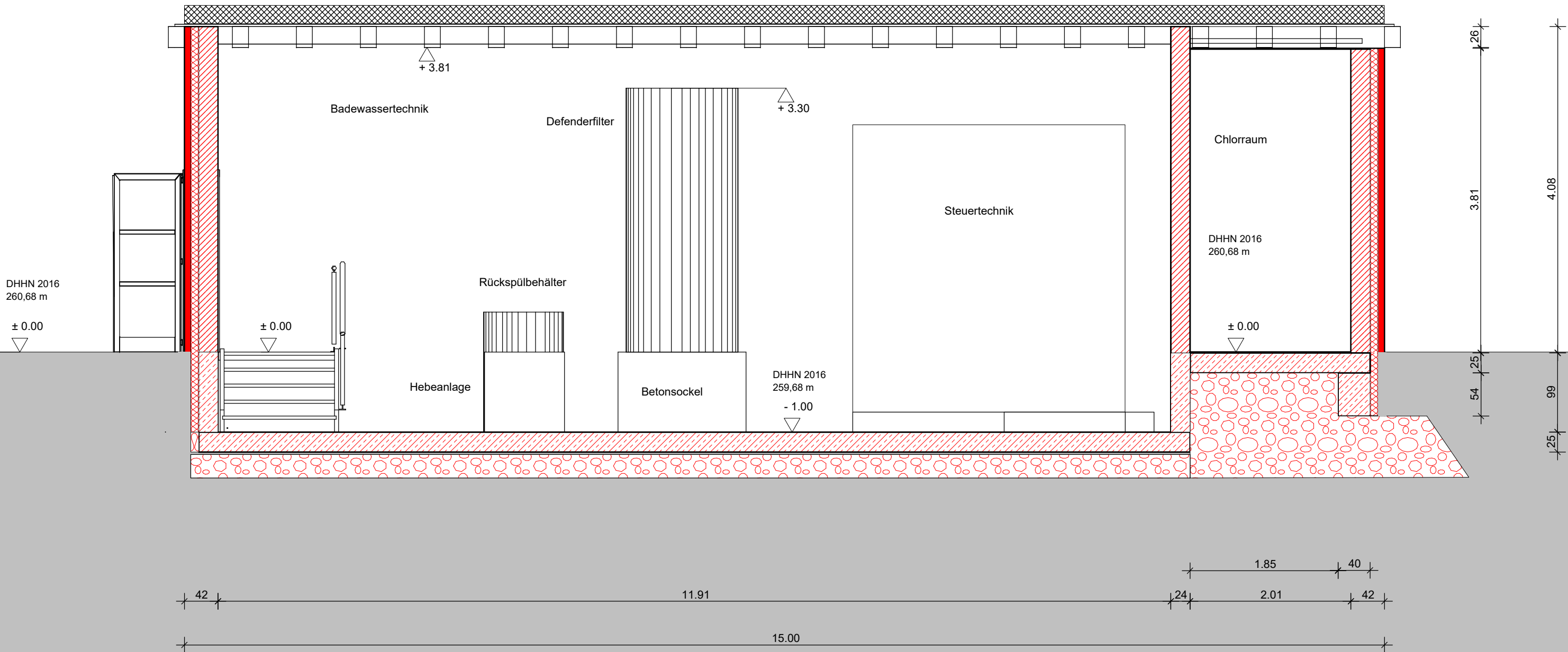


Schnitt B--B



- Aufbau Bodenplatte
- Tragfähiger Grund  
Stahlbeton WU-Sohlplatte 250 mm  
Ausgleichsschicht 5 mm  
Epoxidharzanstrich
- Außenwandaufbau
- Kalkzementputz 15 mm  
Stahlbeton WU- Außenwand 240 mm  
(Bodenplatte bis OK Badeplatte Höhe 1,0 m)
- KS-Plansteine (KS P) nach DIN V 106 - 240 mm  
(Badeplatte bis Dach)  
Wärmedämmung nach DIN EN 13163, 100 mm/  
Holzunterkonstruktion 2-fach Lattung 100 mm  
Diffusionsoffene Folie  
Traglattung 60 mm  
Holzfassadenschalung 25-30 mm
- Sockelbereich/Frostschürze
- 80 mm Styrodordämmung bis  
35 cm über OKFFB EG  
Zementputz als Sockelputz
- Dach
- Holzsparren 260 mm  
Rauhspund Schalung 25 mm  
Bituminöse Dampfbremse V60 S4 AL  
Aufdachdämmung Wlg 035 100 mm  
EPDM Dachfolie selbstklebend
- Brüstungshöhen sind auf OKFFB  
bezogen.

Gebäude 4: Technikgebäude

Architekt:	
Bauherr:	Maßstab:
Stadt Ilsenburg Harz	1 : 50
Harzburger Str. 24, 38871 Ilsenburg (Harz)	Datum:
	26.02.2025
Projekt:	gez.:
Barrierefreie Erneuerung des Freibades Ludwigsbad	gebä.:
Schickendamm 6, 38871 Ilsenburg (Harz)	Plan-Nr.:
Schnitt B--B	(c) 2014 ArCon Software GmbH