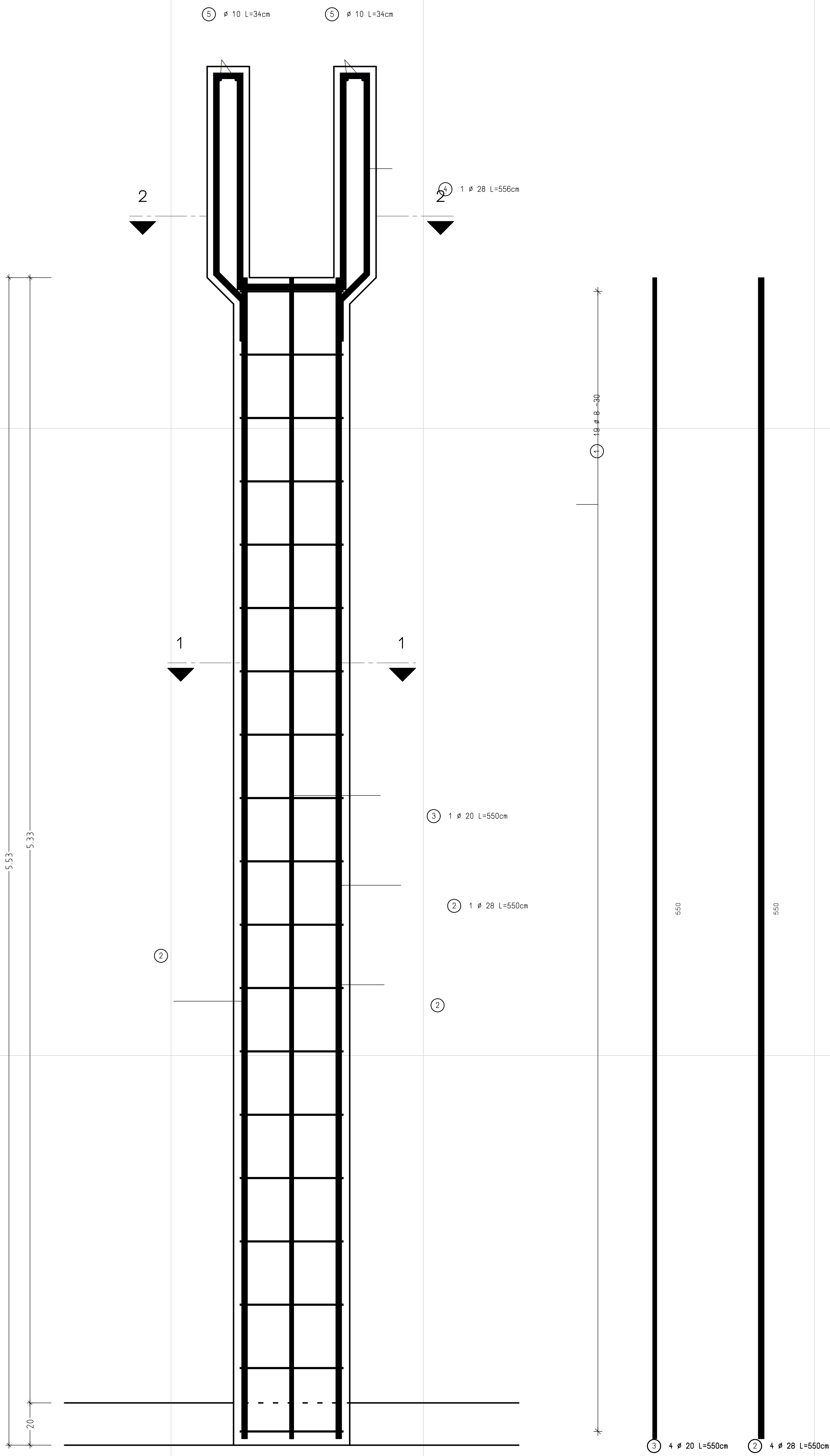
