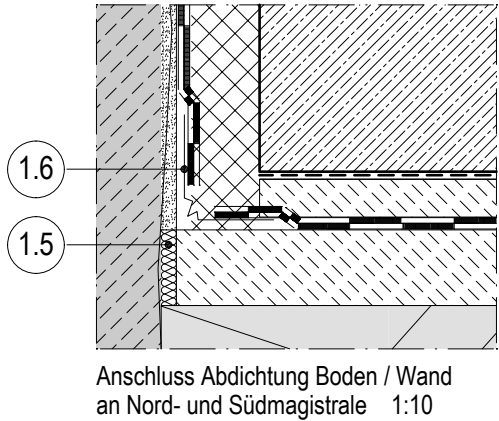


- VE 160 3.001 Rohbauarbeiten:**
- 1.1 Sauberkeitsschicht Magerbeton, d= 100 mm
 - 1.2 Bitumenabdichtung 2-lagig gegen drückendes Wasser nach DIN 18533 / W2.2-E, Übergang Boden/ Wand mind. 10 cm überlappend
 - 1.3 Schutzschicht Abdichtung, Magerbeton, d = 50 mm
 - 1.4 Trennlage, PE-Folie 2-lagig als Gleitschicht
 - 1.5 Druckweiche Dämmung zur Entkopplung der Bauteile
 - 1.6 Fugenabdichtungsband für Dehnfugen
 - 1.7 Verfüllung Holhraum zum Aufbringen Ausgleichsputz
 - 1.8 Ausgleichsputz (auf begradigter HDI und Stahlbeton-Wand Bestand) (nach Din 18550-1)
 - 1.9 Perimeterdämmung, d>= 100 mm, Druckfestigkeit dh, Bemessungswert Wärmeleitfähigkeit, Lambda <= 0,040 W/mK
 - 1.9a Perimeterdämmung, d>= 60 mm, Druckfestigkeit dh, Bemessungswert Wärmeleitfähigkeit, Lambda <= 0,040 W/mK
 - 1.9b Perimeterdämmung, d>= 160 mm, Druckfestigkeit dh, Bemessungswert Wärmeleitfähigkeit, Lambda <= 0,040 W/mK
 - 1.10 WDVS, d = 21 cm, Lambda <= 0,040 W/mK
 - 1.11 Fugenabdichtung WU Beton (Fugenband / Blech + Verpressschlauch), druckwasserdicht umlaufend, geklebt oder geklemmt / einbetoniert
 - 1.12 Noppenbahn, Schutzlage nach DIN 18533-1
 - 1.13 Rückläufiger Stoß nach DIN 18533-2 mit Schutzbeton und -kappe
- VE 160 3:xxx Ausbauarbeiten:**
- 2.1 Fußbodenaufbau: 10 mm PCV Bahnenbelag 60 mm Estrich, schwimmend gelagert, CT-F5 nach DIN 18560 PE-Folie, Stöße überlappend 30 mm Trittschalldämmung
 - 2.2 Innenputz, Kalkzement (nach Din 18550-1)

- Gebäude Bestand
- Erdreich
- WU-Beton
- Stahlbeton
- Abbruch
- Freifläche VE 500_5.001

OK FF E01 = 0.00 = 95.945 üNHN



04		12.01.2024	Freigabe zur Ausführung Rohbau	max	FREIGABE	QR SCAN
03		18.10.2021	Beschriftung, Legende	dh		
02		15.09.2021	Stahlterapie, HFT, Legende	dh		
01		03.09.2021	Beschriftung, Legende	dh		
INDEX		DATUM	ÄNDERUNG	GEZ.		
					ORT/DATUM	Ist dieser Druck der aktuellste Stand?
GENERALPLANER wörner traxler richter planungsgesellschaft mbh					BAUHERR / BAUVORHABEN Universitätsklinikum Halle (Saale) Bauliche Fertigstellung Standort Ernst-Grube-Straße	
PLANVERFASSER OBJEKTPLANUNG GEBÄUDE wörner traxler richter planungsgesellschaft mbh					PLANART / PLANINHALT / ZUORDNUNG Detail H12_13 Abdichtung Übergang zur Südmagistrale 1213	
20.05.2021 / jad		1:20	MASZSTAB	23.08.2024	BAUTEIL / LEISTUNGSPHASE GEM. HOAI Ausführungsplanung	
ERST-DAT./ERST.					GEPRÜFT/MA	PLOTDATUM
ALLE MASZE SIND VOM AUFTRAGNEHMER VOR BEGINN DER ARBEITEN AM BAU ZU PRÜFEN. ABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG UMGEHEND MITZUTEILEN!						
- URHEBER- UND NUTZUNGSRECHTE VORBEHALTEN -						
		1213_5DP1v1-----8912_AG_DP_4132 04-W3F				