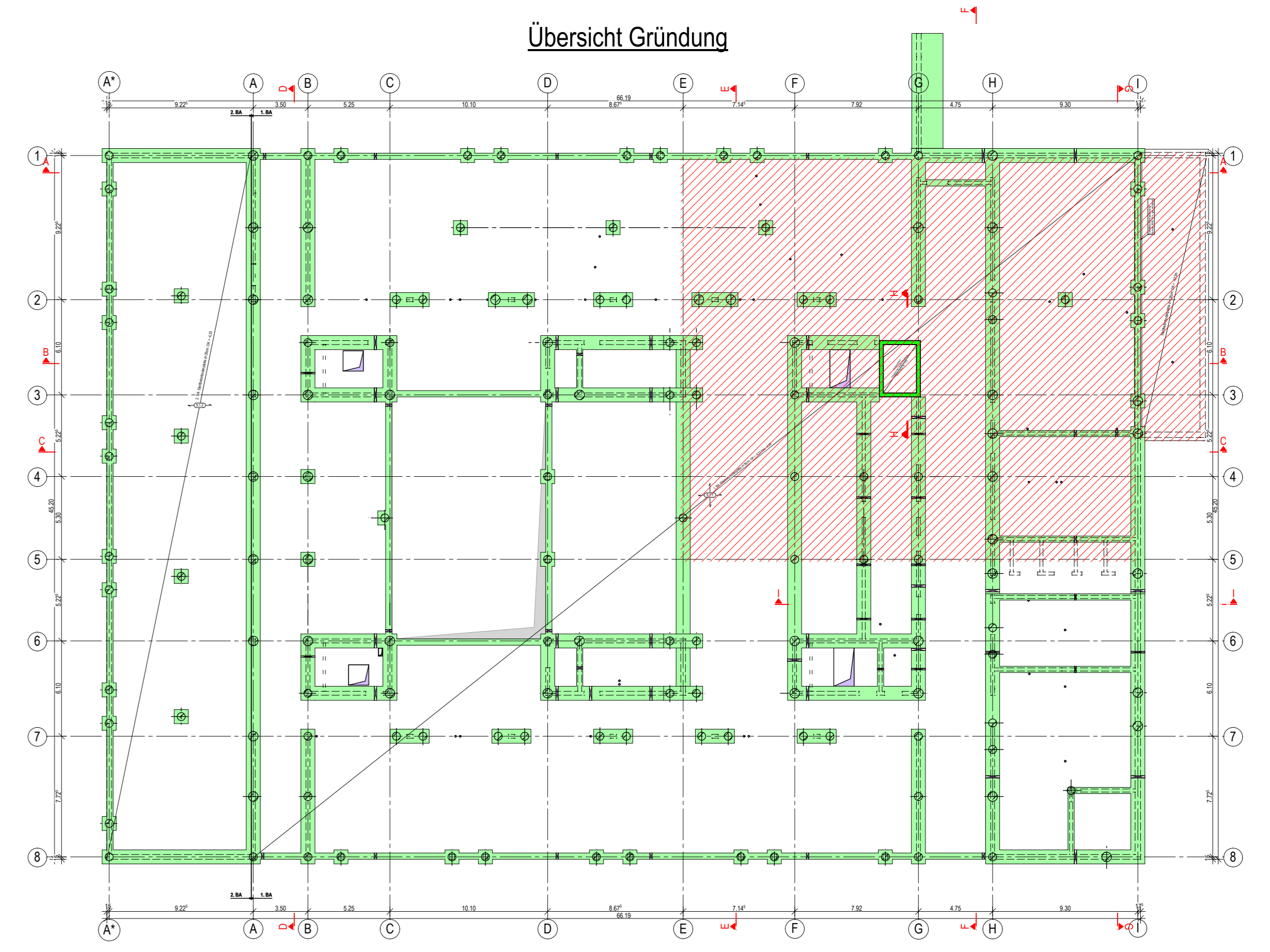
