

| ZOO Lešná, Jaguar Trek, Tabulka rozvaděčů | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|-------|----------|------------------------------|--|-----------------|-------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------|----------------------|-------|---------------------|--|--|
| počet | typ | obvod | rozvaděč | typ zátěže | typ zařízení | zátěž prvku (W) | celková zátěž prvků (W) | celková zátěž obvodu (W) | jištění | umístění | kabel | délka | poznámka | | |
| 1 | EM:1 | 101 | RM1 | Nouzové osvětlení | Lumina 2000/16 | 5 | 5 | 36 | FA/FI101/C/10A/1P/30mA | 2.6 | Prafladur-J 3x1,5 | 10 | | | |
| 1 | EL:7 | | | Osvětlení | TRILUX Oleveon 1500 LED3400-840 PC ET Oleveon (3699 lm; 31.0 W; 1xLED) | 31 | 31 | | | | CYKY-J 3x1,5 | 10 | | | |
| 1 | XC:01 | 201 | RM1 | Zásuvka | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | 300 | FA/FI201/C/16A/1P/30mA | | CYKY-J 3x2,5 | 15 | | | |
| 1 | EM:1 | 101 | RON1 | Nouzové osvětlení | Lumina 2000/16 | 5 | 5 | 50 | FA/FI101/C/10A/1P/30mA | 1.1 | Prafladur-J 3x1,5 | 30 | | | |
| 1 | EM:1 | | | | Lumina 2000/16 | 5 | 5 | | | | | | | | |
| 1 | EM:2 | | | | Lumina 2000/16 s piktogramem | 5 | 5 | | | | | | | | |
| 1 | EM:1 | | | | Lumina 2000/16 | 5 | 5 | | | | | | | | |
| 3 | EM:1 | | | | Lumina 2000/16 | 5 | 15 | | | 1.2 | Prafladur-J 3x1,5 | 30 | | | |
| 1 | EM:2 | | | | Lumina 2000/16 s piktogramem | 5 | 5 | | | | | | | | |
| 1 | EM:1 | | | | Lumina 2000/16 | 5 | 5 | | | 1.6 | Prafladur-J 3x1,5 | 10 | | | |
| 1 | EM:1 | | | | Lumina 2000/16 | 5 | 5 | | | | | | | | |
| 3 | EL:2 | 102 | RON1 | Osvětlení | Lihtronic LED pásek v trojbokém Al profilu, 14W/m, IP 65 | 14 | 42 | 206 | FA/FI102/C/10A/1P/30mA | 1.1 | Praflasafe-J 3x1,5 | 30 | | | |
| 6 | EL:6 | | | | TRILUX Oleveon 1200 LED2300-840 PC ET Oleveon (2299 lm; 19.0 W; 1xLED) | 19 | 114 | | | vnější prostor | Praflasafe-J 3x1,5 | 20 | | | |
| 1 | EL:9 | | | | Venkovní reflektor LED 50W, variantně s čidlem pohybu | 50 | 50 | | | 1.7 | Praflasafe-J 3x1,5 | 30 | | | |
| 1 | EL:3 | 103 | RON1 | Osvětlení | TRILUX 3331 G2 D3 LED3700-840 01 ET 3331 (3699 lm; 32.0 W; 1xLED) | 32 | 32 | 82 | FA/FI103/C/10A/1P/30mA | 1.8 | Praflasafe-J 3x1,5 | 30 | | | |
| 2 | EL:4 | | | | TRILUX 7482PC G2 LED1400-840 ET 7482 (1500 lm; 15.0 W; 1xLED) | 15 | 30 | | | 1.9 | Praflasafe-J 3x1,5 | 20 | | | |
| 1 | EL:5 | | | | TRILUX 7483PC G2 LED1900-840 ET 7483 (1899 lm; 20.0 W; 1xLED) | 20 | 20 | | | 1.6 | Praflasafe-J 3x1,5 | 20 | | | |
| 3 | EL:7 | 104 | RON1 | Osvětlení | TRILUX Oleveon 1500 LED3400-840 PC ET Oleveon (3699 lm; 31.0 W; 1xLED) | 31 | 93 | 93 | FA/FI104/C/10A/1P/30mA | 1.6 | Praflasafe-J 3x1,5 | 20 | | | |
| 3 | EL:6 | 105 | RON1 | Osvětlení | TRILUX Oleveon 1200 LED2300-840 PC ET Oleveon (2299 lm; 19.0 W; 1xLED) | 19 | 57 | 57 | FA/FI105/C/10A/1P/30mA | Pod přídftěškem | Praflasafe-J 3x1,5 | 30 | | | |
| 4 | EL:6 | 106 | RON1 | Osvětlení | TRILUX Oleveon 1200 LED2300-840 PC ET Oleveon (2299 lm; 19.0 W; 1xLED) | 16 | 64 | 214 | FA/FI106/C/10A/1P/30mA | 1.2 | Praflasafe-J 3x1,5 | 30 | | | |
