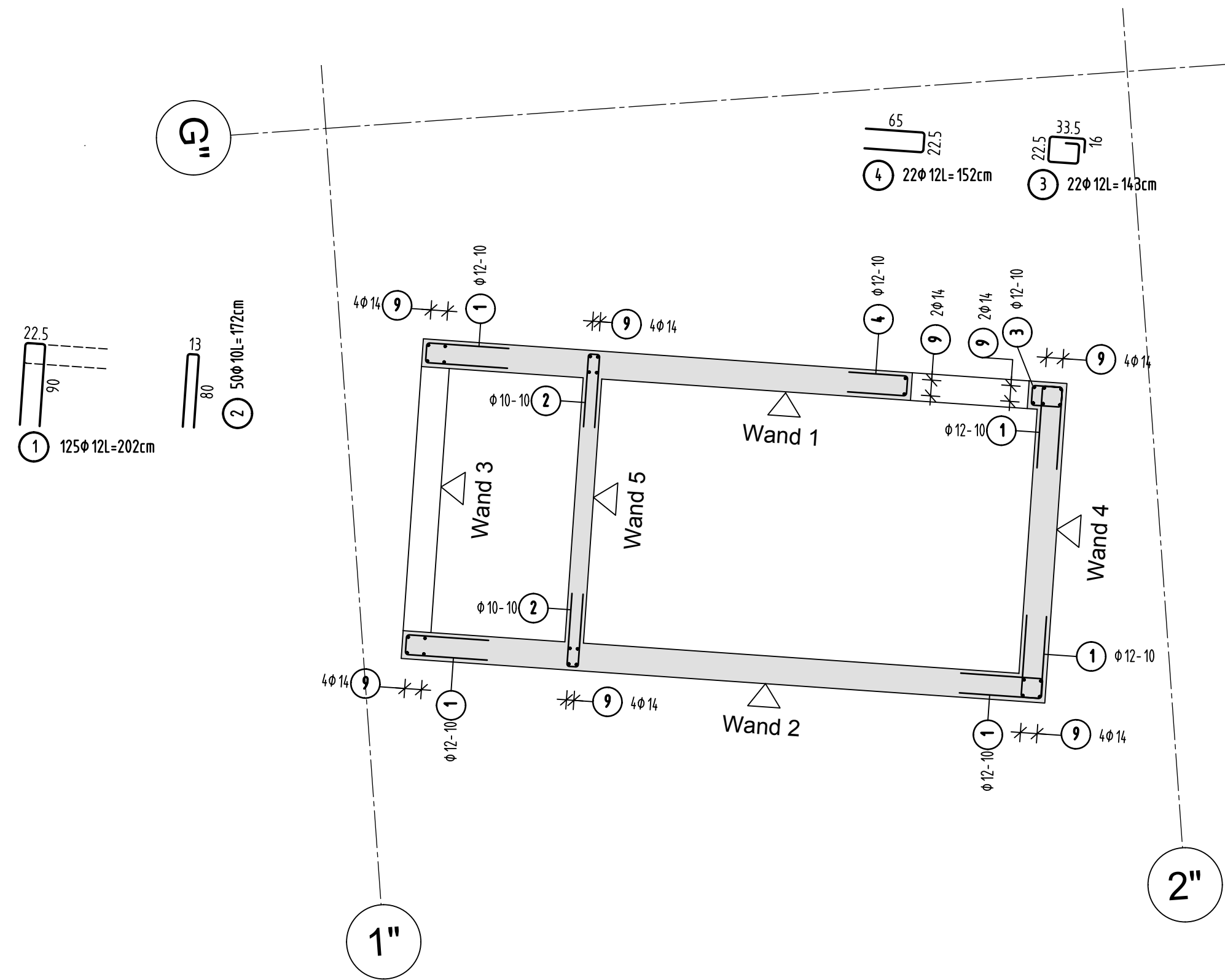


Grundriss Wände Treppenhaus 1.OG



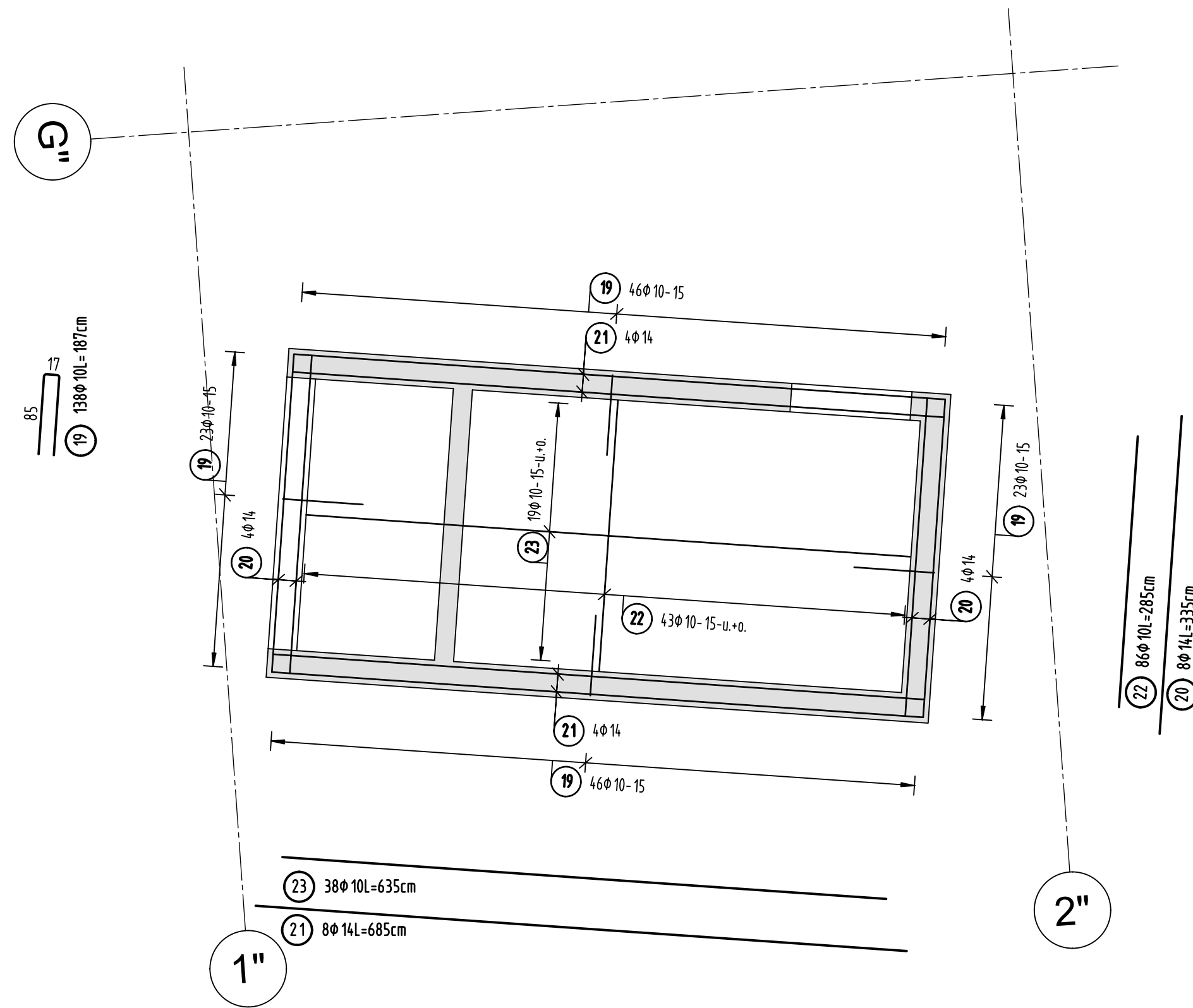
