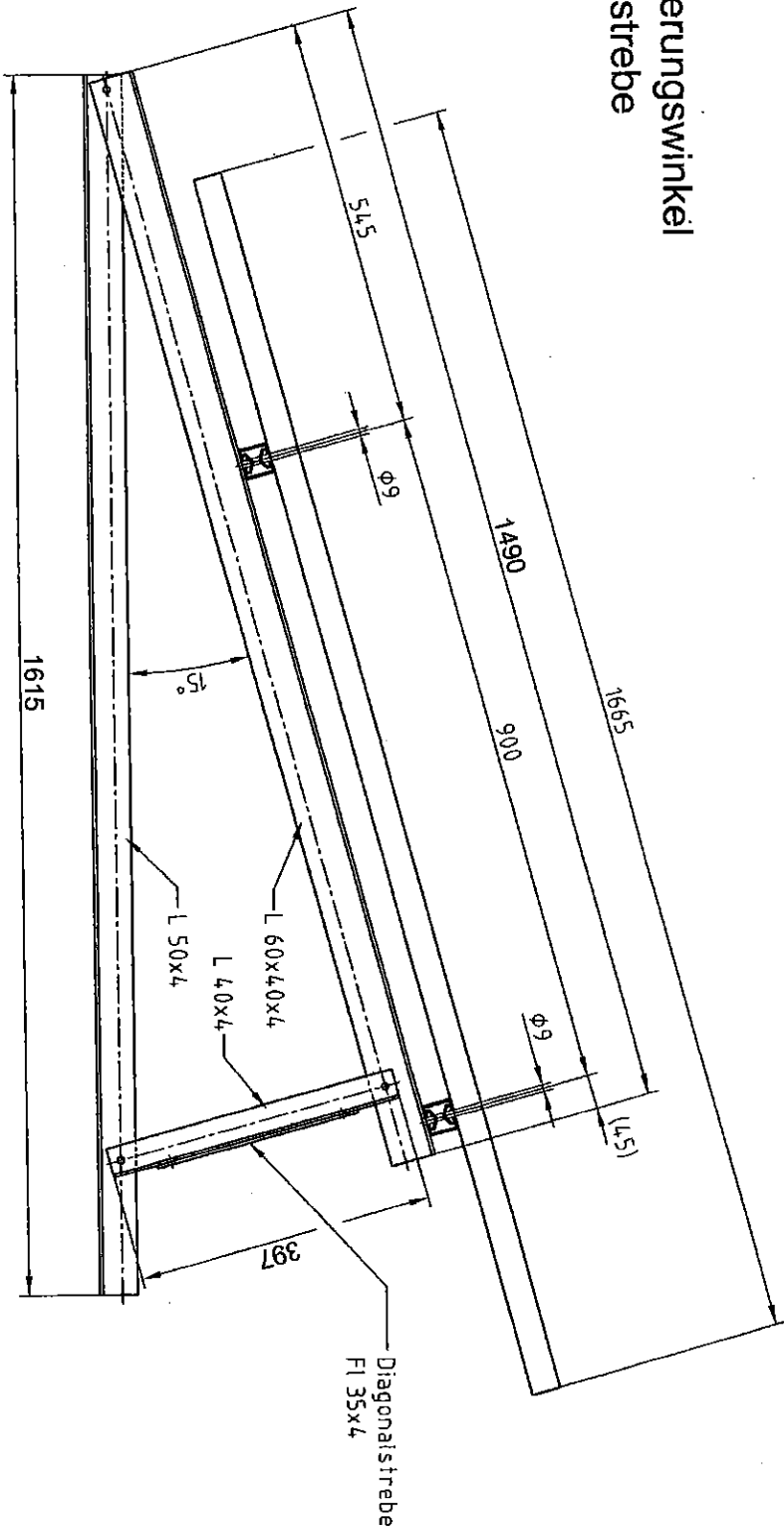


Schutzvermerk ISO 16016 beach

Status	Anderungen	Datum	Name	Norm	Datum	06.09.12	Zeichnungsname:	F/12/10627 - Vingetofen	Zeichnungs Nr.:	12050627	ALTEC SOLARTECHNIK	Werkstoff, Halbzeug, Werkzeug:	Zul. Adweichu
							- Skizze - Übersichtsplan -					Gewicht:	0 kg
							Urspr.: \\SRV03\Darfen\ALTEC AG\Kunden\E\EWS\2012\Projekte\F-12-10627 - Vingetofen\F-12-10627 - Vingetofen - Übersichtsplan.dwg					01 Blatt	06

17 Stück Aufständerungswinkel 6 Stück Diagonalstrebe



Schutzvermerk ISO 16016 beachten

		Datum	06.09.12	Zeichnungsname:	F/12/10627 - Vingtorten	Zeichnungs Nr.:	12050627	ALTEC SOLARTECHNIK	Werkstoff, Halbzeug, Werkzeug:	Aluminium, Edelstahl	Zul. Abweichung	DIN 2768-1m
		Bearb.	PIRE	Kontroll.	Aufständerungswinkel	Urspr.: \SRV03\Daten\ALTEC AG\Kunden\EWWS\2012\Projekte\F-12-10627 - Vingtorten\F-12-10627 - Vingtorten - Übersichtsplandwg	0 kg		Maststab	1 : 10		
Änderungen	Datum	Name	Norm								02 Blatt	06 Bl.