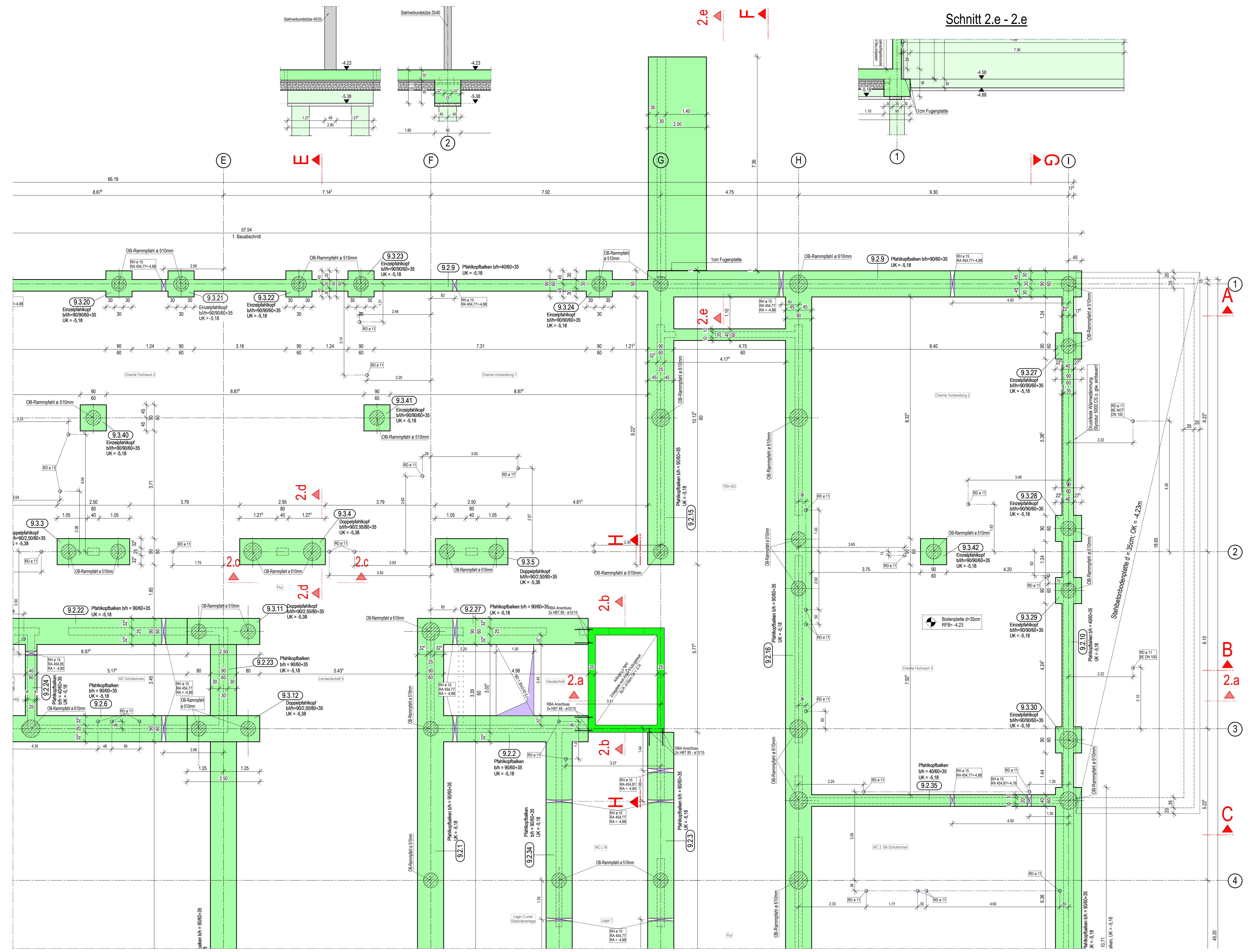