| 1 | EL:9.1 | | | | Venkovní reflektor LED 50W | 50 | 50 | | | | | | vnější prostor | | |
| 1 | EL:9.1 | | | | Venkovní reflektor LED 50W | 50 | 50 | | | | | | | | |
| 1 | EL:9 | | | | Venkovní reflektor LED 50W, variantně s čidlem pohybu | 50 | 50 | | | | | | | | |
| 1 | EL:9.1 | 107 | RON1 | Osvětlení | Venkovní reflektor LED 50W | 50 | 50 | 150 | FA/FI107/C/10A/1P/30mA | 1.3 | Praflasafe-J 3x1,5 | 40 | | | |
| 1 | EL:9.1 | | | | Venkovní reflektor LED 50W | 50 | 50 | | | | | | | | |
| 1 | EL:9.1 | | | | Venkovní reflektor LED 50W | 50 | 50 | | | | | | | | |
| 1 | XC:01 | 201 | RON1 | Zásuvky | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | 1200 | FA/FI201/C/16A/1P/30mA | 1.1 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | | | |
| 1 | XC:01 | | | | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | | | | | | | | |
| 1 | XC:01 | | | | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | | | | | | | | |
| 1 | XC:01 | | | | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | | | | | | | | |
| 1 | XC:01 | 202 | RON1 | Zásuvka pro lednici | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | 300 | FA201/C/16A/1P | 1.1 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | | | |
| 2 | XC:01 | 203 | RON1 | Zásuvky kuchyňské | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 600 | 600 | FA/FI203/C/16A/1P/30mA | 1.1 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | | | |
| 2 | XC:01 | 204 | RON1 | Zásuvky kuchyňské | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 600 | 600 | FA/FI204/C/16A/1P/30mA | 1.1 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | | | |
| 1 | XC:01 | 205 | RON1 | Zásuvky SLP | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | 600 | FA205/C/16A/1P | 1.7 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | | | |
| 1 | XC:01 | | | | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | | | | Praflasafe-J 3x2,5 | | | | |
| 1 | XC:01 | 206 | RON1 | Zásuvky SLP (CCTV) | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | 600 | FA205/C/16A/1P | 1.1 | Praflasafe-J 3x2,5 | 10 | připojeno na UPS | | |
| 1 | XC:01 | | | Zásuvky SLP (CCTV) | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | | | 1.7 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | připojeno na UPS | | |
| 1 | XC:01 | 207 | RON1 | Zásuvky SLP (RACK) | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 1000 | 1000 | 1000 | FA206/C/16A/1P | 1.7 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | připojeno na UPS | | |
| 1 | XC:01 | 208 | RON1 | Zásuvky SLP (ZDR) | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 1000 | 1000 | 1000 | FA207/C/16A/1P | 1.7 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | připojeno na UPS | | |
| 2 | XC:01 | 209 | RON1 | Zásuvky obecné | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 600 | 600 | FA/FI208/C/16A/1P/30mA | 1.8 | Praflasafe-J 3x2,5 | 10 | | | |