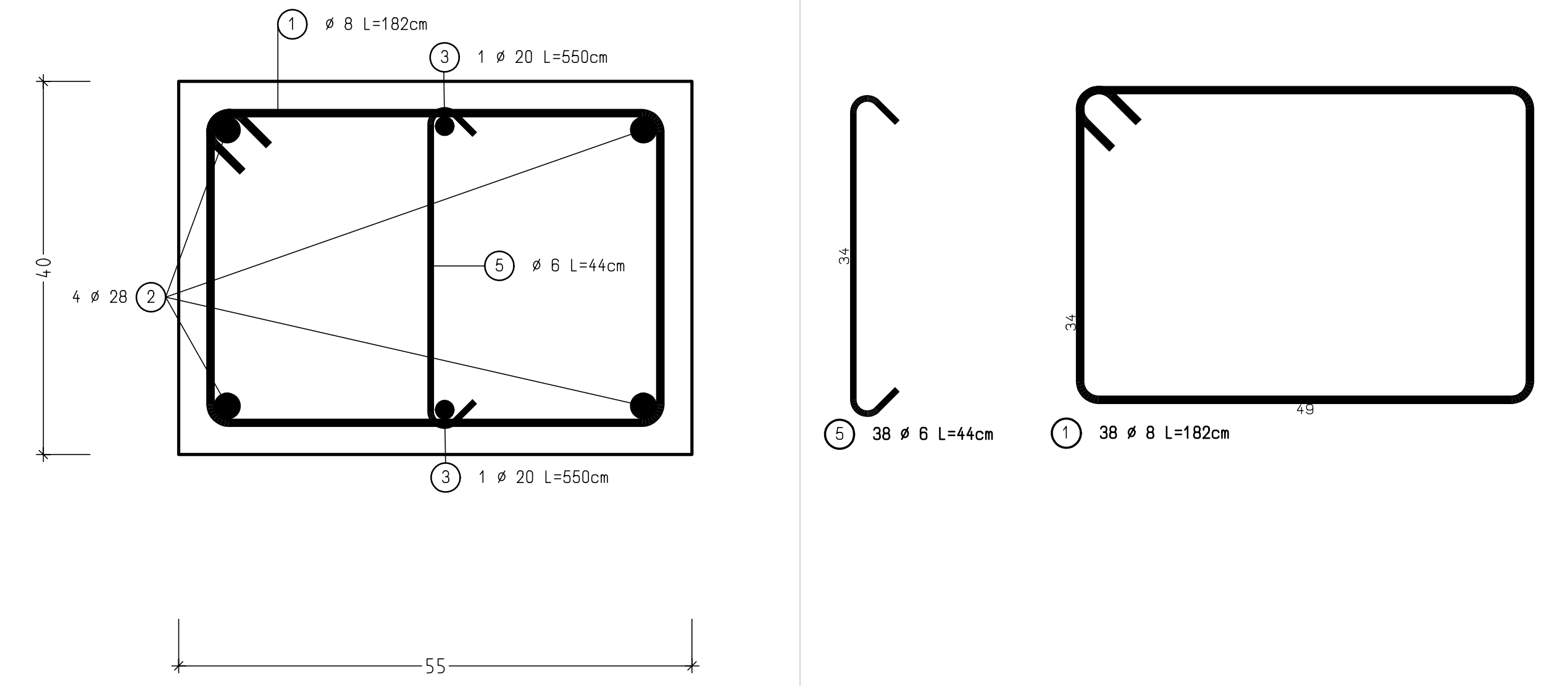


