



**Stolpe 7m konisk**

Anvisningar

Armatyr Meyer Nightspot och Nightspot Gobo med fäste för stolpe. Armatyrer skall monteras på höjd anpassade efter stolptjocklek samt fäste.

Nightspot skall vara försedd med skärm

Gobo projektor skall vara försedd med gobo typ "hatch"

Stolpe typ Moramast konisk 7m galvad KLS 70/76-153 enligt Svensk standard samt Trafikkontorets Kravspecifikation för belysningsanläggningar i Göteborg.

Stolptopp skall vara tät.

Stolpe skall tillverkas efter tyngder från armaturer samt klimatzoner. Innan stolpar tillverkas skall konstruktionsritning tas fram av tillverkaren som skall godkännas av beställaren.

Ledning till armaturer skall avsäkras i stolpe. Genomföring för ledning i stolpe skall tätas.

Fundament skall vara prefabricerat betong fundament anpassat till stolpen samt tyngder och klimatzon.

Stolpe och fundament skall vara anpassade för varandra.

<b>BELPRO</b> Mariefholmogatan 10C 415 02 Göteborg Tel 031-86 46 11 Fax 031-84 10 12		
<b>Konisk stolpe 7m med Nightspot och Nightspot Gobo</b>		
HANDLÄGGARE	KONSTR. AV	
J Wallerstedt	JW	
RITAD/DWG-FIL	SKALA	RITNINGSNR
	.	2012-004
GODKÄND GÖTEBORG 2012-01-30		