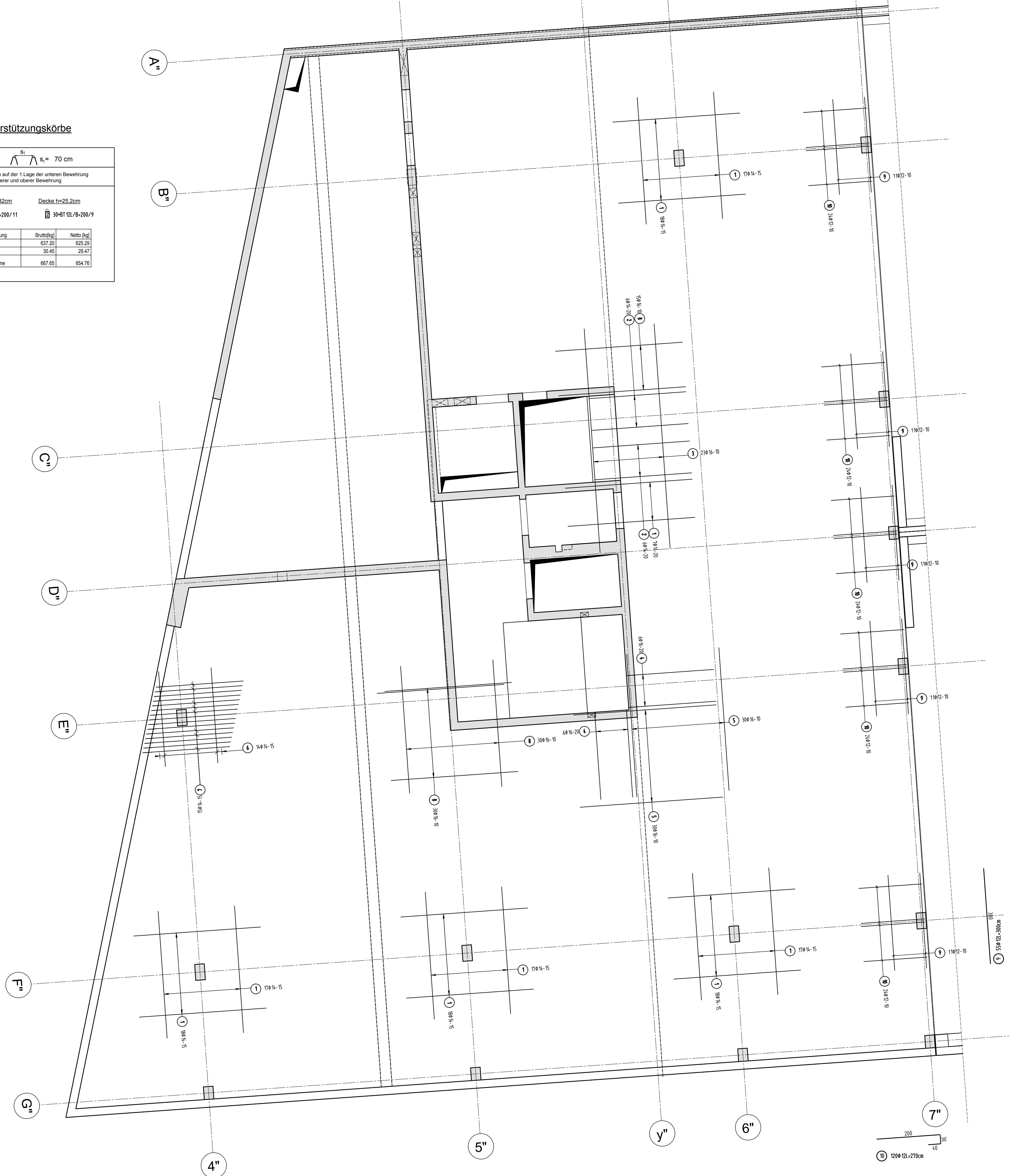
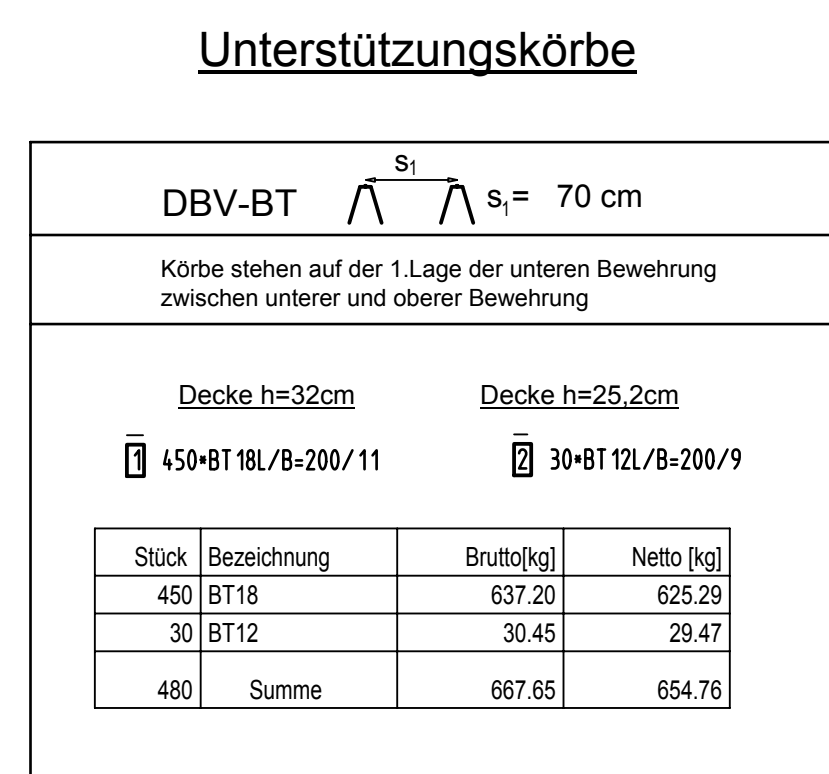


