


Transportanker:						Grundlagen:	
Dynamikfaktor	β	Z (mit β max)	Einbau	Querbelastung	Anzahl tragender Anker *	OFB	Randbedingungen
1,3 (Transport)	0-45°	1,4	Stirnseitiger Einbau	Ja	2	188mm ²	Turmdrehkran, Portalkran, Mobilkran
							Heben und Transportieren auf ebenem Gelände
							Heben und Transportieren auf unebenem Gelände

<div>KORTMANN BETON EST. 1950</div>		Holmers Kamp 6 48465 Schüttorf Tel. 05923 9663-0 Fax 05923 9663-139		Maßstab: 1 : 10		Gewicht: 456,4 kg		
					Datum	Name	Technagon E-Ladesäulenfundament, P80, 895x350x700 mm, 40069.135	
				Gezeichnet	19.08.2022	amolendyk		
				Freigegeben				
				Norm				
Rev.2	Schriftzug "FRONT" zugefügt.	07.05.24	HHe	 1st Angle Projection		Artikel-Nr.:		
Rev.1	Befestigungssystem von 737,6 mm auf 709 mm abgepasst / Innen von 94 mm auf 100 mm	12.09.23	LEe			103886_Rev.2		Blatt 1 / 1
Status	Änderungen	Datum	Name					A3