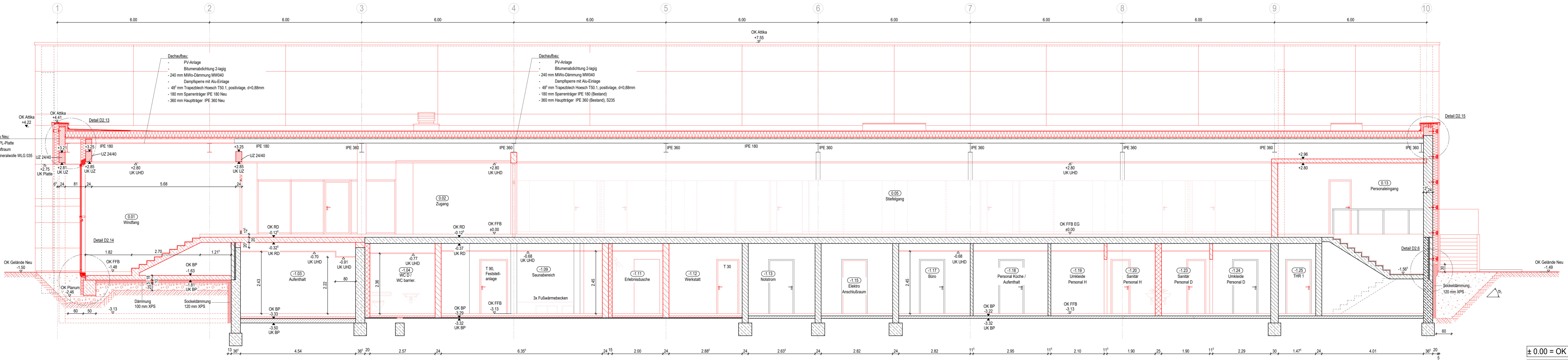


Schnitt D-D



ZEICHNERKLÄRUNG / LEGENDE

MATERIAL :

- Mauerwerk / Stahlbeton Bestand
- Mauerwerk Neubau
- Stahlbeton Neubau
- Trockenbauwand
- Abbruch

INSTALLATION :

- WD = Wänddurchbruch
- WS = Wandschitz
- WA = Wandaussparung
- BD = Fußbodendurchbruch
- DD = Deckendurchbruch

LWD / LDD Durchbruch Gewerk Lüftung  
 SWD / SDD Durchbruch Gewerk Sanitär  
 EWD / EDD Durchbruch Gewerk Elektro  
 HWD Durchbruch Gewerk Heizung  
 BWT WD Durchbruch Gewerk Badwassertechnik

SYMBOLIK- OBERFLÄCHENZEICHNUNG

- Wandaufbau, Wandarten, Oberflächen
- Deckenarten, Oberflächenzeichnung Decke
- Fußböden, Oberflächenzeichnung Fußboden

ERKLÄRUNG DER GESCHOSSBEZEICHNUNG :

- UG Untergeschoß
- EG Erdgeschoss
- OG Obergeschoß
- DA Dachaufsicht

Alle Höhen beziehen sich auf OK FFB ±0.00  
 Angegebene Höhen von Türen und Öffnungen beziehen sich auf den FFB der jeweiligen Ebene

OKFF Oberkante Fertigfußboden	RH Raumhöhe
OKRF Oberkante Rohfußboden	LRH Lichte Raumhöhe
BE Bodenentwurf	rh raumhoch
BRH Brüstungshöhe ab OKFF	RD Rohdecke
OL Oberlicht	UK Unterkante
RS rauchdichte selbstschließende Tür	OK Oberkante
T30 feuerhemmende Tür	UHD Unterkante
D Tür dichtschießend	

Alle Maße sind am Bauwerk zu überprüfen!  
 Es handelt sich bei diesem Aufmaß um kein verformungsgerechtes Aufmaß.  
 Abweichungen im cm-Bereich sind möglich!  
 Alle Maße sind am Bau eigenverantwortlich zu prüfen.  
 Unstimmigkeiten sind vor der Ausführung mit dem verantwortlichen Bauherrn zu klären!  
 Nicht angegebene Einzelheiten sind nach den gültigen DIN, den eingeführten technischen Bestimmungen und den Regeln der Bautechnik auszuführen.

Dieser Plan besteht nur in Verbindung mit folgenden Planungunterlagen Gültigkeit:

- Haustechnik
- Tragwerksplanung

Nichttragende gemauerte Trennwände sind nach DIN 4103-1, 2015-06 sowie der DAM-Richtlinie Nr. 1-2019-12 gegen Kippen zu sichern.

± 0.00 = OK FFB Erdgeschoss = 104,78 m DHHN 2016, ETRS 89

Projekt	Schwimmhalle Spremberg Sanierung und Erweiterung	Bauherr	Stadt Spremberg / Grodk Am Markt 1 03130 Spremberg / Grodk
Planbezeichnung	Schnitt D-D	Maßstab / Plandatum	1:50 / 14.11.2025