



LEGENDE Betoneinbauten			
		Art:	Kunststoff-Wellrohr nach DIN EN 61386-22 für Ortbetoninstallation Klassifizierungscode 33532 Mindestdruckfestigkeit 750N/5cm Temperaturbeständigkeit bis 105° DN32
		Maße:	Wand- und Deckenkrümmer 30° zur Schalungsseite mit Putzhaut verschlossen Kaiser o.glw. 1202-29 o.glw. 80x41x83mm (LxBxH)
		Art:	Geräte-Verbindungsdose Kaiser o.glw. 1265-01 o.glw. 94x75x91mm (LxBxT), Einbaulöffnung = Ø 60mm

00	02.07.2025	PH	Plan erstellt	Änderungsart
Index	Datum	geändert von:		
<div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Schröder & Partner Beratende Ingenieure VbI für Elektrotechnik Schillerstraße 81 33609 Bielefeld Fon: 0521-93212-01 Fax: 0521-93212-59 E-Mail: info@ib-schroeder.de</div></div>				
Kooperationsgebäude für industrielle, batterieaffine Forschungspartner, Münster				
Erst-Datum:	Gezeichnet:	Sachbearb.:	Maßstab:	Blattgröße:
02.07.2025	PH	FE	1:50	-
Stand Grundriss: 25.06.2025				
Ausführung Leerrohrplanung Treppenhaus				
Projekt-Nr.:	Gewerk:	Leistungsphase:	Geschoss:	Plantyp:
3712	ELT	5	XX	LR
Plan-Nr.: 001				
Index: 00				
Plannummer: 710_5_--_LE_--_000_00_Leerrohrplanung TRH				