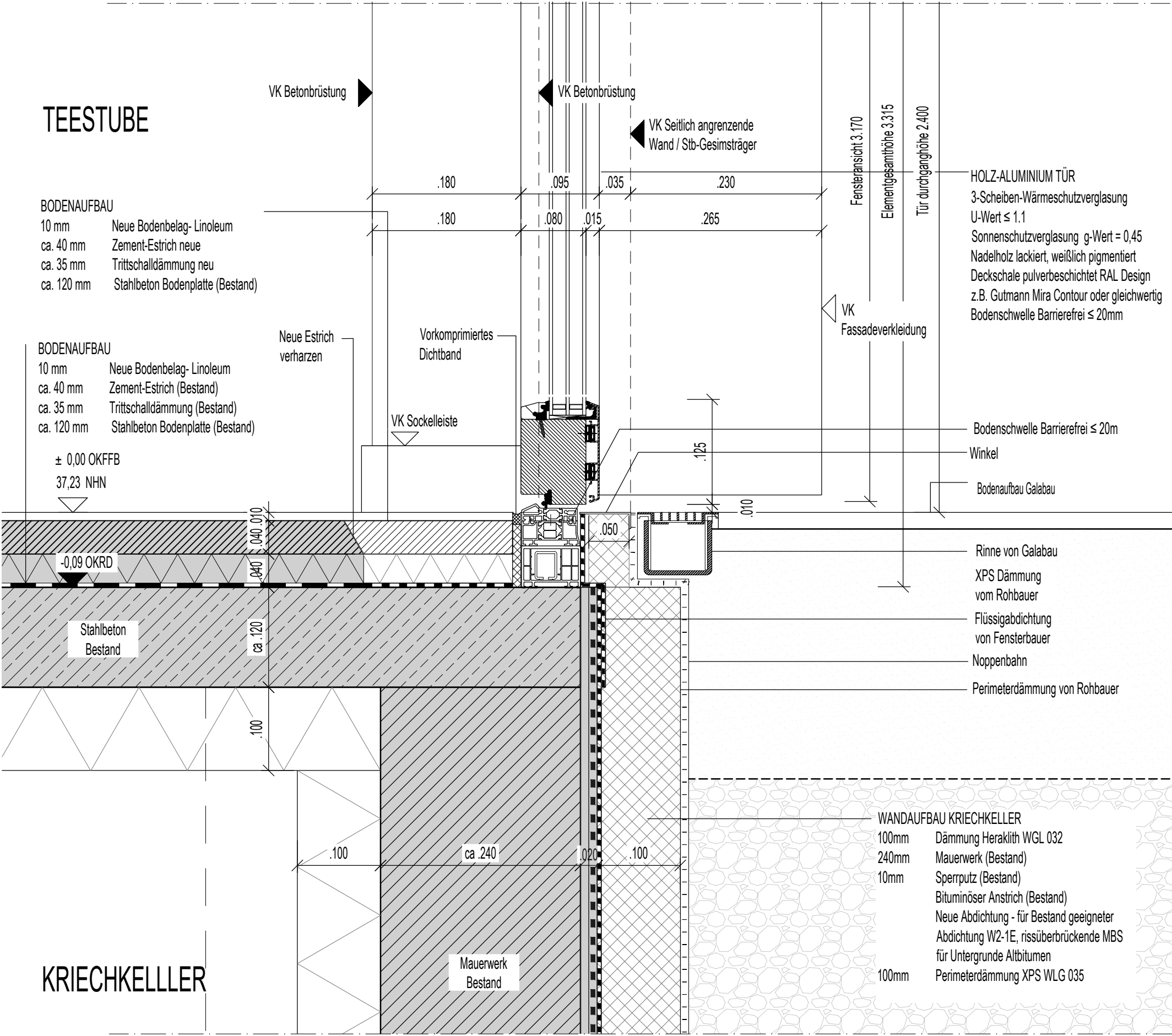


TEESTUBE

- BODENAUFBAU
- 10 mm Neue Bodenbelag- Linoleum
 - ca. 40 mm Zement-Estrich neue
 - ca. 35 mm Trittschalldämmung neu
 - ca. 120 mm Stahlbeton Bodenplatte (Bestand)

- BODENAUFBAU
- 10 mm Neue Bodenbelag- Linoleum
 - ca. 40 mm Zement-Estrich (Bestand)
 - ca. 35 mm Trittschalldämmung (Bestand)
 - ca. 120 mm Stahlbeton Bodenplatte (Bestand)

± 0,00 OKFFB
37,23 NHN



KRIECKELLER

- WANDAUFB AU KRIECKELLER
- 100mm Dämmung Herakliith WGL 032
 - 240mm Mauerwerk (Bestand)
 - 10mm Sperrputz (Bestand)
 - Bituminöser Anstrich (Bestand)
 - Neue Abdichtung - für Bestand geeigneter
 - Abdichtung W2-1E, rissüberbrückende MBS für Untergrunde Altbitumen
 - 100mm Perimeterdämmung XPS WLG 035

PROJEKT		PLANKODIERUNG		ARCHITEKT		BAUHERR	
Sanierung Jugendzentrum Startloch		JZS_AR_P05_DET_FAS_030		Mo Re		Freie und Hansestadt Hamburg Bezirksamt Wandsbek Schloßstraße 60 22041 Hamburg	
PLANINHALT		MASSTAB	DATUM				
VS_Anschluss Tür Teestube		1:5	14.08.2023				
INDEX		FORMAT	GEZEICHNET	Mo Re Architekten PartGmbH Fee Möhrle - Tobias Martin Reinhardt Neuer Kamp 30, 20327 Hamburg			
00		297 x 420	FD				