Ansicht Wand 1 d=30cm

Fugenbleche, HBT-Rückbiegeanschlüsse siehe Schalpläne

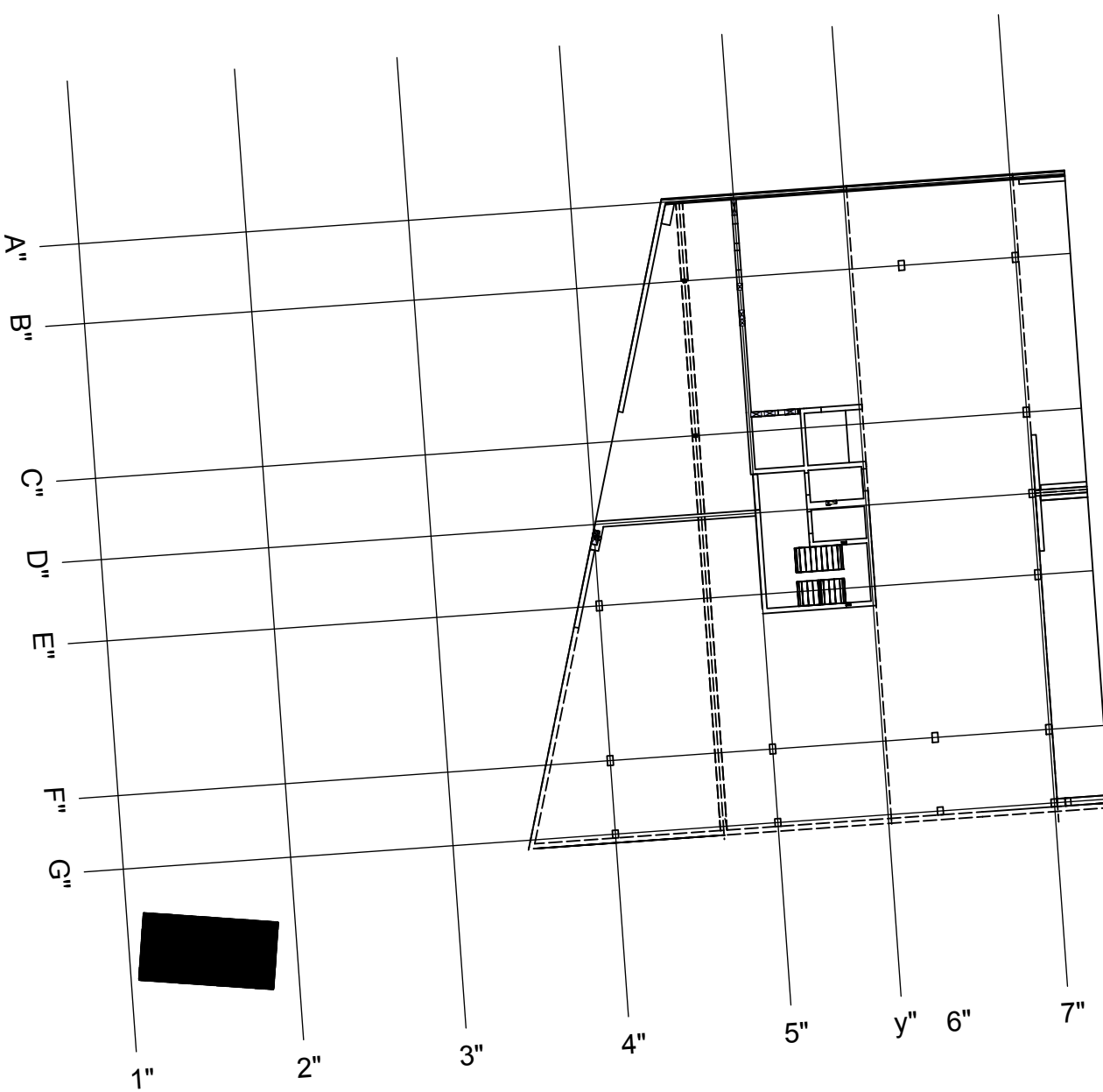
S-Haken 4Stück/m²	
Wände d=30cm	Wände d=20cm
8 25 8 17 900x8L+39cm	8 25 8 13 300x8L+29cm