Bauteil A - untere Lage Zulagen

Stöße versetzt anordnen!

Bauteil A - obere Lage Zulagen



Einbauebene

Stababstand

Stababstand


Dicke

Ausbauebene

Ankeranker

| Datum | Änderung | veranlasst durch | Index |
|-------------|--|------------------|-----------|
| 29.08.16 IB | Freigabevermerk Prüferingenieur ergänzt. | Prüfung | Bauführer |
| 01.09.16 IB | Stückzahl Pos. (5) angepasst. | Prüfung | A |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Plannummer: SSB 800 00 5 TB G 01 A A 010 B Planbezeichnung:

| | | | |
|--|--|--|--|
| 72070 Tübingen - Walthaus 47 - 09747 6094 - Fax (07147) 6094-50 | | Info@schneech-schal-brunn.de | |
| Baumeister Stadt FRIEDRICHSHAFEN Adenauerstraße 1 88064 Friedrichshafen Tel. 05541 203-0 | | Architekt BEHNCKE ARCHITECTEN Rosenstraße 103A 70372 Stuttgart Tel. 07141 40772-0 | |
| Bauvorhaben Sportpark Friedrichshafen Neubau Sportbad | |  | |
| Bauteil BP Bauteil A - E5+E6 Decke - u.o. Lage Zulaugen | | SCHNECK SCHAL BRAUN 72070 Tübingen Walthaus 47 Tel. (07147) 6094-0 Fax (07147) 6094-50 info.schneck-schal-brunn.de | |
| Projektziele eingereicht: 04.08.2016 HB genehmigt: 04.08.2016 TG | | Maßstab: 1 : 50 Entwurf: 04.08.2016 KY | |
| Zeichner: gqr | | Plan-Nr.: T 1410065 | |
| Status: 8 0 0 1 5 | | 5 T B G 0 1 | |
| Status: 8 0 0 1 5 | | 5 0 0 1 0 1 0 | |
| Status: 8 0 0 1 5 | | 5 0 0 1 0 1 0 | |

| Stabste - Biegeformen | | | | | | |
|-----------------------|-----|----|-------------------------|--------------------------------------|------------------------|---------------|
| Pos. | Stk | n | Einzel Länge [mm] | Bemalte Biegeform (unmaßstäblich) | Gesamt Länge [m] | Masse [kg] |
| 1 | 147 | 14 | 4.00 | | 588.00 | 711.48 |
| 2 | 12 | 14 | 3.46 | | 41.62 | 50.24 |
| 3 | 23 | 16 | 7.06 | | 162.38 | 256.56 |
| 4 | 12 | 16 | 3.26 | | 39.12 | 61.81 |
| 5 | 84 | 16 | 4.50 | | 378.00 | 597.24 |
| 6 | 24 | 14 | 3.00 | | 72.00 | 87.12 |
| 7 | 15 | 14 | 3.26 | | 48.90 | 59.17 |
| 8 | 75 | 16 | 4.00 | | 300.00 | 474.00 |
| 9 | 61 | 12 | 3.00 | | 183.00 | 162.50 |
| 10 | 120 | 12 | 2.70 | | 324.00 | 287.71 |
| 11 | 10 | 14 | 2.05 | | 20.50 | 24.81 |
| 12 | 4 | 12 | 3.00 | | 12.00 | 10.66 |
| 13 | 8 | 14 | 4.00 | | 32.00 | 38.72 |
| 14 | 4 | 14 | 2.10 | | 8.40 | 10.16 |
| 15 | 3 | 16 | 3.50 | | 10.50 | 16.59 |
| 16 | 3 | 16 | 3.00 | | 9.00 | 14.22 |
| 17 | 10 | 12 | 2.05 | | 20.50 | 18.20 |
| | | | | Gesamtmenge [kg]: | 2081.19 | |