Schnitt 2.c - 2.c

Schnitt 2.d - 2.d

Schnitt 2.e - 2.e

Übersicht Gründung



VORABZUG 24.02.2026

TT.MM.JJJJ XX XX Lorem ipsum  
Datum Ind. Gez. Änderungen

EFH = FFB = 459,65m ÜNN = ±0,00

HEL\_00\_TWP\_GR\_GRU\_SC\_5\_101-3\_-V

Projekt\_Bauteil\_Planer\_Planart\_Ebene\_Inhalt\_Lph\_Nummer\_Index\_Status

Projekt Erweiterung  
Helfenstein-Gymnasium  
Bauherr Stadt Geislingen

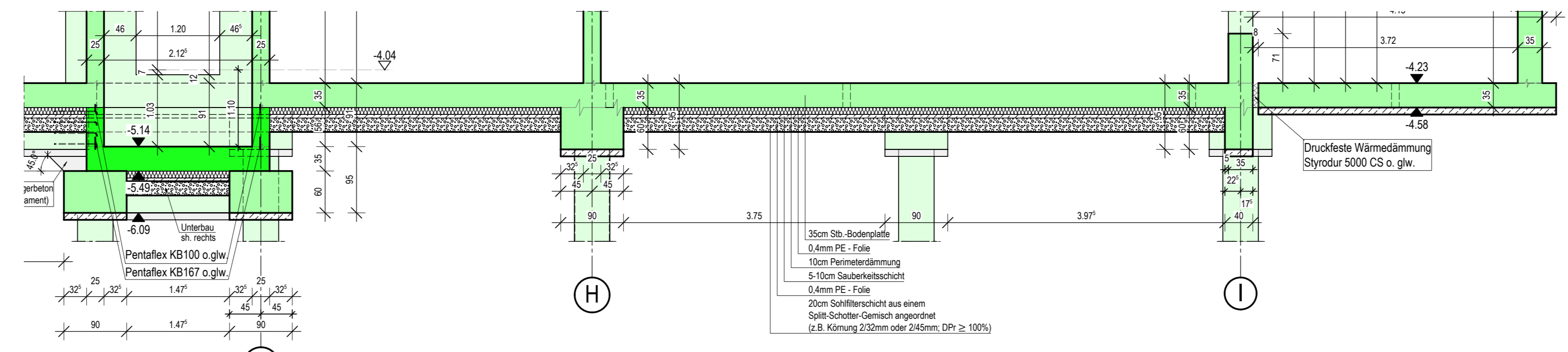
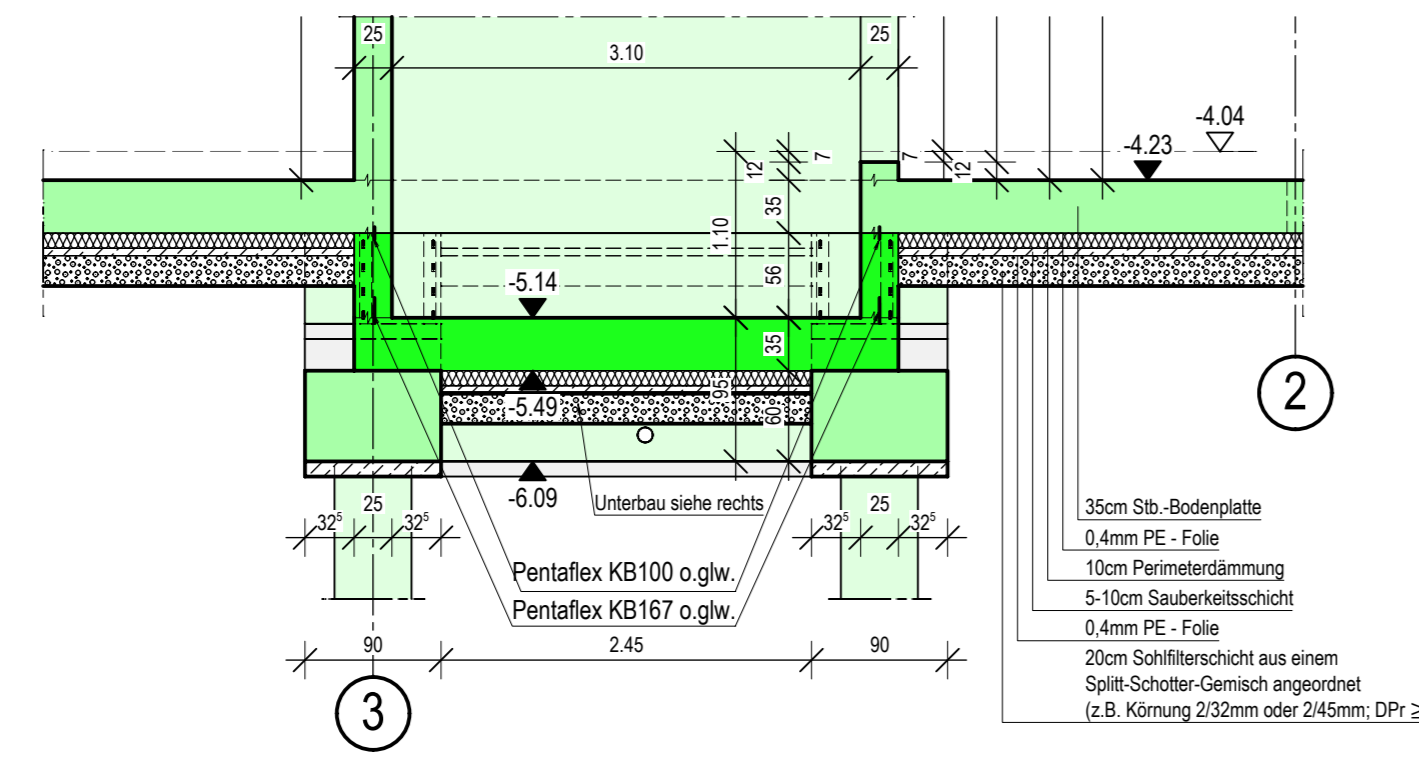
(General) planer

