


Spezifikation:
 Material:
 Wo nicht anders angegeben gilt S355J2G3
 Schweissnähte:
 Wo nicht anders angegeben gilt Kehlnaht a=6mm
 Qualität EXC2, Vollnähte (WV, VK) sind in EXC3
 auszuführen und zu prüfen (Bewertungsgruppe B)
 Kanten:
 Alle sichtbaren Kanten gebrochen r=3mm

Korrosionsschutz:
 Typ 1 (Randträger Innenseite und Stuetzen)
 - Sandstrahlen Sa 2.5
 - Grundbeschichtung Soll 70my
 - Zwischenbeschichtung Soll 2 x 250my
 - Deckbeschichtung Soll 80my
 - Farbton nach Angaben Arch.
 Typ 2 (Dachinnenseite)
 - Sandstrahlen Sa 2.5
 - Grundbeschichtung Soll 70my
 - Zwischenbeschichtung Soll 2 x 80my
 Typ 3 (Dachuntersicht)
 - Sandstrahlen Sa 2.5
 - Grundbeschichtung Soll 70my
 - Deckbeschichtung Soll 80my
 - Farbton nach Angaben Arch.

1. Änderungen gemäss Kontrollplan				A	17.11.17	DT	DT
Änderung				Index	Datum	Gez.	Gepr.
Auftr. Nr. 117029				Korrosionsschutz			
Besteller Stadt Schlieren, 8952 Schlieren				- Siehe Text			
Architekt Weberbrunner Architekten AG, Zürich							
Ingenieur WaltGalmarini AG, 8008 Zürich							
Objekt Ueberdachung Stadtplatz Schlieren							
Bauteil Perspektive				Messst.	Gez.	02.10.2017	DT
				Gepr.			
 MAUCHLE STAHLBAU AG Industriestrasse 9 6210 SURSEE				Tel. 041 925 12 51 Fax 041 925 12 53		Zch.Nr. 117029 - 002 A	