| 2 | XC:01 | 210 | RON1 | Zásuvky obecné | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 600 | 600 | FA/FI210/C/16A/1P/30mA | 1.6 | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 2 | XC:01 | 211 | RON1 | Zásuvky obecné | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 600 | 600 | FA/FI211/C/16A/1P/30mA | 1.6 | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 1 | XC:04 | 212 | RON1 | Zásuvky obecné | Zásuvka 400V/16A, do vlhka, IP65, 3P+N+PE | 5000 | 5000 | 5000 | FA/FI212/C/16A/3P/30mA | 1.6 | Praflasafe-J 5x2,5 | 15 | | | |
| 1 | XC:01 | 213 | RON1 | Zásuvka pro kotel | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 500 | 500 | 500 | FA/FI213/C/16A/1P/30mA | 1.6 | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 1 | XC:01 | 214 | RON1 | Zásuvka pro nabíječku vozíků | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 1000 | 1000 | 1000 | FA/FI214/C/16A/1P/30mA | Parking vozíků | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 1 | XC:01 | 215 | RON1 | Zásuvka pro nabíječku vozíků | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 1000 | 1000 | 1000 | FA/FI215/C/16A/1P/30mA | Parking vozíků | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 1 | XC:01 | 216 | RON1 | Zásuvka pro nabíječku vozíků | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 1000 | 1000 | 1000 | FA/FI216/C/16A/1P/30mA | Parking vozíků | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 1 | XC:01 | 217 | RON1 | Zásuvka pro nabíječku vozíků | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 1000 | 1000 | 1000 | FA/FI217/C/16A/1P/30mA | Parking vozíků | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 2 | XC:01 | 218 | RON1 | Zásuvky obecné | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 600 | 600 | FA/FI218/C/16A/1P/30mA | 1.2 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | | | |
| 1 | V:01 | 301 | RON1 | Vývody | Vývod pro plošinovou váhu | 300 | 300 | 300 | FA/FI301/C/16A/1P/30mA | 1.5 | Praflasafe-J 3x2,5 | 25 | | | |
| 1 | V:01 | 302 | RON1 | Vývody | Vývod pro M+R skleníku | 500 | 500 | 500 | FA/FI302/C/16A/1P/30mA | 1.2 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | | | |
| 1 | V:01 | 303 | RON1 | Vývody | Vývod pro M+R skleníku | 500 | 500 | 500 | FA/FI303/C/16A/1P/30mA | 1.3 | Praflasafe-J 3x2,5 | 50 | | | |
| 1 | EH:01 | 401 | RON1 | Vývody | Vývod pro Infrazářč | 1000 | 1000 | 1000 | FA/FI401/C/16A/1P/30mA | 2.4 | Praflasafe-J 3x2,5 | 45 | | | |
| 1 | V:03 | 402 | RON1 | Vývody | Vývod pro čerpadlo tlakové vody | 5500 | 5500 | 5500 | FA/FI402/C/16A/3P/30mA | 1.6 | Praflasafe-J 5x2,5 | 20 | | | |
| 1 | V:01 | 403 | RON1 | Vývody | Vývod pro čerpací stanici | 900 | 900 | 900 | FA/FI403/C/16A/1P/30mA | 1.6 | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 1 | V:03 | 404 | RON1 | Vývody | Vývod pro budoucí vyhlídku | 5000 | 5000 | 5000 | FA/FI403/C/16A/3P/30mA | vně | CYKY-J 5x6 | 40 | uložit do HF trubky | | |
| 1 | V:01 | 405 | RON1 | Vývody | Vývod pro směšovací uzel | 100 | 100 | 100 | FA/FI403/C/4A/1P/30mA | 1.6 | Praflasafe-J 3x2,5 | 20 | | | |
