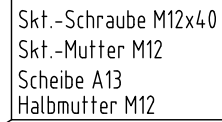
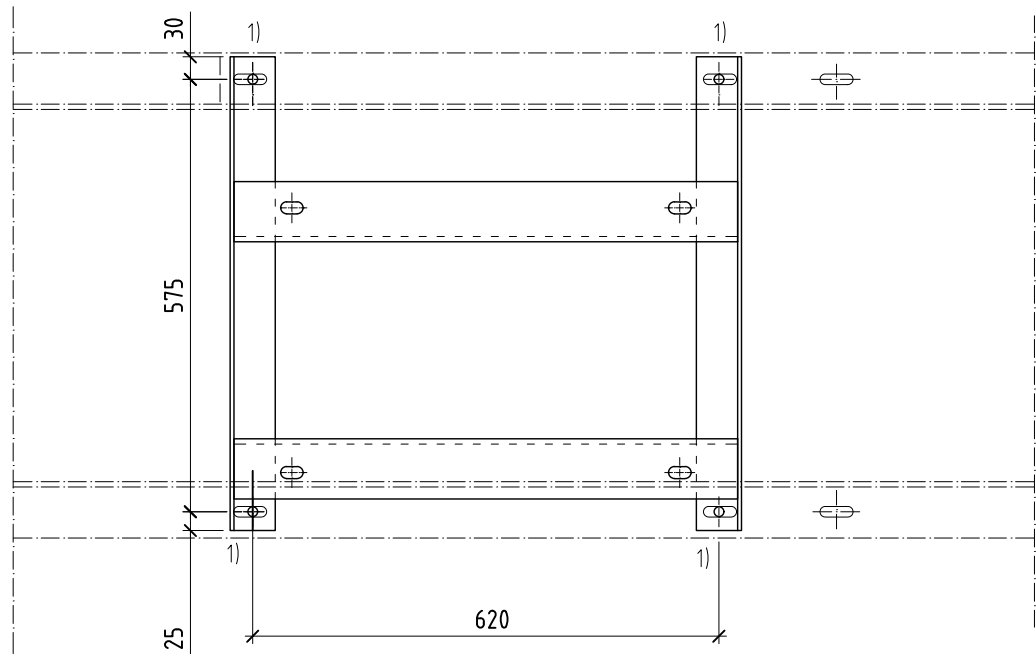


M1:5



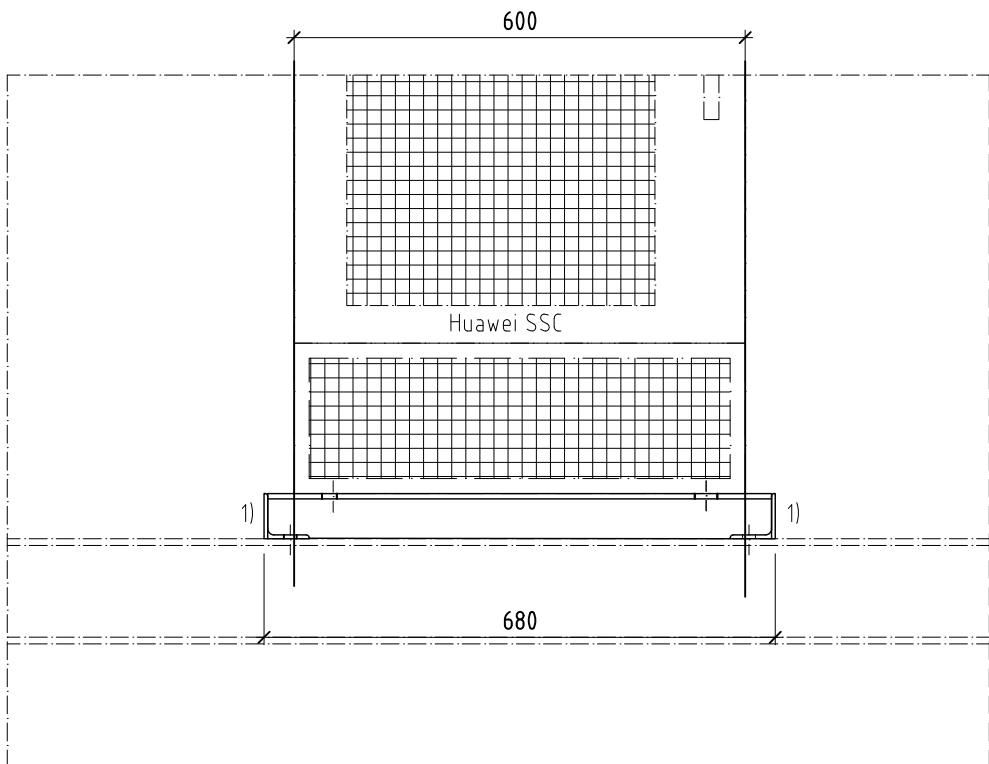
M1:5

Draufsicht



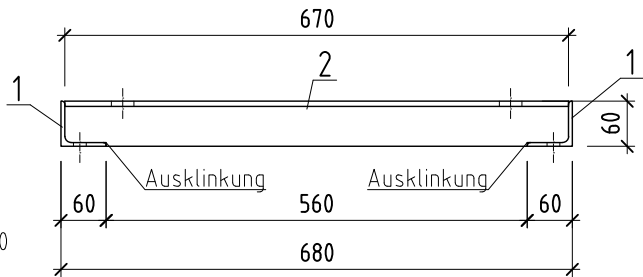
- 1) 1x Skt.-Schraube M12x60 DIN EN ISO 4017
1x Skt.-Mutter M12 DIN EN ISO 4032
2x Scheibe 13 DIN EN ISO 7092
1x Si.-Mutter M13

