



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 Trådållare		1
⑭ Vindsäkring	Se standardritning 21086	1
⑮ Klämfäste för toppstycke 55 mm		1

- Mh1** Normal mastringshöjd är 5460 mm från rät 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.

A	1	2010-08-24	3D-vy		PAKA
Rev litt	Antal rev	Rev datum	Rev omfattning	Verkens rev datum	Rev godkänd
			UPPRÄTTAD FÖR Göteborgs Stad Trafikkontoret		
Atkins Sverige AB Hvitfeldtsgränd 15 411 20 Göteborg Tel: 031 761 2550 Fax: 031 761 2551 www.atkinsglobal.com			DETALJRITNING Kontaktledningupphängning G-utliggare på rundmast (linje) (Används vid viadukter)		
HANDLAGGARE		VERIFIERAD	HAFT DEL		
JOST		PAKA			
DWG-FIL	RITAD/KONSTR	NR			
21202	CHAN				
GODKÄND GÖTEBORG		SKALA	DIARIENUMMER	RITNINGSNR	REV
2009-07-10		1:10		21202	A