

Specifikace svítidel a stožárů - tab. 2								
číslo svítidla	provedení	typ svítidla	výkon***	výška	vyložení	Ø Vrchního dílu stožáru	natočení ve svítidle	vzdálenost svítidla od komunikace**
S-1	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-2	G	10H WA9	84W	8m	3,0m		15°	-3,8m
S-3	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-4	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-5	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-6	A	G11H WA9	92/67W	-	2,5m		15°	1m
S-7	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-8	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-9	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-10	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-11	A	G11H WA9	92/67W	8m	2,0m		15°	1m
S-12	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-13	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-14	B	G7H WA9/G3H WA9 - 180	85/68W	8m	2,5m		7°	2m
S-15	B	G7H WA9/G3H WA9 - 180	85/68W	8m	2,5m		7°	2m
S-16	B	G7H WA9/G3H WA9 - 180	85/68W	8m	2,5m		7°	2m
S-17	B	G7H WA9/G3H WA9 - 180	85/68W	8m	2,5m		7°	2m
S-18	B	G7H WA9/G3H WA9 - 180	85/68W	8m	2,5m		7°	2m
S-19	B	G7H WA9/G3H WA9 - 180	85/68W	8m	2,5m		7°	2m
S-20	A	G11H WA9	92/67W	8m	4,0m		15°	1m
S-21	A	G11H WA9	92/67W	8m	2,5m		15°	1m
S-21 - přechod	S-21	G7H CA3-RE45	59/34W	-	*		0°	0m; 1,7m od přechodu
S-22	A	G11H WA9	92/67W	8m	2,0m		15°	1m
S-23	A	G11H WA9	92/67W	8m	1,5m		15°	1m
S-24	D	G8H WA9	67/50W	8m	1,0m		7°	-0,5m
S-24 - přechod	S-24	G6H CA3-RE45	45/25W	-	1,5m		0°	+0,3m; 1,7 m od přechodu
S-25	C	G8H WA9	67/50W	8m	0,5m		0°	0m
S-26	C	G8H WA9	67/50W	8m	0,5m		0°	0m
S-27	C	G8H WA9	67/50W	8m	3,5m		0°	0m
S-28	C	G8H WA9	67/50W	8m	3,5m		0°	0m
S-29	C	G8H WA9	67/50W	8m	4,0m		0°	0m
S-30	C	G8H WA9	67/50W	8m	4,0m		0°	0m
S-31	C	G8H WA9	67/50W	8m	3,5m		0°	0m
S-32	C	G8H WA9	67/50W	8m	4,0m		0°	0m
S-33	C	G8H WA9	67/50W	8m	3,0m		0°	0m
S-34	C	G8H WA9	67/50W	8m	2,5m		0°	0m
S-35	E	G3H WA7	25W	6m	0,0m	60mm	0°	-1,5m
S-36	E	G3H WA7	25W	6m	0,5m		0°	-1,5m
S-37	E	G3H WA7	25W	6m	0,5m		0°	-1,5m
S-38	E	G3H WA7	25W	6m	0,0m	60mm	0°	-1,5m
S-39	D	G8H WA9	67/50W	8m	1,0m		7°	-0,5m
S-40	D	G8H WA9	67/50W	8m	1,0m		7°	-0,5m
S-41	D	G8H WA9	67/50W	8m	1,0m		7°	-0,5m
S-42	D	G8H WA9	67/50W	8m	1,0m		7°	-0,5m
S-43	D	G8H WA9	67/50W	8m	1,0m		7°	-0,5m
S-44	F	GXS - 3L - WA2	11W	6m	0,0m	60mm	0°	0m
S-45	F	GXS - 3L - WA2	11W	6m	0,0m	60mm	0°	0m
S-46 - přechod	S-46	G7H CA3-RE60	52/34W	6m	2,5m		0°	+0,8m; 2,5m od přechodu
S-47	F	GXS - 3L - WA2	11W	6m	0,0m	60mm	0°	0m
S-48	F	GXS - 3L - WA2	11W	6m	0,0m	60mm	0°	0m
S-49	F	GXS - 3L - WA2	11W	6m	0,0m	60mm	0°	0m
S-50 - přechod	S-50	G7H CA3-RE45	59/34W	6m	*		0°	0m; 1,5m od přechodu
celkem 52 svítidel a 49 stožárů VO								

\*= vyložení bude vyrobeno na míru dle skutečnosti - viz výkres 108 Schéma umístění svítidel

\*\*= Poloha svítidla vzhledem k hraně komunikace( + v komunikaci, - v chodníku/zeleném pásu)

Délka výložníků odpovídá poloze sloupů v PD.

V případě změny polohy sloupu nutno změnit délku výložníku!!!

\*\*\*= za lomítkem uvedena výkonová regulace v čase 21:00 - 05:00

Pozn.: Uvedená výška je umístění svítidla nad komunikací. Při použití rovných výložníků nutno dodržet výšku sloupů dle rozp./výkazu.