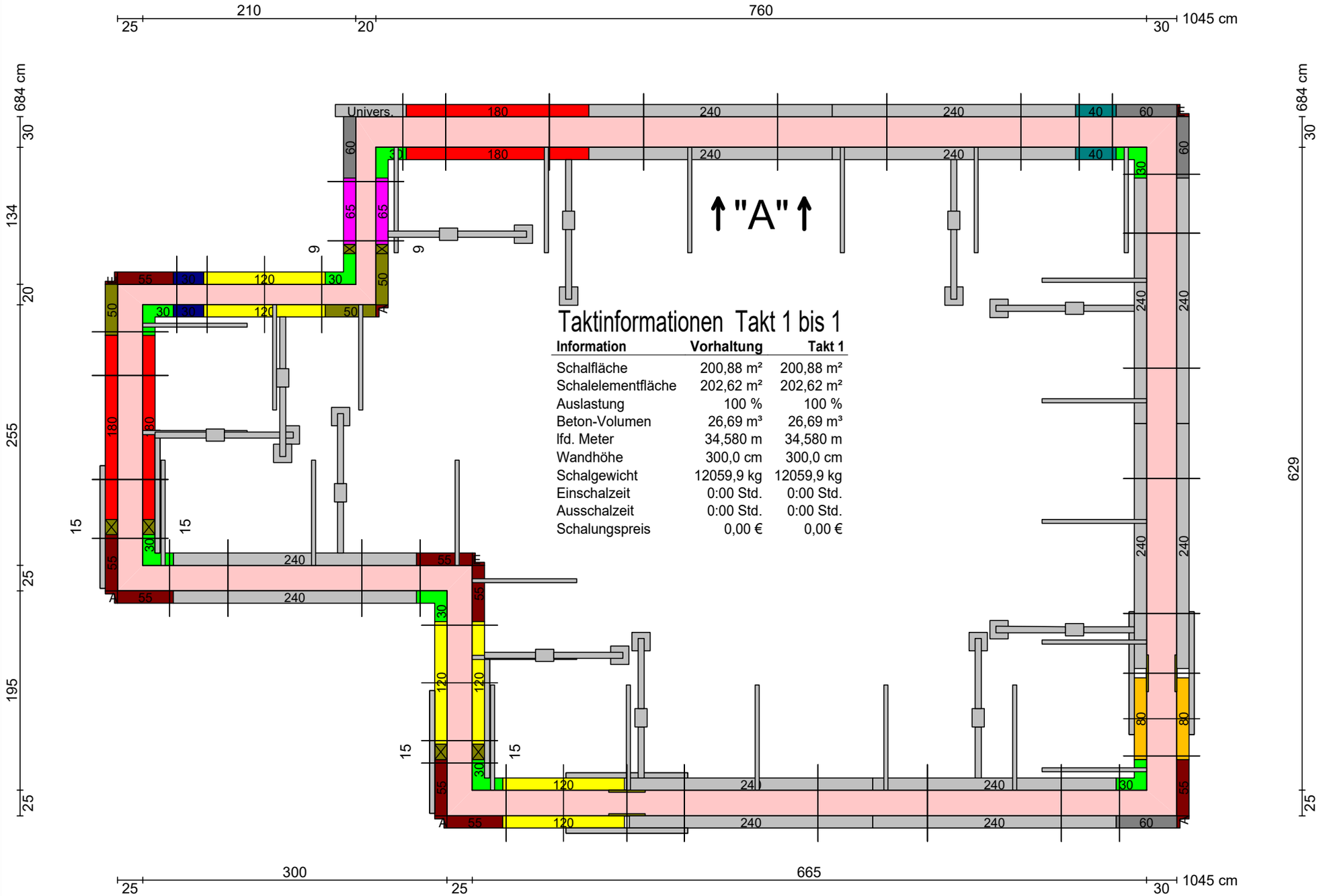


Takt 1



Taktinformationen Takt 1 bis 1

Information	Vorhaltung	Takt 1
Schalfläche	200,88 m ²	200,88 m ²
Schalelementfläche	202,62 m ²	202,62 m ²
Auslastung	100 %	100 %
Beton-Volumen	26,69 m ³	26,69 m ³
lfd. Meter	34,580 m	34,580 m
Wandhöhe	300,0 cm	300,0 cm
Schalgewicht	12059,9 kg	12059,9 kg
Einschalzeit	0:00 Std.	0:00 Std.
Ausschalzeit	0:00 Std.	0:00 Std.
Schalungspreis	0,00 €	0,00 €

Maßstab: 1:50 Schnitthöhe 10cm

Elemente

Blatt: 2

Zubehör

Seite: 1 Blatt: 1/2

Sonstige

Details

Materialliste Takt 1

Takt 1 Bezeichnung

Elemente

- 1 Schalungsplatte Midi Box Sp 300x70 ST.
- 4 Ausgleichsblech 300x36
- 8 Innenecke 300x30x30 ST.
- 7 Außeneck 300x12,1x12,1 ST.
- 14 Schalungsplatte Midi Box 300 x 240 Plus
- 4 Schalungsplatte Midi Box 300 x 180 Plus
- 6 Schalungsplatte Midi Box 300 x 120 Plus
- 2 Schalungsplatte Midi Box 300 x 80 Plus
- 2 Schalungsplatte Midi Box 300 x 65 Plus
- 4 Schalungsplatte Midi Box 300 x 60 Plus
- 8 Schalungsplatte Midi Box 300 x 55 Plus
- 3 Schalungsplatte Midi Box 300 x 50 Plus
- 2 Schalungsplatte Midi Box 300 x 40 Plus
- 2 Schalungsplatte Midi Box 300 x 30 Plus

