

MATERIAL	ANMÄRKNING	ANTAL
① Mastring	Se detaljanpassad standardritning	
② Rör Glas-Epoxi 38 mm		2
③ Rör Glas-Epoxi 55 mm		1
④ Klämhakeklov 38 mm		3
⑤ Klämhakeklov 55 mm		1
⑥ Rörklamma med öra 55 mm		1
⑦ Rörklamma med öra 55 mm (hona)		1
⑧ Stödbomsled (Tryck)		2
⑨ Toppstycke		1
⑩ Nit 19x52 mm		2
⑪ Nit 19x100 mm		2
⑫ Fäste för sidohållare 55 mm		1
⑬ Trådhållare		1
⑭ Vindsäkring	Se standardritning 21086	1
⑮ Klämfäste för toppstycke 55 mm		1

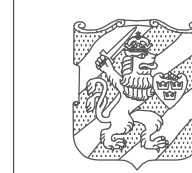
**Mh1** Normal mastringshöjd är 5460 mm från räl överkant till centrum mastring. Se projektanpassad standardritning för att se om annat anges.

**Mh2** Normalt avstånd är 1700 mm från centrum Mh1. Se projektanpassad standardritning för att se om annat anges.

**LhG** Normal ledningshöjd G-utliggare är 5200 mm. Se projektanpassad standardritning för att se om annat anges.

**ShG** Systemhöjd för G-utliggare är 340 mm.

**G1** **G2** Se projektanpassad standardritning för längder.



**Göteborgs Stad**

Stadsmiljöförvaltningen

**STANDARDRITNING**  
 Kontaktledningsupphängning  
 G-utliggare på rundmast (linje)  
 (Används vid viadukter)

Gäller fr.o.m  
 TH 2022:3

Beslutad av	Avdelning:	Ansvarig Enhet:	FORMAT	SKALA	RITNINGSNUMMER	REV
Anläggning och infrastruktur	Gata Spår		-	1:10	21202	B