| 2 | EO:01 | 501 | RON1 | Vývody | Vývod pro 2 zdroje elektrického ohradníku | 500 | 1000 | 1000 | FA/FI501/C/16A/1P/30mA | 2.7 | CYKY-J 3x2,5 | 45 | připojeno na UPS | | |
| 2 | EO:01 | 502 | RON1 | Vývody | Vývod pro 2 zdroje elektrického ohradníku | 500 | 1000 | 1000 | FA/FI501/C/16A/1P/30mA | 2.7 | CYKY-J 3x2,5 | 45 | připojeno na UPS | | |
| 2 | V:01 | 506 | RON1 | CCTV | Venkovní kamera | 100 | 200 | 200 | FA/FI503/C/10A/1P/30mA | Voliéra | CYKY-J 3x2,5 | 30 | připojeno na UPS | | |
| 1 | V:01 | | | | | 100 | 100 | 100 | | | CYKY-J 3x2,5 | 30 | připojeno na UPS | | |
| 1 | V:01 | | | | | 100 | 100 | 100 | | | CYKY-J 3x2,5 | 50 | připojeno na UPS | | |
| 1 | V:01 | | | | | 100 | 100 | 100 | | | CYKY-J 3x2,5 | 50 | připojeno na UPS | | |
| 1 | OA:01 | 601 | RON1 | Vývody | Vývod pro informační tablo - opticko akustická signalizace stavu UPS a ohradníků | 50 | 50 | 50 | FA/FI601/C/16A/1P/30mA | vně | Praflasafe - J 3x2,5 | 55 | připojeno na UPS | | |
| 2 | EH:02 | 701 | RON1 | Vývody | Vývod pro topný kabel | 1100 | 2200 | 2200 | FA/FI701/C/16A/1P/30mA | střecha | Praflasafe - J 3x2,5 | 55 | | | |
| 2 | EH:02 | 702 | RON1 | Vývody | Vývod pro topný kabel | 1100 | 2200 | 2200 | FA/FI702/C/16A/1P/30mA | střecha | Praflasafe - J 3x2,5 | 55 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|------|-------------------|---|-------|-------|-------|------------------------|------------------|----------------------|-----|---------------------------------------|
| 1 | EH:02 | 703 | RON1 | Vývody | Vývod pro topný kabel | 400 | 400 | 400 | FA/FI703/C/16A/1P/30mA | střecha | Praflasafe - J 3x2,5 | 20 | |
| 1 | EO:01 | 503 | RON1 | Vývody | Vývod pro 1 zdroj elektrického ohradníku | 500 | 500 | 500 | FA/FI502/C/16A/1P/30mA | 1.2 | Praflasafe - J 3x2,5 | 45 | připojeno na UPS |
| 1 | EO:01 | 504 | RON1 | Vývody | Vývod pro 1 zdroj elektrického ohradníku | 500 | 500 | 500 | FA/FI503/C/16A/1P/30mA | 1.2 | Praflasafe - J 3x2,5 | 45 | připojeno na UPS |
| 1 | EO:01 | 505 | RON1 | Vývody | Vývod pro 1 zdroj elektrického ohradníku | 500 | 500 | 500 | FA/FI505/C/16A/1P/30mA | 1.3 | Praflasafe - J 3x2,5 | 50 | připojeno na UPS |
| 1 | V:03 | 601 | RON1 | Vývody | Vývod pro RON2 | 6000 | 6000 | 6000 | FA601/C/25A/3P | 1.3 | CYKY-J 5x16 | 90 | uložit do HF trubky |
| 1 | V:03 | 602 | RON1 | Vývody | Vývod pro RM1 | 10000 | 10000 | 10000 | FA602/C/25A/3P | 2.6 | CYKY-J 5x16 | 80 | uložit do HF trubky |
| 1 | V:01 | 901 | RON1 | Vývody | Opticko - akustická signalizace OA1.05 | 15 | 15 | 15 | FA901/C/4A/1P | 1.2 | Prafladur - J 3x1,5 | 80 | připojeno na UPS |
| 1 | V:01 | 902 | RON1 | Vývody | Opticko - akustická signalizace OA1.04 | 15 | 15 | 15 | FA902/C/4A/1P | 1.2 | Prafladur - J 3x1,5 | 80 | připojeno na UPS |
| 1 | V:01 | 903 | RON1 | Vývody | Opticko - akustická signalizace OA1.03 | 15 | 15 | 15 | FA903/C/4A/1P | 1.2 | Prafladur - J 3x1,5 | 40 | připojeno na UPS |
| 1 | V:01 | 904 | RON1 | Vývody | Opticko - akustická signalizace OA2.05 | 15 | 15 | 15 | FA904/C/4A/1P | 2.5 | Prafladur - J 3x1,5 | 40 | připojeno na UPS |
