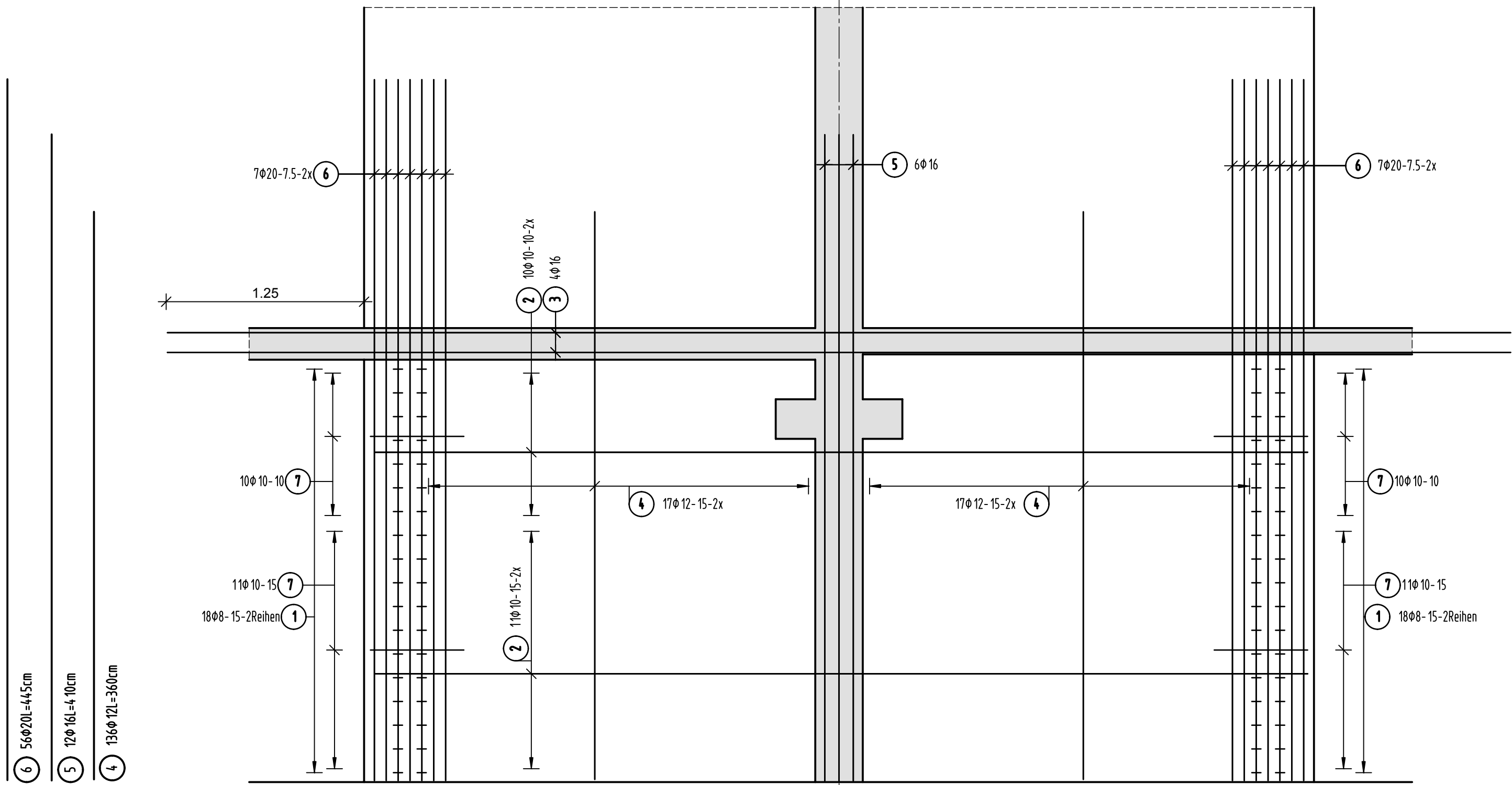


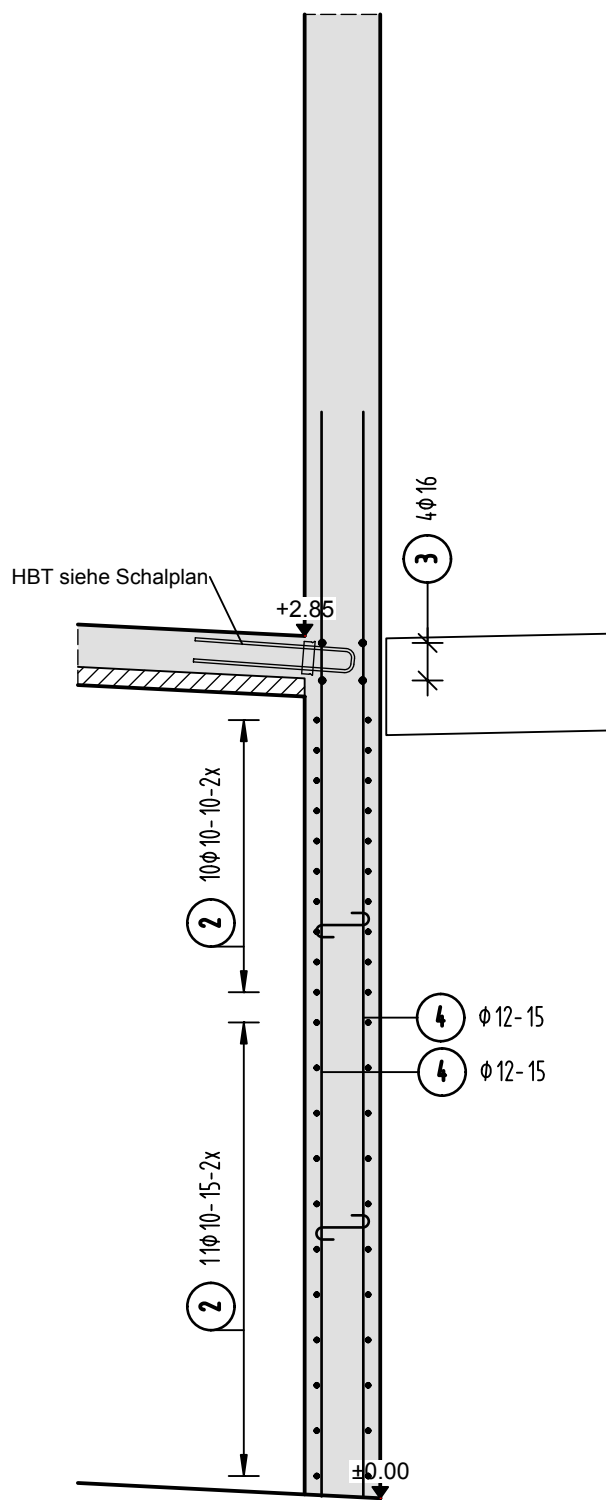
