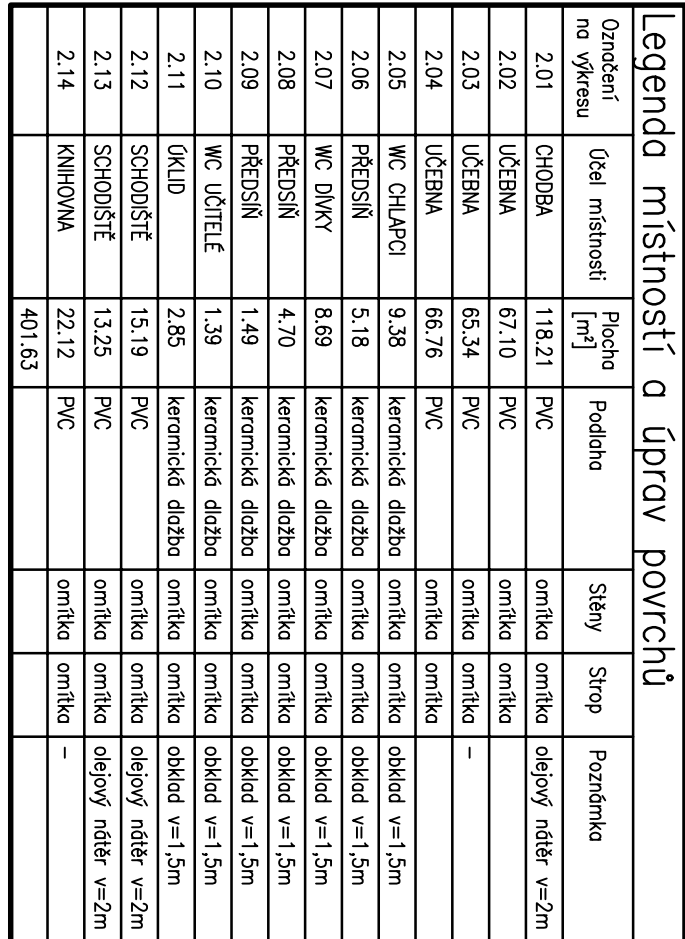


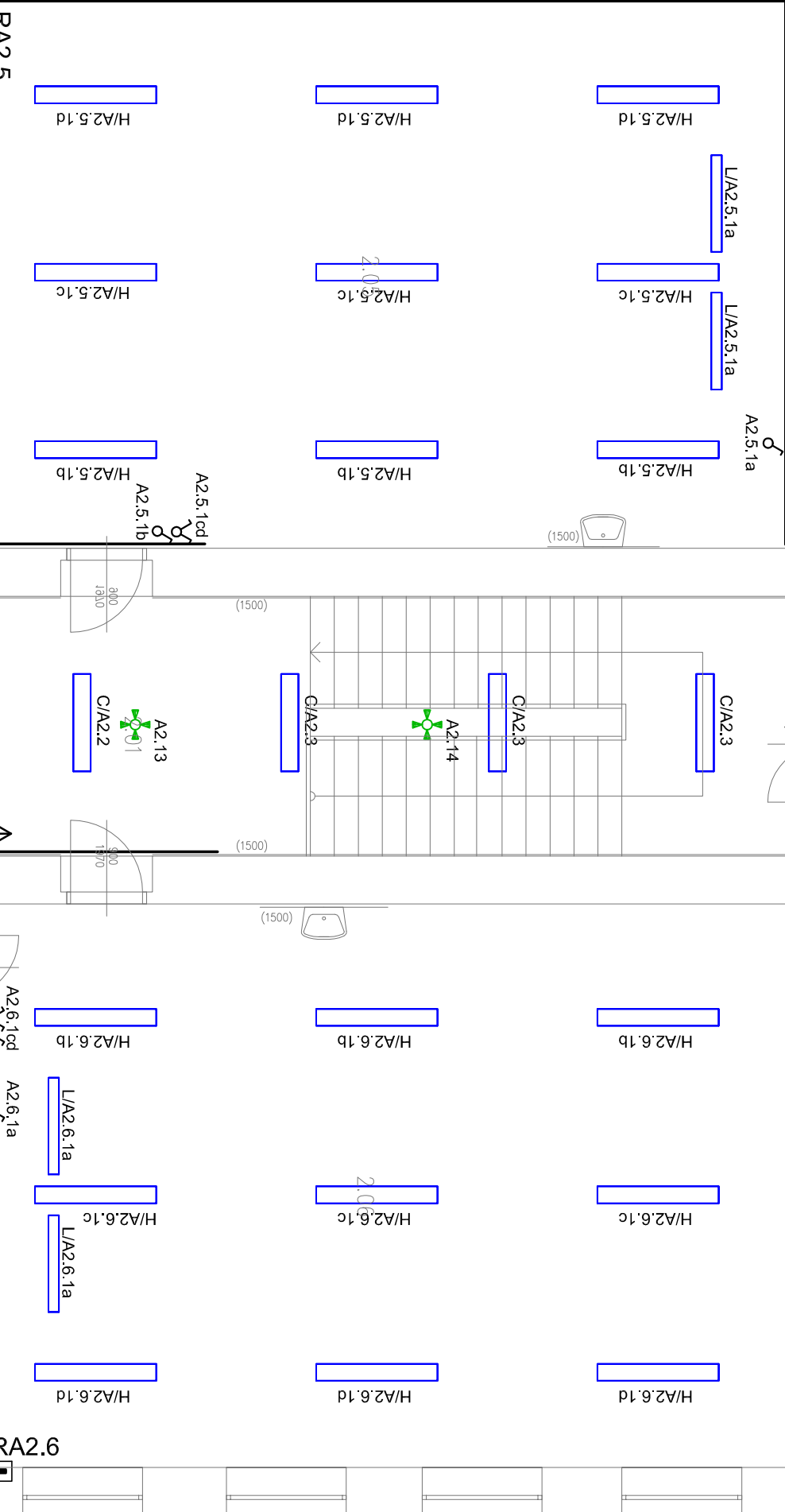
ОБЪЕКТ "Д"