Vorderansicht



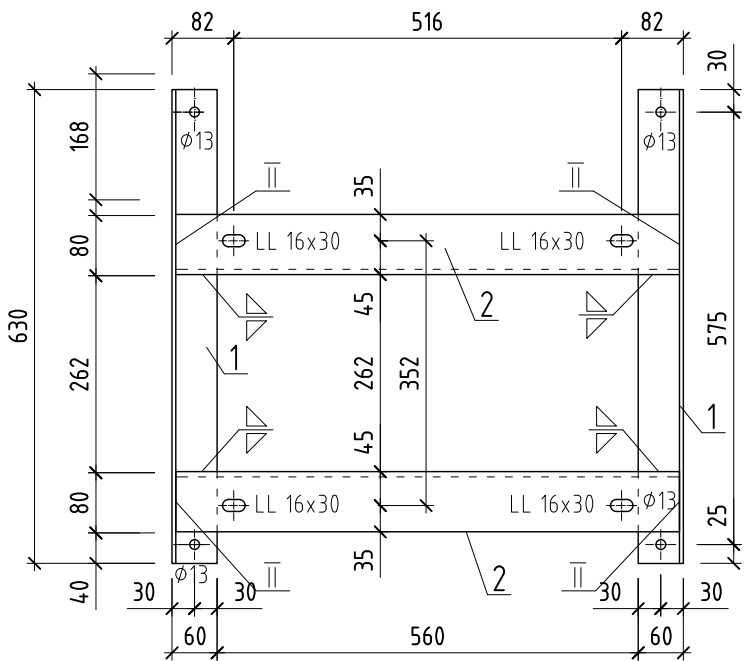
Pos. 1

L 60x5 ...630
2 Stück

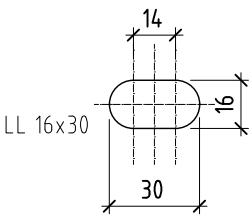


Pos. 2

L 80x60x7 ...670
2 Stück



Detail LL 16x30



Stückzahl Bauteil entsprechend
GWP-Stückliste

Alle durch die Fertigung entstandenen scharfkantigen
Übergänge einschließlich Verzinkungsbohrungen sind
zu brechen und entstandener Grat ist zu entfernen.

Alle Stahlbauteile sind nach DIN EN ISO 1461 zu verzinken.

Alle Schraubverbindungen sind HV-SL-Verbindungen
mit Fv=1.0, ansonsten siehe Kennzeichnung.
Schraubenausführung: Feuerverzinkt mit min. 65-70 µm.
Schraubenanzugsmomente nach DIN EN 1090-2.

Toleranzen für die Fertigung nach DIN 13920.

Blatt 1 Genauigkeitsgrad "B"
Blatt 2 Genauigkeitsgrad "B"

Schweißnahtgüten nach DIN EN 5817
Stumpfnähte Bewertungsgruppe "B"
Kehlnähte Bewertungsgruppe "B"

Alle nicht bezeichneten Schweißnähte a=4mm.

Toleranzen für die Bauteile nach DIN 13920.

Materialgüte (lt. Stückliste)

freigegeben Funknetzplaner:		freigegeben Festnetzplaner:		freigegeben Aufbau:		
GU: ZTE中兴 ZTE Services Deutschland GmbH Parsevalstraße 9A, 40468 Düsseldorf				verantwortlich GU : Herr Berghammer		
geprüft Elektro:		geprüft Statik:		geprüft Stahlbau:		
geprüft Bau allgemein:						
AK	Zeichnerisch Angepasst			21.03.2017	V. Berezhnyi	
AJ	Zeichnerisch Angepasst			31.01.2017	V. Berezhnyi	
AI	Ausführungsplan. Lösungen für L8 und SSC ändern			10.11.2016	V. Berezhnyi	
AH	Ausführungsplan. Antennen- und Systemtechniktausch, Erweiterung UMTS			10.10.2016	V. Berezhnyi	
Revision	Art der Revision			Datum	Name	
Telefónica		Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Kölner Str. 261 51149 Köln				
Ersteller:	Datum	Name		Standortname:	Blatt	
erstellt:	21.03.2017	V. Berezhnyi		Örtlichkeit:	1	
geprüft:	21.03.2017	T. Marinina			von	
freigegeben:				Gut Rohlstorf 23821 Rohlstorf	1	
Netzelement-Nr.	zugehöriger Ausführungsplan (AP)			Netzelement-Nr.	zugehöriger Ausführungsplan (AP)	
	Rev.-Buchstaben	Rev.-Datum	Bemerkungen		Rev.-Buchstaben	Rev.-Datum
101 30 0464	AK	21.03.2017				
Maßstab:	Standort-Nr.:			Bezeichnung: Huawei Adapterrahmen		Rev.
1:10, 1:5	1 2 3 9 9 0 7 0 8			BT_102_30/31/32		AK