| 1 | V:01 | 905 | RON1 | Vývody | Opticko - akustická signalizace OA2.05 | 15 | 15 | 15 | FA905/C/4A/1P | 2.5 | Prafladur - J 3x1,5 | 40 | připojeno na UPS |
| 2 | V:02 | 907 | RON1 | Vývody | Vývod pro UPS 3kW | 3000 | 3000 | 3000 | FA907/C/16A/1P | 1.7 | Prafladur - J 3x2,5 | 25 | |
| | | 908 | RON1 | Hlídaní napětí | Hlídaní přítomnosti napětí před vstupem do UPS | | | | FA908/C2A/1P | | | | |
| 1 | EM:1.V | 101 | RON2 | Nouzové osvětlení | Lumina 2000/16 vyhřívána | 5 | 5 | 5 | FA/FI101/C/10A/1P/30mA | 2.3 | Prafladur-J 3x1,5 | 15 | |
| 1 | EL:7 | | | Osvětlení | TRILUX Oleveon 1500 LED3400-840 PC ET Oleveon (3699 lm; 31.0 W; 1xLED) | 31 | 31 | 62 | | | Praflasafe-J 3x1,5 | 15 | |
| 1 | EL:7 | | | | TRILUX Oleveon 1500 LED3400-840 PC ET Oleveon (3699 lm; 31.0 W; 1xLED) | 31 | 31 | | | | | | |
| 1 | EL:9.2 | 102 | RON2 | Osvětlení | Venkovní reflektor LED 100W | 100 | 100 | 100 | FA/FI102/C/10A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x1,5 | 30 | Ovládání na rozvaděči |
| 1 | EL:9.2 | 103 | RON2 | Osvětlení | Venkovní reflektor LED 100W | 100 | 100 | 100 | FA/FI103/C/10A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x1,5 | 30 | Ovládání na rozvaděči |
| 1 | EL:9.1 | 104 | RON2 | Osvětlení | Venkovní reflektor LED 50W | 50 | 50 | 150 | FA/FI104/C/10A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x1,5 | 30 | Ovládání na rozvaděči |
| 1 | EL:9.2 | | | | Venkovní reflektor LED 100W | 100 | 100 | | | Voliéra | CYKY-J 3x1,5 | 80 | Ovládání na rozvaděči |
| 1 | EL:10.1 | 105 | RON2 | Osvětlení | LED sloupek, vč. trafa 50W | 35 | 35 | 35 | FA/FI105/C/10A/1P/30mA | Vyhlídková cesta | CYKY-J 3x1,5 | 300 | Ovládání na rozvaděči |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | EL:10 | | | | LED pásek v dřevěné konstrukci, vč. trafa 25W | 10 | 10 | | | | | | |
| 1 | XC:01 | 201 | RON2 | Zásuvka | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | 300 | FA/FI201/C/16A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x2,5 | 15 | |
| 1 | XC:01 | 202 | RON2 | Zásuvka | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 300 | 300 | 300 | FA/FI202/C/16A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x2,5 | 15 | |
| 1 | XC:01 | 203 | RON2 | Zásuvka pro rack | Zásuvka jednopólová, 230V/16A s clonkami, do vlhka, IP65, Logus 90 (série 48) | 100 | 100 | 100 | FA203/C/16A/1P | 2.3 | Praflasafe-J 3x2,5 | 15 | |
| 1 | M:01 | 301 | RON2 | Motor | Motor mízení | 500 | 500 | 500 | FA/FI301/C/10A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x2,5 | 15 | Ovládání na rozvaděči |
| 1 | M:01 | 302 | RON2 | Motor | Motor odfuku kondenzátu | 500 | 500 | 500 | FA/FI301/C/10A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x2,5 | 15 | Spína PF kontakt bazénové technologie |
| 1 | EH:01 | 401 | RON2 | Tepelný spotřebič | Infrazářič | 1000 | 1000 | 1000 | FA/FI401/C/10A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | Ovládání na rozvaděči |
| 1 | EH:02 | 402 | RON2 | Tepelný spotřebič | Infrazářič | 1000 | 1000 | 1000 | FA/FI402/C/10A/1P/30mA | 2.3 | Praflasafe-J 3x2,5 | 35 | Ovládání na rozvaděči |