



- Die empfohlene Eingrabetiefe sollte nicht überschritten werden! (gemessen an der tiefsten Stelle der Baugrube)
- Ringerdung mindestens 50 cm tief, Abstand zur Station ca 80 bis 100 cm
- Die Baugrube ist mit einem Arbeitsraum von umlaufend min 70 cm, je nach Position der Ringerdung, auszuheben.
- Der Aushub ist so neben der Baugrube zu lagern, das ein freier Zugang für LKW und Kran gewährleistet ist.
- Die Eckpunkte der Station sind in der Baugrube mittels Holzpflocken o. ä. zu kennzeichnen.

				Masse ohne Toleranzangaben nach DIN ISO 2768-m	Maßstab: 1 : 35	Freigegeben
				Auftragsnummer:		
				Kunde:		
				Adresse:		
				Datum: 10.12.2024	NZ 240-360 Endausbau / NZ 240-360 final expansion	
				Name: PMA		
				Kontrolliert:		
				Genehmigt: 04.03.2025	MS-seitlich / bis 1600 kVA / GK 20 / MS-sideways	
				Abteilung: Konstruktion		
				Produktgruppe: Stationen		
				Produkt: NZ 240-360		
				Klasse: MS-seitlich		
				Ersatz für: 00001758.idw	00001741 - 3 / 3	
REV.	ÄNDERUNGEN	DATUM	NAME			Material:
						00
						A3