Ansicht Wand 2 d=25cm

B-206

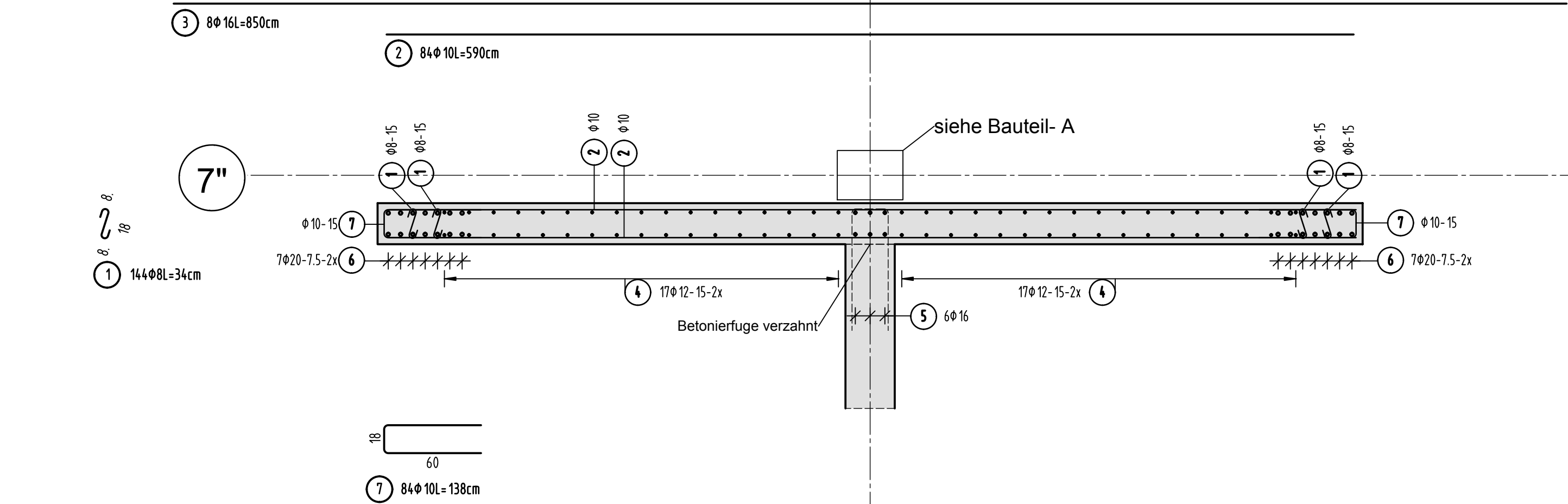