Bewehrungsplan Pos. 2500, FT-Hallen-Stütze

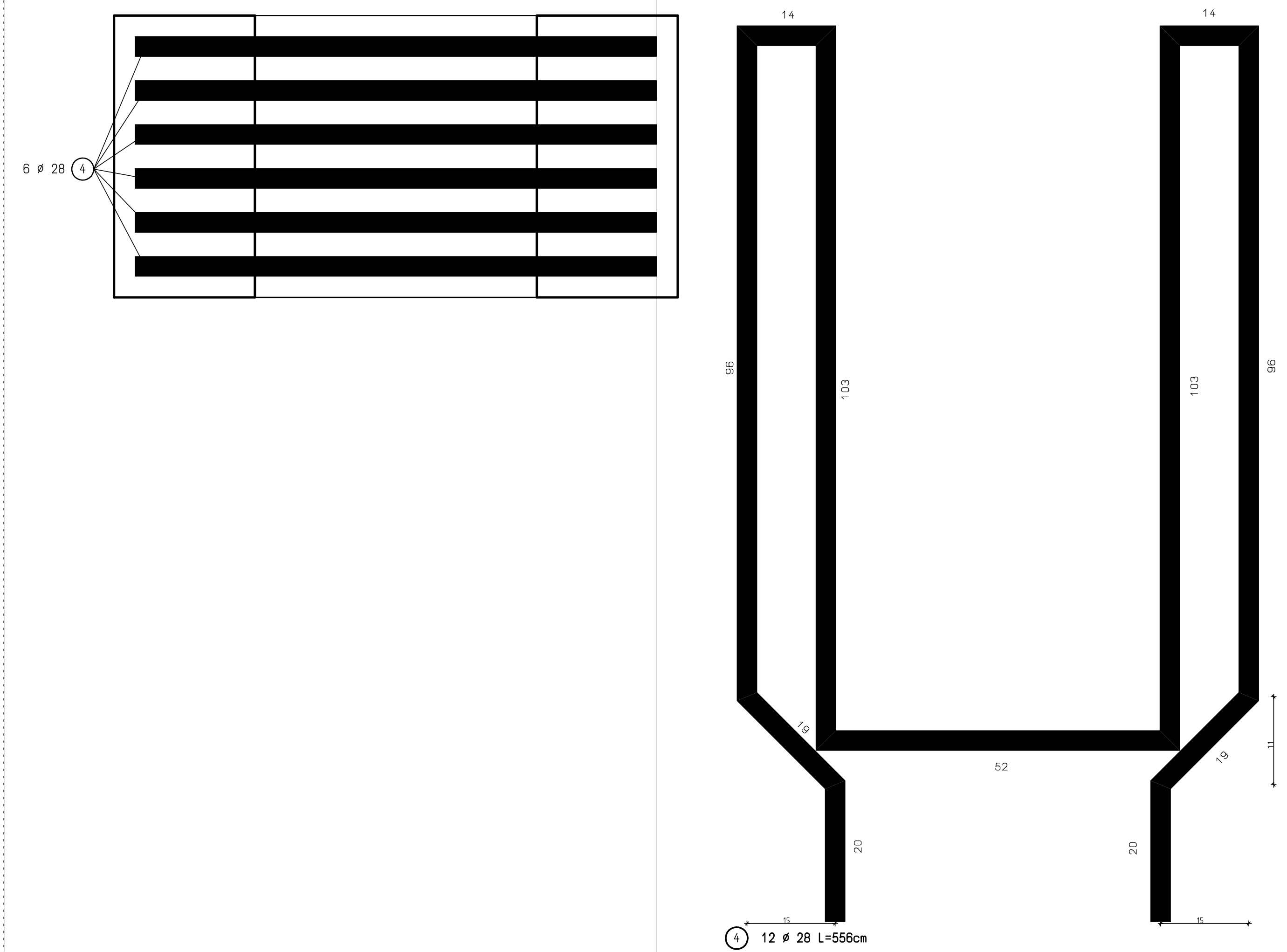


**Baustoffe:** Beton: C30/37 , Stahl: BSt500 S/M, ST 37-2

SCHNITT 1-1



SCHNITT 2-2



## Plan-Inhalt:

Bewehrungsplan Pos. 2500
FT-Hallen-Stütze

## Schnitte

11 : 5

239

1:10

Projekt

Objekt:	Feuerwehr- und Rettungszentrum
Ort:	Bochum-Mitte, Ecke Bessemer Str./ Baarestr.
Bauherr:	Stadt Bochum
Stand:	Ausführungsplanung
Für:	3. Teilaufgabe für B2er
Betreuer:	Frau Brune Lehrstuhl für Stahlbau

Datum:	Blatt-Nr.:
02.07.1999	05

Alexander Bruns, Matr.-Nr. 00061308
-------------------------------------