



<div>Senergos®</div> <div>www.senergos.cz</div>				Akce:	V557 Hrušovany nad Jevišovkou - Hodonice; výměna vedení				Č. zakázky:	2016.2412-3			
				List:	Tabulka počtu prvků pro zviditelnění lan ptactvu				Vypracoval:	Ing. Doležal			
Rozpětí	Délka rozpětí [m]	Počet prvků na FL [ks]	Počet prvků na KZL [ks]		Rozpětí	Délka rozpětí [m]	Počet prvků na FL [ks]	Počet prvků na KZL [ks]		Rozpětí	Délka rozpětí [m]	Počet prvků na FL [ks]	Počet prvků na KZL [ks]
17 - 18	354,1	11	23		63 - 64	166,7	5	11		74 - 75	196,8	8	13
53 - 54	206,9	8	13		64 - 65	150,0	5	10		75 - 76	182,1	8	12
54 - 55	209,4	8	13		65 - 66	170,4	5	11		76 - 77	199,0	8	13
55 - 56	174,8	5	11		66 - 67	188,1	8	12		77 - 78	203,8	8	13
56 - 57	191,9	8	12		67 - 68	193,0	8	12		78 - 79	189,1	8	12
57 - 58	197,1	8	13		68 - 69	178,8	5	11		79 - 80	386,5	14	25
58 - 59	171,7	5	11		69 - 70	174,9	5	11		80 - 81	380,8	14	25
59 - 60	170,3	5	11		70 - 71	200,9	8	13		81 - 82	191,3	8	12
60 - 61	202,9	8	13		71 - 72	197,9	8	13		82 - 83 (1)	97,3	5	6
61 - 62	200,1	8	13		72 - 73	200,1	8	13					
62 - 63	183,4	8	12		73 - 74	199,0	8	13					
Součet [ks]:		82	145		Součet [ks]:		73	130		Součet [ks]:		81	131

**Poznámka:**

Pro zviditelnění lana ptactvu byly na žádost Odboru životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje zvoleny "Ochrany proti ptákům s jednotlivými pohyblivými praporky" od fy RIBE.

Rozmístění jednotlivých prvků pro zviditelnění lana ptactvu v rozpětí je znázorněno v příložených výkresech.

Průměr fázového lana je 21,8 mm. Pro FL bude použit typ B181001A05.

Průměr kombinovaného zemního lana je 17,7 mm. Pro KZL bude použit typ B181001A03.

Celkový počet prvků je také uveden v rekapitulacích materiálu v D1.4.1 Soupis materiálu pro FL a D1.4.2 Soupis materiálu pro KZL.

<b>Celkový součet pro FL [ks]:</b>	<b>236</b>
<b>Celkový součet pro KZL [ks]:</b>	<b>406</b>