

Biber-Grundschule - Altbau von 1936

Zur Baumschule 12, 16761 Hennigsdorf

Sanierung Kellergeschoss

Nach Starkregenereignis Juli 2017 mit Grundwasserereinbruch

Sanierung Schubereich - 300 m² NFL

Abbruch des alten und durchmässigten Fußbodenaufbaus mit HWL-Dämmung und Anhydrit-Estrich
Fußbodenneuaufbau aus : WU-Beton, Dichtung, Dämmung, Zement-Estrich mit Bodenbelag
Sanierung von Putzschäden, der Elektro-Installation und Einbau von neuen Innentüren

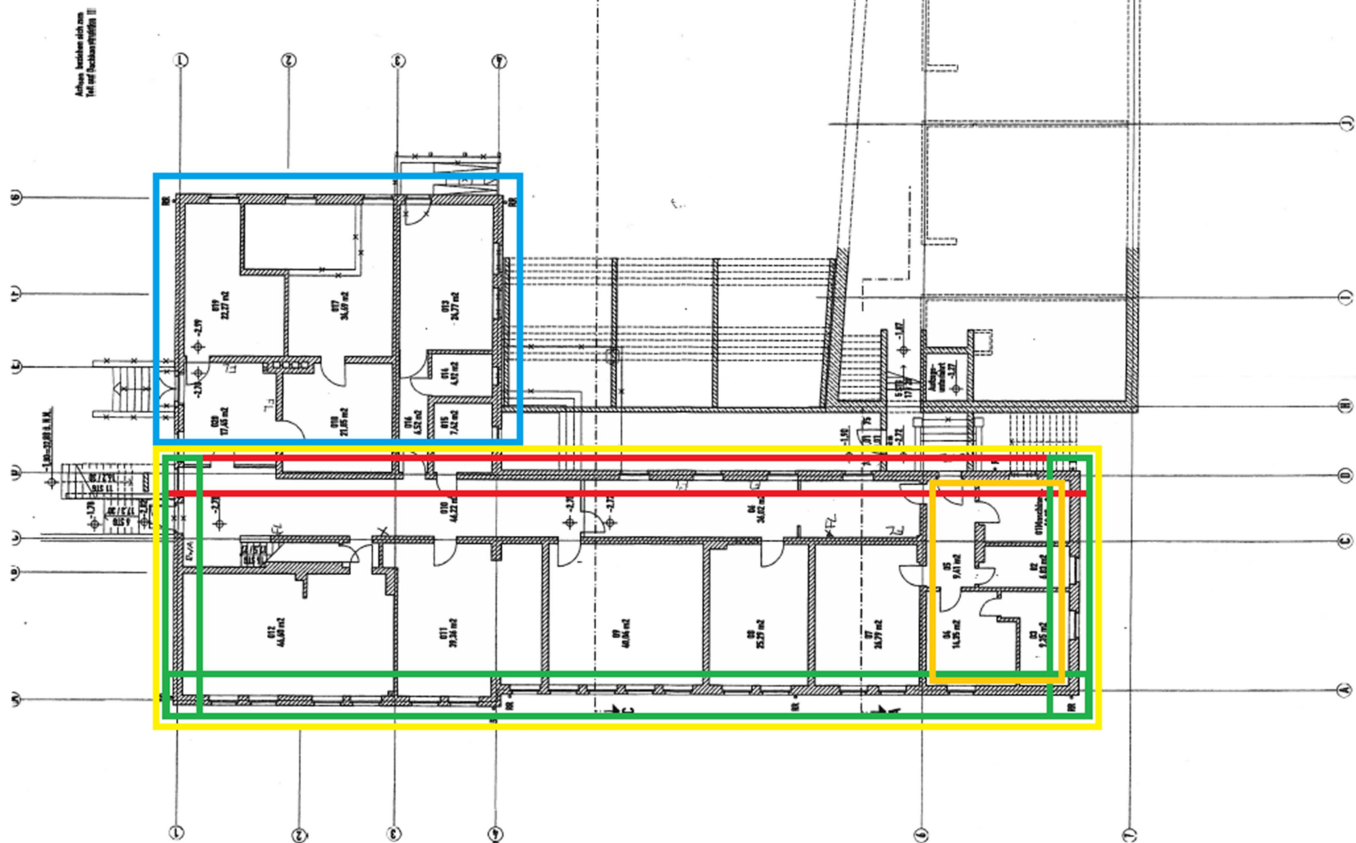
Außenwände mit neuer bituminöser Vertikal-Dichtung und Horizontal-Dichtung im Sägeverfahren

Grundwasserschwelle aus WU-Beton vor der Innenwand

Bereich des Ausbaus von Innenwänden der alten HM-Wohnung

Sanierung Technikbereich - 140 m² NFL

Räume mit hoher Ausstattung an Haustechnik auf Fußböden aus einlagigem Beton
Hier Einbau von Pumpschächten mit Hebeanlagen je Raum



Planungskonzeption Sanierung Kellergeschoss der Biber-Grundschule
Übersichtsgrundriss Kellergeschoss Altbau Baujahr 1936 mit Leistungsabgrenzung zur Sanierung

<p>Legende</p> <ul style="list-style-type: none"> - Technische Zeichnung ist Maßstab für Struktur, besteht - Technische Zeichnung ist Maßstab für Struktur, besteht 	<p>Bauherr</p> <p>Grundschule und Sporthalle Heider Hennigsdorf</p> <p>Architekt</p> <p>Stadtplanungsamt Verwaltungsbereich - Hochbauamt Hennigsdorfer Straße 23A 16761 Hennigsdorf Tel. 03302 - 877145 Fax. 03302 - 877144</p> <p>Architekt</p> <p>Prof. Dr. Ingrid M. Diez Architektin 10981 Berlin M. Str. 104.0418 Tel. 030 - 494.3218</p>	<p>Projekt</p> <p>Grundrissplanung Grundriss Kellergeschoss</p> <p>Maßstab</p> <p>M 1:100</p> <p>Blatt</p> <p>01</p>
--	---	---