleník 1 (m.č.202) - Žaluzie 5 - Zavřít	202.ZAL5	DO	SEP - ZAVŘÍT
44.	Skleník 2 (m.č.203) - Střešní okno 1 - Otevřít	203.OK11	DO	SEP - OTEVŘÍT
45.	Skleník 2 (m.č.203) - Střešní okno 1 - Zavřít	203.OK11	DO	SEP - ZAVŘÍT
46.	Skleník 2 (m.č.203) - Střešní okno 2 - Otevřít	203.OK12	DO	SEP - OTEVŘÍT
47.	Skleník 2 (m.č.203) - Střešní okno 2 - Zavřít	203.OK12	DO	SEP - ZAVŘÍT
48.	Skleník 2 (m.č.203) - Střešní okno 3 - Otevřít	203.OK13	DO	SEP - OTEVŘÍT
49.	Skleník 2 (m.č.203) - Střešní okno 3 - Zavřít	203.OK13	DO	SEP - ZAVŘÍT
50.	Skleník 2 (m.č.203) - Střešní okno 4 - Otevřít	203.OK14	DO	SEP - OTEVŘÍT
51.	Skleník 2 (m.č.203) - Střešní okno 4 - Zavřít	203.OK14	DO	SEP - ZAVŘÍT
52.	Skleník 2 (m.č.203) - Žaluzie 1 - Otevřít	203.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
53.	Skleník 2 (m.č.203) - Žaluzie 1 - Zavřít	203.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
54.	Skleník 2 (m.č.203) - Žaluzie 2 - Otevřít	203.ZAL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
55.	Skleník 2 (m.č.203) - Žaluzie 2 - Zavřít	203.ZAL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
56.	Skleník 2 (m.č.203) - Žaluzie 3 - Otevřít	203.ZAL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
57.	Skleník 2 (m.č.203) - Žaluzie 3 - Zavřít	203.ZAL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
58.	Skleník 2 (m.č.203) - Žaluzie 4 - Otevřít	203.ZAL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
59.	Skleník 2 (m.č.203) - Žaluzie 4 - Zavřít	203.ZAL4	DO	SEP - ZAVŘÍT

60.	Skleník 3 (m.č.204) - Osvětlení okruh 1 - Spínání	204.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
61.	Skleník 3 (m.č.204) - Osvětlení okruh 2 - Spínání	204.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
62.	Skleník 3 (m.č.204) - Osvětlení okruh 3 - Spínání	204.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
63.	Skleník 3 (m.č.204) - Osvětlení okruh 4 - Spínání	204.LED	DO	SEP - ZAPNUTO
64.	Skleník 3 (m.č.204) - Zásuvkový okruh 1 - Spínání	204.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
65.	Skleník 3 (m.č.204) - Zásuvkový okruh 2 - Spínání	204.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
66.	Skleník 3 (m.č.204) - Zásuvkový okruh 3 - Spínání	204.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
67.	Skleník 3 (m.č.204) - Zásuvkový okruh 4 - Spínání	204.ZAS	DO	SEP - ZAPNUTO
68.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 1 - Otevřít	204.OK11	DO	SEP - OTEVŘÍT
69.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 1 - Zavřít	204.OK11	DO	SEP - ZAVŘÍT
70.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 2 - Otevřít	204.OK12	DO	SEP - OTEVŘÍT
71.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 2 - Zavřít	204.OK12	DO	SEP - ZAVŘÍT
72.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 3 - Otevřít	204.OK13	DO	SEP - OTEVŘÍT
73.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 3 - Zavřít	204.OK13	DO	SEP - ZAVŘÍT
74.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 4 - Otevřít	204.OK14	DO	SEP - OTEVŘÍT
75.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 4 - Zavřít	204.OK14	DO	SEP - ZAVŘÍT
76.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 5 - Otevřít	204.OK15	DO	SEP - OTEVŘÍT
77.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 5 - Zavřít	204.OK15	DO	SEP - ZAVŘÍT
78.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 6 - Otevřít	204.OK16	DO	SEP - OTEVŘÍT
79.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 6 - Zavřít	204.OK16	DO	SEP - ZAVŘÍT
80.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 7 - Otevřít	204.OK17	DO	SEP - OTEVŘÍT
81.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 7 - Zavřít	204.OK17	DO	SEP - ZAVŘÍT
82.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 8 - Otevřít	204.OK18	DO	SEP - OTEVŘÍT
83.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 8 - Zavřít	204.OK18	DO	SEP - ZAVŘÍT
84.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 9 - Otevřít	204.OK19	DO	SEP - OTEVŘÍT
85.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 9 - Zavřít	204.OK19	DO	SEP - ZAVŘÍT
86.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 10 - Otevřít	204.OK20	DO	SEP - OTEVŘÍT
87.	Skleník 3 (m.č.204) - Střešní okno 10 - Zavřít	204.OK20	DO	SEP - ZAVŘÍT
88.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 1 - Otevřít	204.ZAL1	DO	SEP - OTEVŘÍT
89.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 1 - Zavřít	204.ZAL1	DO	SEP - ZAVŘÍT
90.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 2 - Otevřít	204.ZAL2	DO	SEP - OTEVŘÍT
91.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 2 - Zavřít	204.ZAL2	DO	SEP - ZAVŘÍT
92.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 3 - Otevřít	204.ZAL3	DO	SEP - OTEVŘÍT
93.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 3 - Zavřít	204.ZAL3	DO	SEP - ZAVŘÍT
94.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 4 - Otevřít	204.ZAL4	DO	SEP - OTEVŘÍT
95.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 4 - Zavřít	204.ZAL4	DO	SEP - ZAVŘÍT
96.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 5 - Otevřít	204.ZAL5	DO	SEP - OTEVŘÍT
97.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 5 - Zavřít	204.ZAL5	DO	SEP - ZAVŘÍT