Ansicht Wand 4 d=30cm

Grundriss Decke Treppenhaus 1.OG



Übersicht Bauteil A - E5+E6



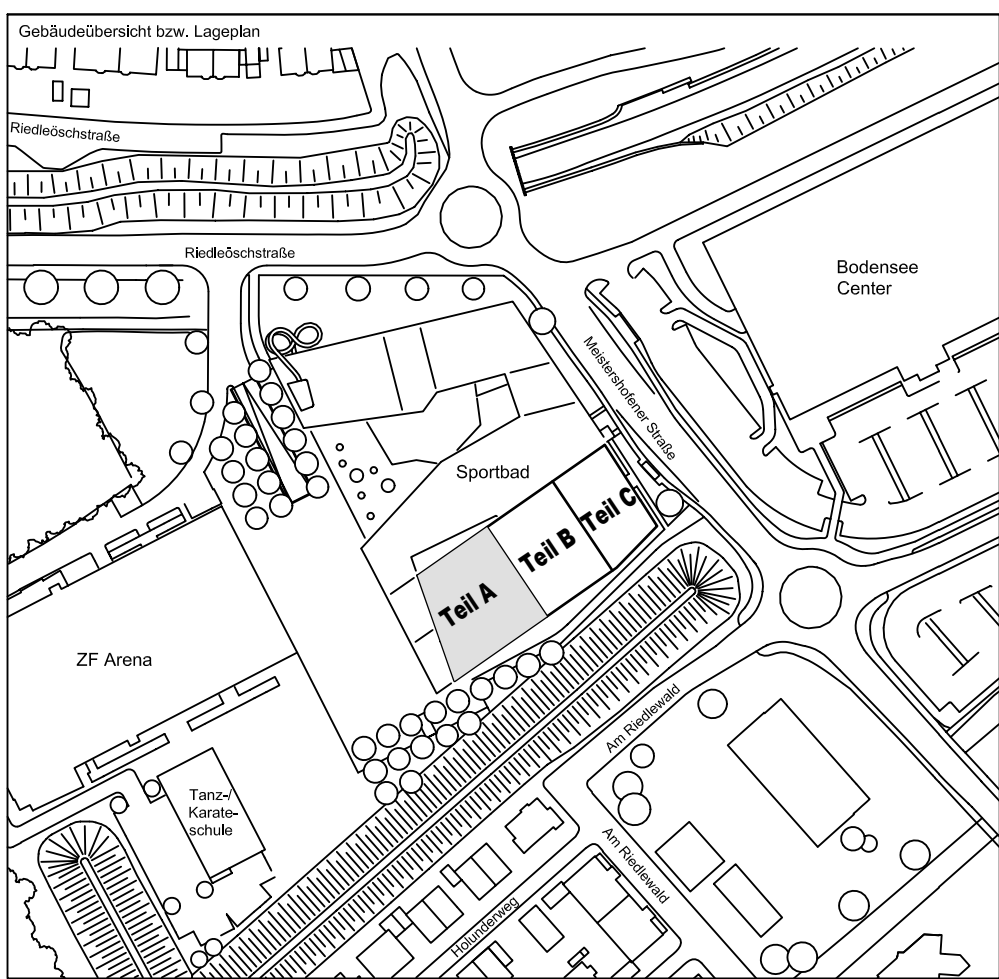
PLANERSTELLUNG:	PLANFREIGABE:
Schalplangrundlage: Plan 01-A-0-001-B Decke über E5+E6 - Teil A (18.07.16)	Vom Prüflingen zur Bauausführung freigegeben Datum: 15.08.16 Index: 0 Gez: Prüfmamt Friedrichshafen

Datum	Änderung	veranlasst durch	Index
26.08.16	IB	Freigabevermerk Prüflingenieur ergänzt.	
		Prüfung	Baufrei

BETONFESTIGKEITSKLASSE: nach Schalplan	BETONSTAHLORTE : BST 500 M (A) BST 500 S (B)
Mindest-Biegerolldurchmesser: nach EC 2: DIN EN 1992-1-1 mit NA, Tabelle 8.1DIE 4 ds für ds < 20 7 ds für ds > 20 weil Betonbedeckung > 10cm u. > 7 ds → 10 ds > 5cm u. > 3 ds → 15 ds ≤ 5cm o. ≤ 3 ds → 20 ds	BETONDECKUNG : Wände Innenbereich 3,5cm Außenbereich gegen Aufluft 4,8cm Decke unten trocken 3,5cm
Vorhaltemaße Vorhaltemaß Δ c = 15 mm bei allen Expositionsbedingungen bis auf XC1 Δ c = 10 mm	
Betonstahlstele Nr. Mattenliste Nr.	

Planimmer: SSB_800_00_5_TB_G_01_A_0_001_B Planbezeichnung:

± 0.00 = 410.60 m ü. NN = RFB EG



72070 Tübingen - Waihau 47 - Tel (07071) 6094-50 - Fax (07071) 6094-50 - info@schneck-schaal-braun.de	
Bauherr STADT FRIEDRICHSHAFEN Adenauerplatz 1 88045 Friedrichshafen Tel. 07541 / 203 - 0	Architekt SCHNECK-SCHAAL-ARCHITEKTEN Rorbühlstraße 163A 70197 Stuttgart Tel. 0711 / 60772 - 0
Bauverhaben Sportpark Friedrichshafen Neubau Sportbad	
Bauteil BP Bauteil A - E5+E6 Wände 1 bis 5	SCHNECK SCHAAL BRAUN 72070 Tübingen - Waihau 47 Tel (07071) 6094-0 - Fax (07071) 6094-50 info@schneck-schaal-braun.de

Projektleiter: gms 01.08.2016 HB	Moßstab 1: 50	Plan Nr. T 1410065
Ingenieur: gepr. 01.08.2016 TG		
Zeichner: gepr. 01.08.2016 KY		
Ersteller	Bauzeit	Uph
	Inhalt	22
	Darstellung	
	Stapel	
	Index	
	Durchführung	
	Stapel	