Leistungsphase Ausführungsplanung  
Planinhalt Schalplan Teil- Gründung

Projekt-Nr. 24834  
Datum/Gez. 29.07.2025  
Maßstab/Größe 1:50

Schnitt 2.b - 2.b

Schnitt 2.a - 2.a



BETONGÜTEN				
Die technischen Erläuterungen zum LV bzgl. Betonstechnologie, Betonierabschnitte, Arbeitsfugen, Nachbehandlung des Betons etc. sind genauers zu beachten!				
Bauteil (wenn im Plan nicht ablesbar angegeben)	Überwachungs-klasse	Betongüte	Expositionsklassen	Betondeckung (mm außen oben unten)
Ortbeton-Rammpfahle			nach Herstellerangabe	
freitragende Bodenplatte	2	C 30/37	XC2, WF	2,5 3,5
Sauberkeitsschicht				
Pfahlkopfbalken	2	C 30/37	XC2, XF1, XA1, WF	3,5 3,5
Bodenplatte Lichthof	2	C 30/37	XC2, XF1, WF	3,5 3,5
Außenwände HG, erdberührt	2	C 30/37	XC2, WF	3,5 3,0
Außenwände HG - 2. OG	2	C 30/37	XC2, W0	3,0 3,0
Umfassungswände Lichthof	2	C 35/45	XC4, XD1, XF2, WF	5,5 5,5
Innenwände HG - 2. OG	2	C 30/37	XC1, W0	3,0 3,0
Stützen HG - 1. OG	2	C 45/55	XC1, W0	3,0 3,0