Zubehör

- 162 Universalzwinde Midi Box 260
- 4 Bolzen Sp 15x29,5
- 54 Zentrierspanner L=16
- 24 Versteifungsbalken L=120
- 236 Ankermutter 100mm
- 4 Quadratmutter +/-5 Grad 120x120x10
- 12 Quadratmutter 140x100x10
- 100 Ankerstab L=75
- 200 Verdichtungskegel (PVC)
- 25 Laufkonsole
- 11 Justierstrebe 1,5m
- 8,71 Distanzrohre 26mm
- 1,08 Modular Gitterpalette
- 48 Ankerhalter L=30
- 25 Pfosten für Laufkonsole
- 54 Zentriermutter 100mm
- 4 Mutter Sp 3x8x6,5
- 1 Transporthaken f. einzelne Schalungsplatten

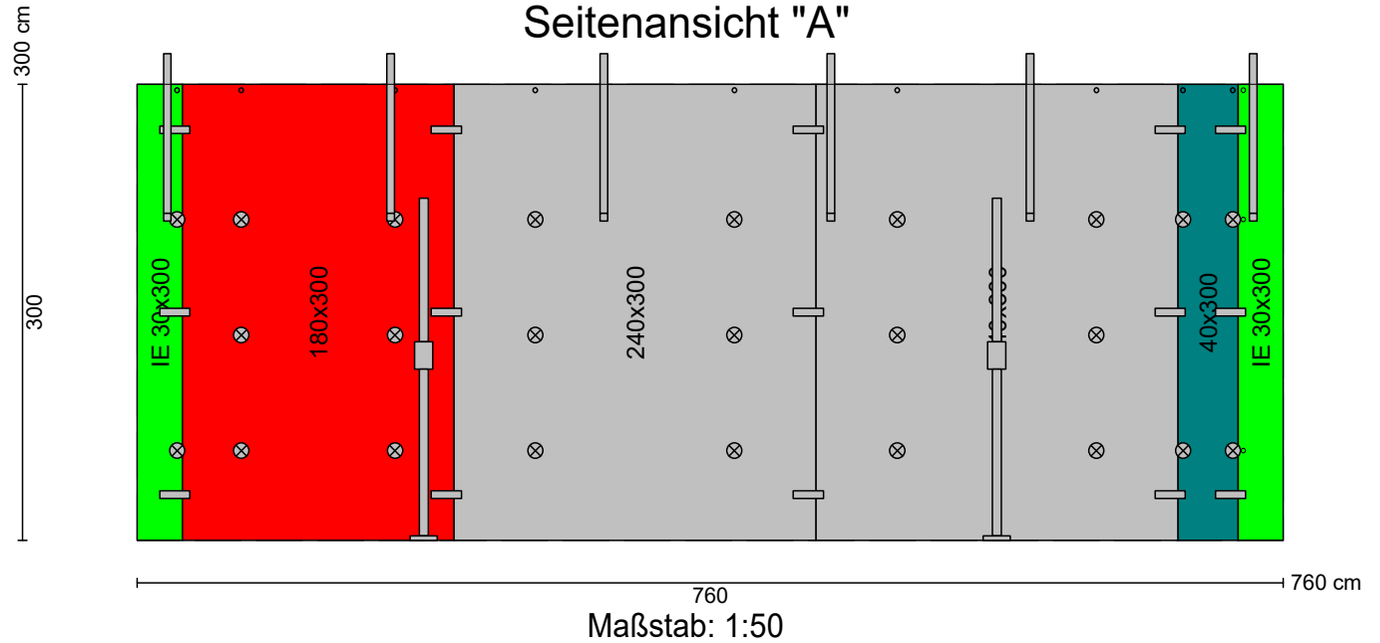
Sonstiges

- 4 Holz 15 x 12 x 300 cm
- 2 Holz 9 x 12 x 300 cm

Detailauflistung

- 43 Distanzrohre (27,8 cm)
- 46 Distanzrohre (22,8 cm)
- 11 Distanzrohre (17,8 cm)

Seitenansicht "A"



Plan und Ausführung sind vom Bauleiter verantwortlich zu prüfen!
Die Aufbau- und Verwendungsanleitungen sind zu beachten!
Grundlagen der Dimensionierung sind die im Plan ausgedruckten Deckenstärken und Raumhöhen.

H.J. Schewe
Baugeräte & Software
Pfaffingerstr.27, 83533 Edling



Auftraggeber	Mr. H.J. Schewe 83533 Edling	Bearbeiter	info@schewe24.de
Projekt:	Test Test Test	Datei:	TEST VERSCHI
Schalung	Altrad Mostostal Midi Box (Hauptlager)	Datum:	16.02.2016