Číslo územní jednotky	Název územní jednotky	Plocha [ha]	Podstata	Stav	Poznámka
2.01	SKOPČOV	16,80	zemědělská půda	emfika	-
2.02	CHODŮVKA	3,05	lesní půda	emfika	thermická
2.03	KALÁŘOV	10,22	lesní půda	emfika	thermická
2.04	KL. a SK. HROVKA	4,23	zemědělská půda	emfika	thermická
		34,29			období vzhled

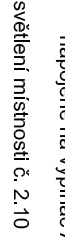


ОБЪЕКТ "С"

Legenda měřností a úprav povrchů			
Úprava povrchu	Povrch	Štěrka	Výztuha
Čistění	11.1.1	11.1.1	11.1.1
Čistění	11.1.2	11.1.2	11.1.2
Čistění	11.1.3	11.1.3	11.1.3
Čistění	11.1.4	11.1.4	11.1.4
Čistění	11.1.5	11.1.5	11.1.5
Čistění	11.1.6	11.1.6	11.1.6
Čistění	11.1.7	11.1.7	11.1.7
Čistění	11.1.8	11.1.8	11.1.8
Čistění	11.1.9	11.1.9	11.1.9
Čistění	11.1.10	11.1.10	11.1.10
Čistění	11.1.11	11.1.11	11.1.11
Čistění	11.1.12	11.1.12	11.1.12
Čistění	11.1.13	11.1.13	11.1.13
Čistění	11.1.14	11.1.14	11.1.14
Čistění	11.1.15	11.1.15	11.1.15
Čistění	11.1.16	11.1.16	11.1.16
Čistění	11.1.17	11.1.17	11.1.17
Čistění	11.1.18	11.1.18	11.1.18
Čistění	11.1.19	11.1.19	11.1.19
Čistění	11.1.20	11.1.20	11.1.20
Čistění	11.1.21	11.1.21	11.1.21
Čistění	11.1.22	11.1.22	11.1.22
Čistění	11.1.23	11.1.23	11.1.23
Čistění	11.1.24	11.1.24	11.1.24
Čistění	11.1.25	11.1.25	11.1.25
Čistění	11.1.26	11.1.26	11.1.26
Čistění	11.1.27	11.1.27	11.1.27
Čistění	11.1.28	11.1.28	11.1.28
Čistění	11.1.29	11.1.29	11.1.29
Čistění	11.1.30	11.1.30	11.1.30
Čistění	11.1.31	11.1.31	11.1.31
Čistění	11.1.32	11.1.32	11.1.32
Čistění	11.1.33	11.1.33	11.1.33
Čistění	11.1.34	11.1.34	11.1.34
Čistění	11.1.35	11.1.35	11.1.35
Čistění	11.1.36	11.1.36	11.1.36
Čistění	11.1.37	11.1.37	11.1.37
Čistění	11.1.38	11.1.38	11.1.38
Čistění	11.1.39	11.1.39	11.1.39
Čistění	11.1.40	11.1.40	11.1.40
Čistění	11.1.41	11.1.41	11.1.41
Čistění	11.1.42	11.1.42	11.1.42
Čistění	11.1.43	11.1.43	11.1.43
Čistění	11.1.44	11.1.44	11.1.44
