

Legende



Doppel-Dichtpackung zum Einbetonieren
Hauff-Technik: HSI 150 K2/400
Wandstärke 400mm; Außen für Anschluss
Kabelschutzrohr; Innen Kabelabdichtung
26 Stück



Doppel-Dichtpackung zum Einbetonieren
Hauff-Technik: HSI 150 K2/240
Wandstärke 240mm; Außen für Anschluss
Kabelschutzrohr; Innen Kabelabdichtung
36 Stück



Einfach-Dichtpackung mit Gummi Steckmuffe
zum Einbetonieren; Hauff-Technik: HSI 150-
GSM 110/240; mit Anschluss von glatten Ka-
belschutzrohren 110mm; Wandstärke 240mm
16 Stück



Glattes Kabelschutzrohr 110mm zum Verbin-
den der Einfach-Dichtpackungen innen und
außen; Länge 2,3m;
8 Stück

Zubehör für Montage der Doppel-Dichtpackung
Abstandhalter 40mm für Anbindung Kabel-
schutzrohr Kabuflex DN160, Vergrößerung
Achsabstand von 210mm auf 250mm;
11 Stück



IR Kabuflex R110;
Durchmesser innen: 93mm;
Durchmesser außen: 110mm;



IR Kabuflex R160;
Durchmesser innen: 136mm;
Durchmesser außen: 160mm;



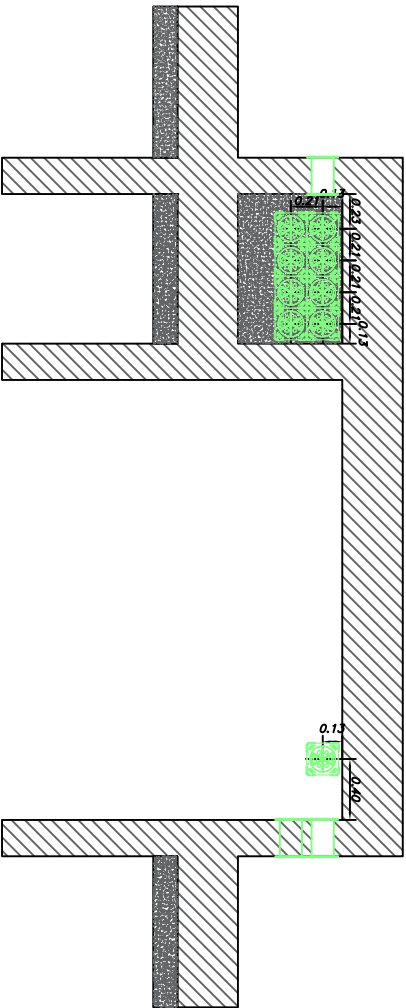
Leerrohrhochführung aus der Bodenplatte

Text / Korrektur / Ergänzung

Datum

Namen, Zeichen

Nr



Kz.	Änderung	Datum	Name	Vorhaben
				Albert-Kuntz-Sportpark Nordhausen
				Neubau Westtribüne

	Datum	Name	Plan
Bearb.	05.10.21		Ausführungsplanung
Gepr.			
Projekt-Pn	Ausführung		Hauseinführungen und Leerrohre Elektro
Projekt-Nr	20-164	Zeichnungs-Nr	01_NDH-SP_GR_LR
CAD-Name	01_NDH-SP_GR_LR_210928.dwg	Mabstab	1:50