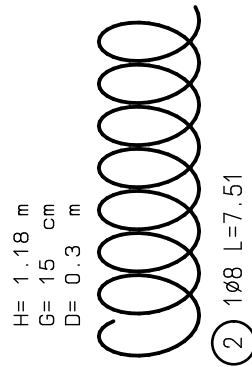
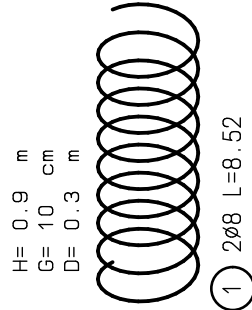
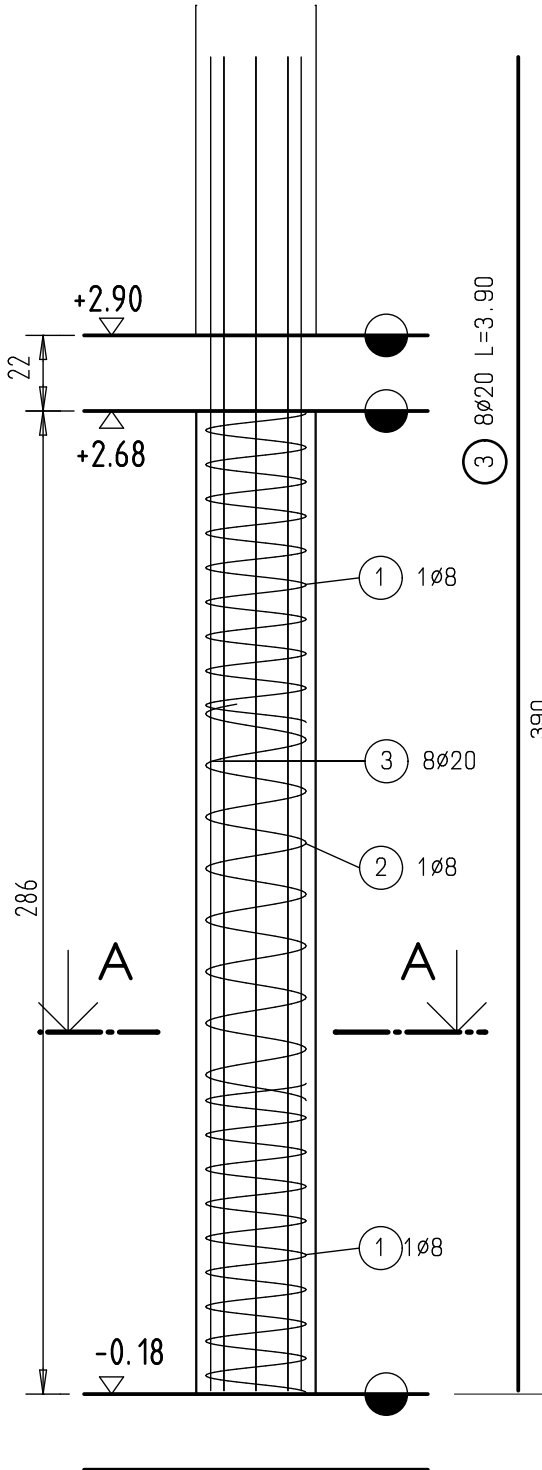


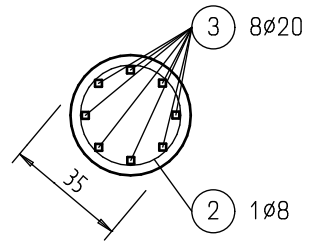
Beispiel Stahlbetonsäule mit Bügelwendel

SÄULE 7 ANSICHT

M 1: 20



SCHNITT A-A M 1: 20



BAUSTOFFE:

BETON: C30/37 GK 22

STAHL: BST 550

Betondeckung: 2,5cm

Stabstahlliste BST 550

Pos.	Stck	Ø	Einzel Laenge [m]	Gesamt Laenge [m]	Nennmasse [kg/m]	Masse je Pos [kg]
1	2	8	8.52	17.04	0.395	6.73
2	1	8	7.51	7.51	0.395	2.97
3	8	20	3.90	31.20	2.470	77.06
Gesamtmasse (Summe) =						86.76kg