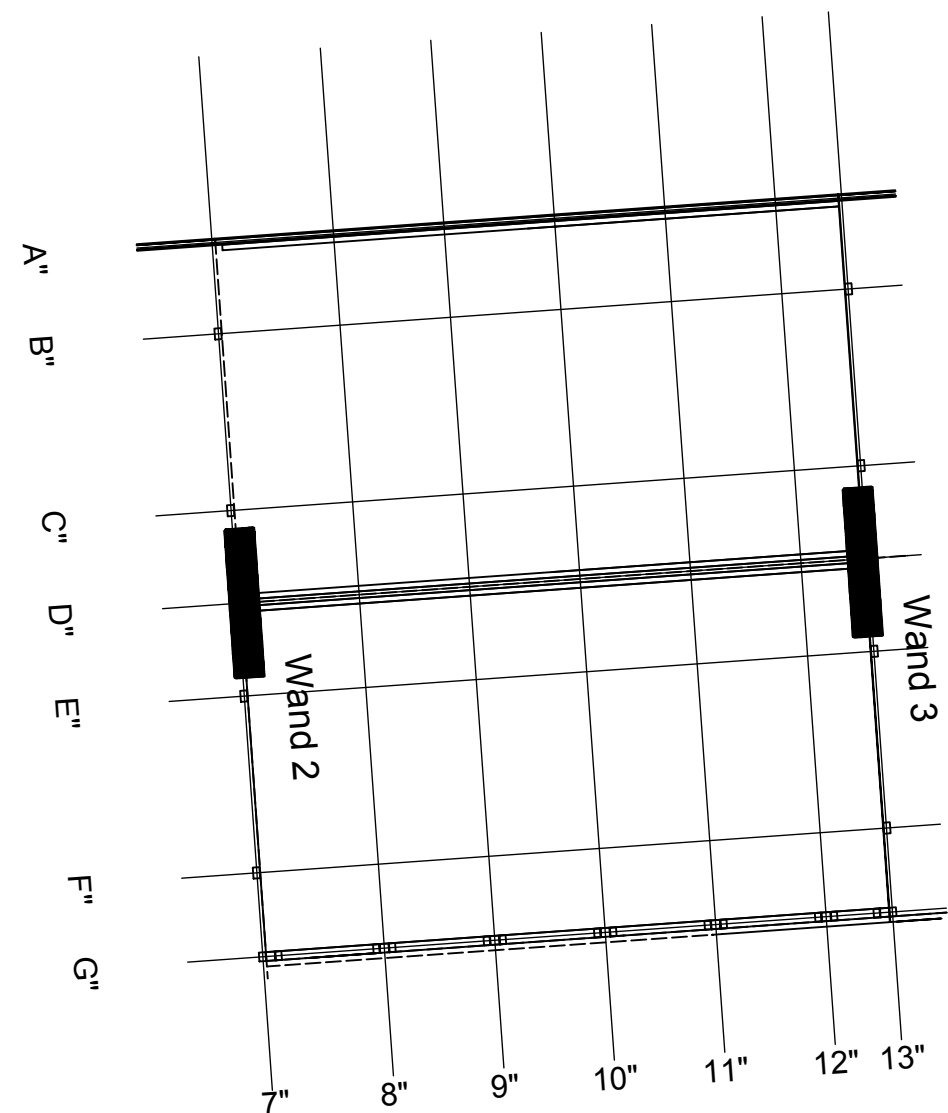
D"



