


Projektant - Jméno Příjmení	Ing. Vítězslav Jáhn		Datum	19.04.2023	Σ Sonda [ks]	0	Σ Tyč [ks]	0	725,2	← Celkový součet uvažovaného množství zemniče [m] (páska FeZn 30x4 mm)	
Číslo stavby	1040014428	Název stavby	Modernizace VN20 + optika						0,5	← Inverzní součet převrácených hodnot "R _E vypočítané". Celkový zemní odpor vodiče PEN včetně uzemnění uzlu zdroje R _B [Ω]. Nesouvisí s uzemněním v síti VN !	
ÚS, TS, č.bodu VN, č.bodu NN, č.popisné, č.provozní, kabelová skříň	Měrný odpor půdy ρ _B [Ωm]	Druh zařízení / zemniče	Počet ekvipot. kruhů	Počet páskových paprsků	Tyčový zemnič Sonda[ks] Tyč[ks]		Σ FeZn páska [m]	R _E dovolené uvažované [Ω]	R _E vypočítané [Ω]	Vyhodnocení stanovené na základě výsledku výpočtů R _E a/nebo limitního množství zemniče. Dle potřeby - upřesnit.	
8	147	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	10,4	Vyhovuje	NE
9	162	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	11,4	Vyhovuje	NE
14	143	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	10,1	Vyhovuje	NE
30	135	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	9,5	Vyhovuje	NE
35	169	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	12,0	Vyhovuje	NE
38	144	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	10,1	Vyhovuje	NE
47	138	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	9,7	Vyhovuje	NE
56	123	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	8,6	Vyhovuje	NE
61	190	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	13,5	Vyhovuje	NE
68	151	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	10,7	Vyhovuje	NE
70	151	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	10,7	Vyhovuje	NE
72	136	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	9,5	Vyhovuje	NE
77	158	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	11,2	Vyhovuje	NE
85	126	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	8,8	Vyhovuje	NE
91	174	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	12,3	Vyhovuje	NE
102	192	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	13,6	Vyhovuje	NE
107	137	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	9,6	Vyhovuje	NE
108	137	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	9,6	Vyhovuje	NE
109	137	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	9,6	Vyhovuje	NE
117	174	Úsekový spínač / Svodič přepětí	2	0	NE	NE	36,3	23,7	12,3	Vyhovuje	NE
											Zpět