98.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 6 - Otevřít	204.ZAL6	DO	SEP - OTEVŘÍT
99.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 6 - Zavřít	204.ZAL6	DO	SEP - ZAVŘÍT
100.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 7 - Otevřít	204.ZAL7	DO	SEP - OTEVŘÍT
101.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 7 - Zavřít	204.ZAL7	DO	SEP - ZAVŘÍT
102.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 8 - Otevřít	204.ZAL8	DO	SEP - OTEVŘÍT
103.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 8 - Zavřít	204.ZAL8	DO	SEP - ZAVŘÍT
104.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 9 - Otevřít	204.ZAL9	DO	SEP - OTEVŘÍT
105.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 9 - Zavřít	204.ZAL9	DO	SEP - ZAVŘÍT
106.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 10 - Otevřít	204.ZAL10	DO	SEP - OTEVŘÍT
107.	Skleník 3 (m.č.204) - Žaluzie 10 - Zavřít	204.ZAL10	DO	SEP - ZAVŘÍT
108.	Skleník 1 (1NP) - Světelná signalizace poruchy	120.HL1	DO	SEP - PORUCHA
109.	Skleník 2 (1NP) - Světelná signalizace poruchy	122.HL1	DO	SEP - PORUCHA
110.	Skleník 3 (1NP) - Světelná signalizace poruchy	124.HL1	DO	SEP - PORUCHA
111.	Skleník 1 (2NP) - Světelná signalizace poruchy	202.HL1	DO	SEP - PORUCHA
112.	Skleník 2 (2NP) - Světelná signalizace poruchy	203.HL1	DO	SEP - PORUCHA
113.	Skleník 3 (2NP) - Světelná signalizace poruchy	204.HL1	DO	SEP - PORUCHA
114.	Kotelna - Světelná signalizace poruchy	K.HL1	DO	SEP - PORUCHA
115.	GSM - Přenos sumární poruchy skleník 1 (2NP)	GSM2	DO	SEP - ZAPNUTO
116.	GSM - Přenos sumární poruchy skleník 2 (2NP)	GSM2	DO	SEP - ZAPNUTO
117.	GSM - Přenos sumární poruchy skleník 3 (2NP)	GSM2	DO	SEP - ZAPNUTO
118.	GSM - Přenos sumární poruchy kotelny	GSM3	DO	SEP - ZAPNUTO
119.	GSM - Přenos sumární havárie kotelny	GSM3	DO	SEP - ZAPNUTO
Komunikace RS 485		pol.	typ	význam
1				
Komunikace Ethernet		pol.	typ	význam
1.	Skleník 1 (m.č.202) - Ovládací panel	202.HMI	ETH	TCP/IP
2.	Skleník 2 (m.č.203) - Ovládací panel	203.HMI	ETH	TCP/IP
3.	Skleník 3 (m.č.204) - Ovládací panel	204.HMI	ETH	TCP/IP
4.	Meteo stanice	METEO	ETH	MODBUS TCP
5.	Systém zavlažování	R.ZAVL	ETH	MODBUS TCP
6.	Systém vlhčení prostorů	R.VLH	ETH	MODBUS TCP
7.	Systém akvária	R.AKV	ETH	MODBUS TCP
Silové napájení		pol.	typ	význam
1.	Kotelna - Kotel č.1	21.02	NAP	NAPÁJENÍ
2.	Kotelna - Kotel č.2	22.02	NAP	NAPÁJENÍ
3.	Kotelna - El. Uzávěr plynu	EUP	NAP	NAPÁJENÍ
4.	Kotelna - Čerpadlo větev výměník jezírka	M1	NAP	NAPÁJENÍ
5.	Kotelna - Čerpadlo větev podlahovka skleník č.2 - 1.NP	M2	NAP	NAPÁJENÍ

6.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.3 - 1.NP	M3	NAP	NAPÁJENÍ
7.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.2 - 1.NP	M4	NAP	NAPÁJENÍ
8.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.1 - 1.NP	M5	NAP	NAPÁJENÍ
9.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.1 ,2 - 2.NP	M6	NAP	NAPÁJENÍ
10.	Kotelna - Čerpadlo větev registry skleník č.3 - 2.NP	M7	NAP	NAPÁJENÍ
11.	Kotelna - Čerpadlo větev podlahovka zázemí - 1,2.NP	M8	NAP	NAPÁJENÍ
12.	Kotelna - Čerpadlo větev cirkulace TUV	M9	NAP	NAPÁJENÍ
13.	Skleník 1 (m.č.202) - Ovládací panel	202.HMI	NAP	NAPÁJENÍ
14.	Skleník 2 (m.č.203) - Ovládací panel	203.HMI	NAP	NAPÁJENÍ
15.	Skleník 3 (m.č.204) - Ovládací panel	204.HMI	NAP	NAPÁJENÍ