Schnitt 1-1



Übersicht Bauteil B - E5+E6



S-Haken 4Stück/m²

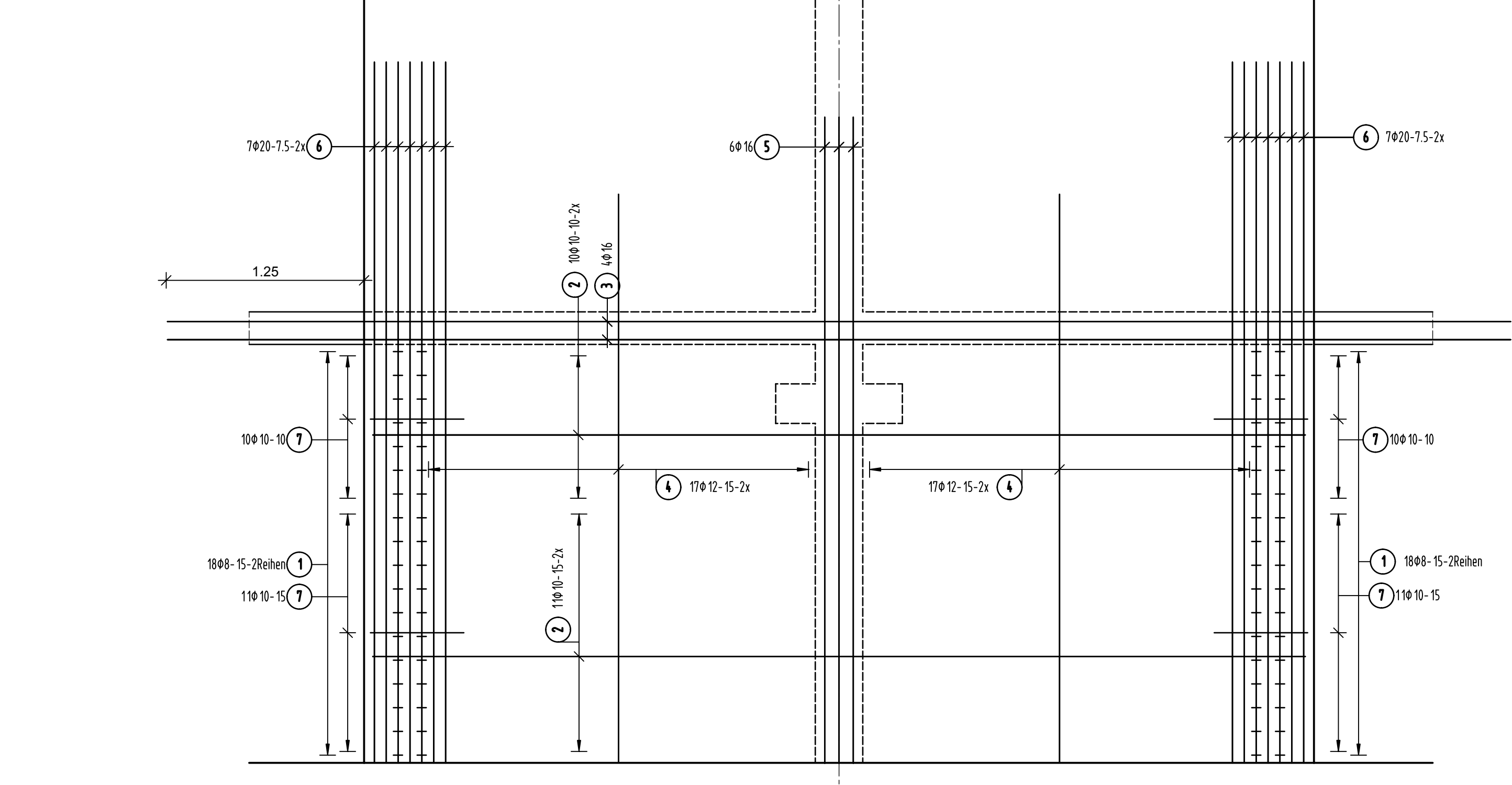
8. 18.5
1 500x34cm