Čistění	11.1.45	11.1.45	11.1.45
Čistění	11.1.46	11.1.46	11.1.46
Čistění	11.1.47	11.1.47	11.1.47
Čistění	11.1.48	11.1.48	11.1.48
Čistění	11.1.49	11.1.49	11.1.49
Čistění	11.1.50	11.1.50	11.1.50
Čistění	11.1.51	11.1.51	11.1.51
Čistění	11.1.52	11.1.52	11.1.52
Čistění	11.1.53	11.1.53	11.1.53
Čistění	11.1.54	11.1.54	11.1.54
Čistění	11.1.55	11.1.55	11.1.55
Čistění	11.1.56	11.1.56	11.1.56
Čistění	11.1.57	11.1.57	11.1.57
Čistění	11.1.58	11.1.58	11.1.58
Čistění	11.1.59	11.1.59	11.1.59
Čistění	11.1.60	11.1.60	11.1.60
Čistění	11.1.61	11.1.61	11.1.61
Čistění	11.1.62	11.1.62	11.1.62
Čistění	11.1.63	11.1.63	11.1.63
Čistění	11.1.64	11.1.64	11.1.64
Čistění	11.1.65	11.1.65	11.1.65
Čistění	11.1.66	11.1.66	11.1.66
Čistění	11.1.67	11.1.67	11.1.67
Čistění	11.1.68	11.1.68	11.1.68
Čistění	11.1.69	11.1.69	11.1.69
Čistění	11.1.70	11.1.70	11.1.70
Čistění	11.1.71	11.1.71	11.1.71
Čistění	11.1.72	11.1.72	11.1.72
Čistění	11.1.73	11.1.73	11.1.73
Čistění	11.1.74	11.1.74	11.1.74
Čistění	11.1.75	11.1.75	11.1.75
Čistění	11.1.76	11.1.76	11.1.76
Čistění	11.1.77	11.1.77	11.1.77
Čistění	11.1.78	11.1.78	11.1.78
Čistění	11.1.79	11.1.79	11.1.79
Čistění	11.1.80	11.1.80	11.1.80
Čistění	11.1.81	11.1.81	11.1.81
Čistění	11.1.82	11.1.82	11.1.82
Čistění	11.1.83	11.1.83	11.1.83
Čistění	11.1.84	11.1.84	11.1.84
Čistění	11.1.85	11.1.85	11.1.85
Čistění	11.1.86	11.1.86	11.1.86
Čistění	11.1.87	11.1.87	11.1.87
Čistění	11.1.88	11.1.88	11.1.88
Čistění	11.1.89	11.1.89	11.1.89
Čistění	11.1.90	11.1.90	11.1.90
Čistění	11.1.91	11.1.91	11.1.91
Čistění	11.1.92	11.1.92	11.1.92
Čistění	11.1.93	11.1.93	11.1.93
Čistění	11.1.94	11.1.94	11.1.94
Čistění	11.1.95	11.1.95	11.1.95
Čistění	11.1.96	11.1.96	11.1.96
Čistění	11.1.97	11.1.97	11.1.97
Čistění	11.1.98	11.1.98	11.1.98
Čistění	11.1.99	11.1.99	11.1.99
Čistění	11.1.100	11.1.100	11.1.100



ОБЪЕКТ "А"


[illegible]

Název	Měření	Předmět	Polní kreví
✓ Výchleč č. 1, pod omrklu	230	10	1 #P20
✓ Výchleč č. 5, pod omrklu	290	5	1 #P20
✓ Výchleč č. 6, pod omrklu	240	10	5 #P20
✓ Výchleč č. 8, pod omrklu	220	10	1 #P20
✗ IR detek. stopně / v provedení na omrklu	220	10	1 #P20
— Kapslová trasa uždění pod omrklu			

KOD	NÁZEV	PRŮMĚR	KRMITÍ	DESIGN
A	Základní LED svítidlo pro výhledy a podhledy s odlehčenými stěnami, včetně LED pásky. Světelný proud: 1000 lm, 1200 lm, 1500 lm, 2000 lm, 2500 lm, 3000 lm, 3500 lm, 4000 lm, 4500 lm, 5000 lm, 5500 lm, 6000 lm, 6500 lm, 7000 lm, 7500 lm, 8000 lm, 8500 lm, 9000 lm, 9500 lm, 10000 lm. Světelný výkon: 100 W, 120 W, 150 W, 200 W, 250 W, 300 W, 350 W, 400 W, 450 W, 500 W, 550 W, 600 W, 650 W, 700 W, 750 W, 800 W, 850 W, 900 W, 950 W, 1000 W. Barva světla: 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K, 4500 K, 5000 K, 5500 K, 6000 K, 6500 K, 7000 K, 7500 K, 8000 K, 8500 K, 9000 K, 9500 K, 10000 K. Úspora energie: 100 %, 90 %, 80 %, 70 %, 60 %, 50 %, 40 %, 30 %, 20 %, 10 %, 0 %.	175/50	IP65	
B	Podhledové LED svítidlo s odlehčenými stěnami, včetně LED pásky. Světelný proud: 1000 lm, 1200 lm, 1500 lm, 2000 lm, 2500 lm, 3000 lm, 3500 lm, 4000 lm, 4500 lm, 5000 lm, 5500 lm, 6000 lm, 6500 lm, 7000 lm, 7500 lm, 8000 lm, 8500 lm, 9000 lm, 9500 lm, 10000 lm. Světelný výkon: 100 W, 120 W, 150 W, 200 W, 250 W, 300 W, 350 W, 400 W, 450 W, 500 W, 550 W, 600 W, 650 W, 700 W, 750 W, 800 W, 850 W, 900 W, 950 W, 1000 W. Barva světla: 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K, 4500 K, 5000 K, 5500 K, 6000 K, 6500 K, 7000 K, 7500 K, 8000 K, 8500 K, 9000 K, 9500 K, 10000 K. Úspora energie: 100 %, 90 %, 80 %, 70 %, 60 %, 50 %, 40 %, 30 %, 20 %, 10 %, 0 %.	18/10	IP54	
C	Výhledové LED svítidlo pro výhledy a podhledy, včetně LED pásky. Světelný proud: 1000 lm, 1200 lm, 1500 lm, 2000 lm, 2500 lm, 3000 lm, 3500 lm, 4000 lm, 4500 lm, 5000 lm, 5500 lm, 6000 lm, 6500 lm, 7000 lm, 7500 lm, 8000 lm, 8500 lm, 9000 lm, 9500 lm, 10000 lm. Světelný výkon: 100 W, 120 W, 150 W, 200 W, 250 W, 300 W, 350 W, 400 W, 450 W, 500 W, 550 W, 600 W, 650 W, 700 W, 750 W, 800 W, 850 W, 900 W, 950 W, 1000 W. Barva světla: 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K, 4500 K, 5000 K, 5500 K, 6000 K, 6500 K, 7000 K, 7500 K, 8000 K, 8500 K, 9000 K, 9500 K, 10000 K. Úspora energie: 100 %, 90 %, 80 %, 70 %, 60 %, 50 %, 40 %, 30 %, 20 %, 10 %, 0 %.	31/01	IP44	