HBT, Fugenbleche, Einbauteile siehe Schalpläne

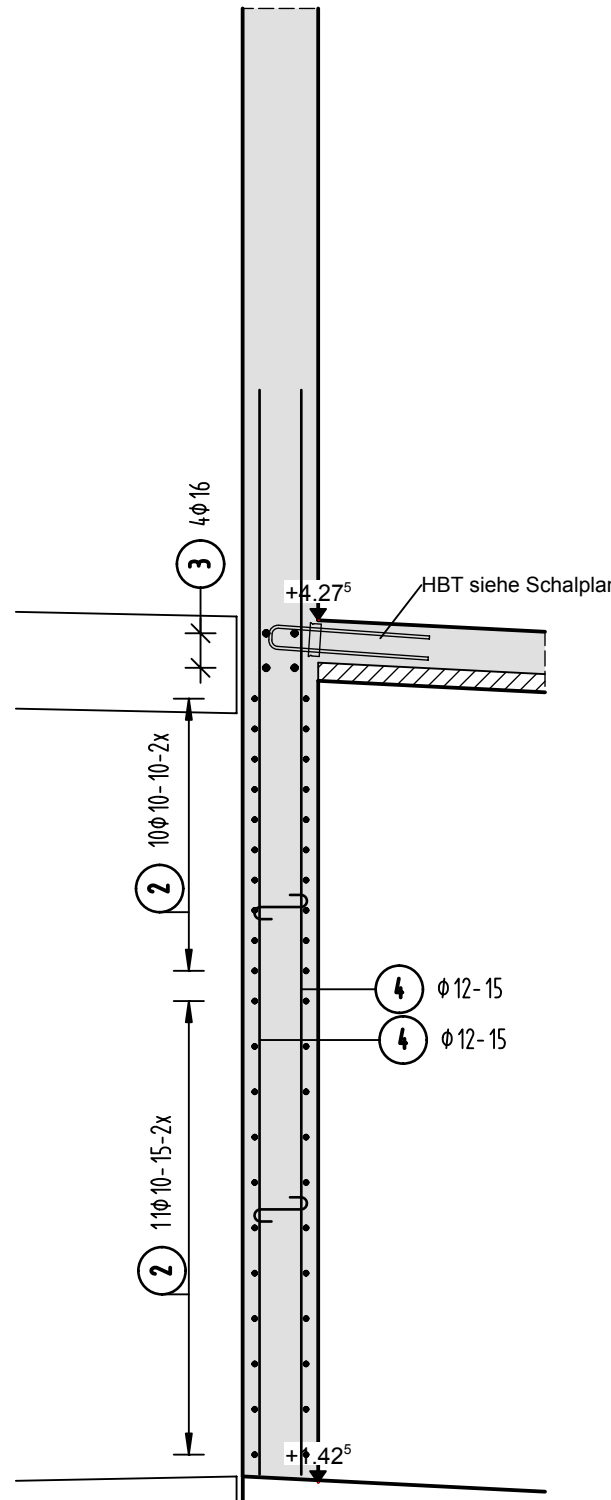
Ansicht Wand 3 d=25cm

B-206

7"