D	Podhledové LED svítidlo s odlehčenými stěnami, včetně LED pásky. Světelný proud: 1000 lm, 1200 lm, 1500 lm, 2000 lm, 2500 lm, 3000 lm, 3500 lm, 4000 lm, 4500 lm, 5000 lm, 5500 lm, 6000 lm, 6500 lm, 7000 lm, 7500 lm, 8000 lm, 8500 lm, 9000 lm, 9500 lm, 10000 lm. Světelný výkon: 100 W, 120 W, 150 W, 200 W, 250 W, 300 W, 350 W, 400 W, 450 W, 500 W, 550 W, 600 W, 650 W, 700 W, 750 W, 800 W, 850 W, 900 W, 950 W, 1000 W. Barva světla: 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K, 4500 K, 5000 K, 5500 K, 6000 K, 6500 K, 7000 K, 7500 K, 8000 K, 8500 K, 9000 K, 9500 K, 10000 K. Úspora energie: 100 %, 90 %, 80 %, 70 %, 60 %, 50 %, 40 %, 30 %, 20 %, 10 %, 0 %.	51/01	IP65	
E	Podhledové LED svítidlo s odlehčenými stěnami, včetně LED pásky. Světelný proud: 1000 lm, 1200 lm, 1500 lm, 2000 lm, 2500 lm, 3000 lm, 3500 lm, 4000 lm, 4500 lm, 5000 lm, 5500 lm, 6000 lm, 6500 lm, 7000 lm, 7500 lm, 8000 lm, 8500 lm, 9000 lm, 9500 lm, 10000 lm. Světelný výkon: 100 W, 120 W, 150 W, 200 W, 250 W, 300 W, 350 W, 400 W, 450 W, 500 W, 550 W, 600 W, 650 W, 700 W, 750 W, 800 W, 850 W, 900 W, 950 W, 1000 W. Barva světla: 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K, 4500 K, 5000 K, 5500 K, 6000 K, 6500 K, 7000 K, 7500 K, 8000 K, 8500 K, 9000 K, 9500 K, 10000 K. Úspora energie: 100 %, 90 %, 80 %, 70 %, 60 %, 50 %, 40 %, 30 %, 20 %, 10 %, 0 %.	20/40	IP65	
F	Podhledové LED svítidlo s odlehčenými stěnami, včetně LED pásky. Světelný proud: 1000 lm, 1200 lm, 1500 lm, 2000 lm, 2500 lm, 3000 lm, 3500 lm, 4000 lm, 4500 lm, 5000 lm, 5500 lm, 6000 lm, 6500 lm, 7000 lm, 7500 lm, 8000 lm, 8500 lm, 9000 lm, 9500 lm, 10000 lm. Světelný výkon: 100 W, 120 W, 150 W, 200 W, 250 W, 300 W, 350 W, 400 W, 450 W, 500 W, 550 W, 600 W, 650 W, 700 W, 750 W, 800 W, 850 W, 900 W, 950 W, 1000 W. Barva světla: 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K, 4500 K, 5000 K, 5500 K, 6000 K, 6500 K, 7000 K, 7500 K, 8000 K, 8500 K, 9000 K, 9500 K, 10000 K. Úspora energie: 100 %, 90 %, 80 %, 70 %, 60 %, 50 %, 40 %, 30 %, 20 %, 10 %, 0 %.	19/10	IP44	

[illegible]

Napětová soustava: 3 PEN 230/400V, 50 Hz TN-C-S
Zakresení ochrany: izolací dle ČSN 33 2000-4:1
Ochrana při poruše: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4:1
Doplňková ochrana: proudovým dráhem dle ČSN 33 2000-4:1
ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4:1

Amper design s.r.o. Pula 318/3 10010 Pula - Viseň 	Významost: Ing. Jiříška <i>Jiříška</i>	Proj. číslo: 04
Invest: Státní námořní úřad, město Sokol Sokol Název stavby: Rekonstrukce a výstavba elektroinstalace Stavba: 1. etapa Průř: elektrická provedení stavby	Zám. pořadí: A. B. 01 Datum: 04/2018 Měřítko: 1/25 Tiskárna: A1	Proj. číslo: 04
Objekt: Stojanová elektroinstalace Název stavby: 2.NP - OBJEKT A, B, D - UMĚLE OSVĚTLENÍ		