Schnitt 2-2



S-Haken 4Stück/m²

8. 18.5
1 500x34cm

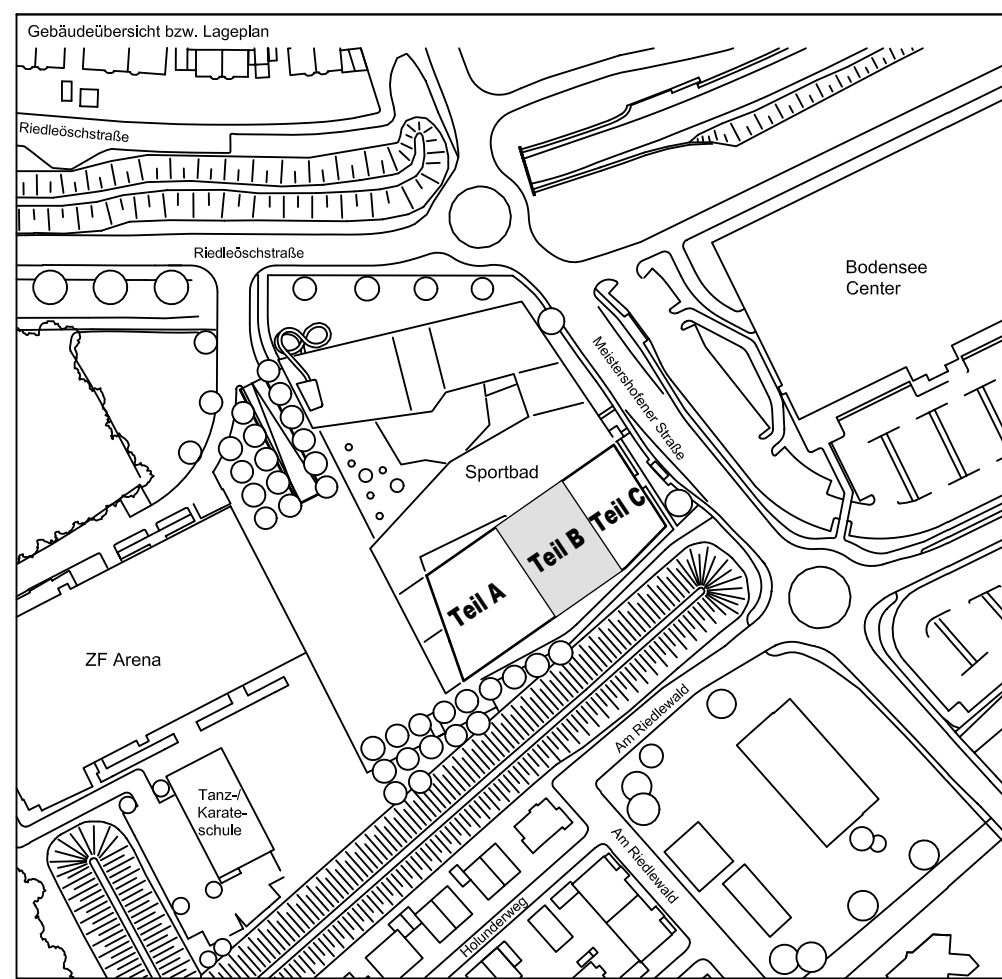
Stabliste - Biegeformen

Pos.	Stück	Ø	Einzel Länge [m]	Bemaßte Biegeform (unmaßstäblich)	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	244	8	0.34		82.96	32.77
2	84	10	5.90		495.60	305.79
3	8	16	8.50		68.00	107.44
4	136	12	3.60		489.60	434.76
5	12	16	4.10		49.20	77.74
6	56	20	4.45		249.20	615.52
7	84	10	1.38		115.92	71.52
Gesamtmasse [kg] :					1645.54	

Plannummer: SSB_800_00_5_TB_G_01_B_0_002_B

Planbezeichnung: SSB_800_00_5_TB_G_01_B_0_002_B

± 0.00 = 410.60 m ü. NN = RFB EG



72070 Tübingen - Waihau 47 - Tel (07071) 6094-0 - Fax (07071) 6094-50 - info@schneck-schaal-braun.de

Bauherr: STADT FRIEDRICHSHAFEN
Adenauerplatz 1
72070 Tübingen - Waihau 47
Tel. 07541 / 203 - 0

Architekt:
SCHNECK-SCHAAL-ARCHITEKTEN
Rorichstraße 163A
70197 Stuttgart
Tel. 0711 / 60772 - 0

Bauvorhaben: Sportpark Friedrichshafen
Neubau Sportbad

Bauteil: **BP Bauteil B - E5+E6**
Wand 2+3

Projektleiter: gms 08.08.2016 HB
Ingenieur: gepr. 08.08.2016 TG

Zeichner: gepr. 08.08.2016 KY

Plan Nr.: T 1410065

SSB 800 00 5 TB G 01 B 0 0 0 2 B

HB = 841 / 1000 (0.84m²) Allplan 2014