

Position: 027 Treppenantritt-Beispiel-1

# Treppen-Antritt

Maßstab 1:10

Betongüte Treppe: C25/30 - Stahlgüte: B500 (A,B)

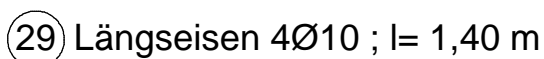
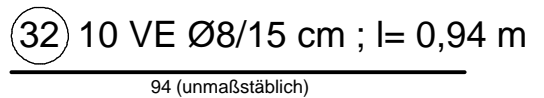
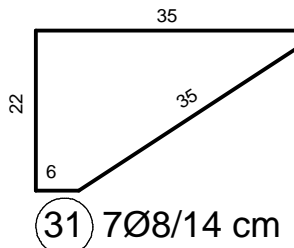
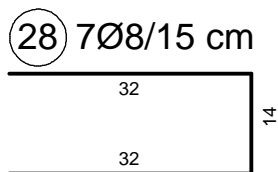
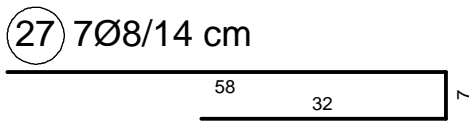
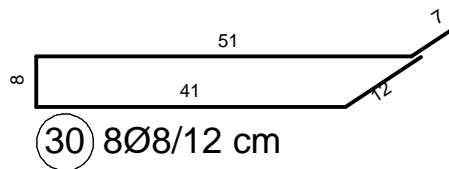
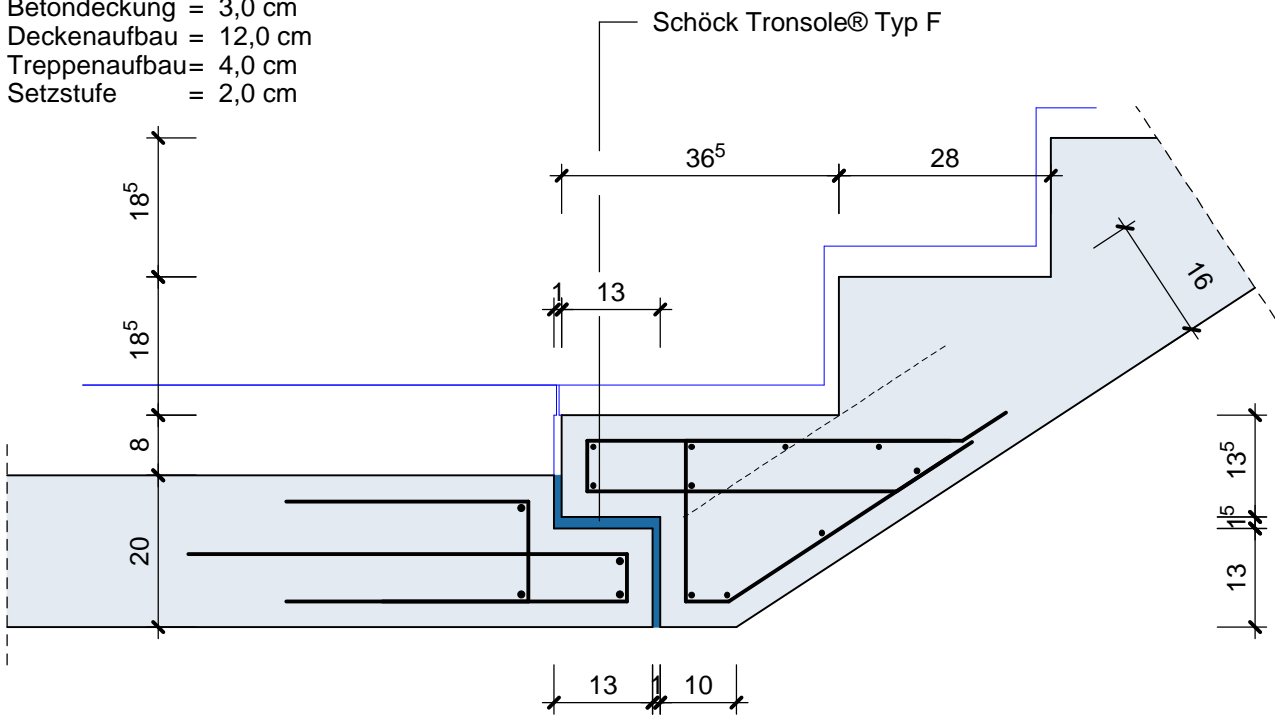
Bauteilbreite: 1,00 m

Betondeckung = 3,0 cm

Deckenaufbau = 12,0 cm

Treppenaufbau = 4,0 cm

Setzstufe = 2,0 cm



## Biegeliste: Rundstahl

Stahl-Position	Anzahl	Durchmesser	Eisenbez.	Biegeform (unmaßstäblich) Alle Maße sind Außenmaße!	Einzel-länge	Gesamt-länge	Gewicht	
							kg/m	kg
27	7	8	A3		0,97	6,79	0,395	2,68
28	7	8	A3		0,78	5,46	0,395	2,16
29	4	10	A1		1,40	5,60	0,617	3,46
30	8	8	T1		1,19	9,52	0,395	3,76
31	7	8	T4		0,98	6,86	0,395	2,71
32	10	8	A1		0,94	9,40	0,395	3,71

Gesamtgewicht
kg 18,48

Maßstabkontrolle: je genau 1,0 cm!

4  
3  
2  
1  
0

Position: 028 Treppenantritt-Beispiel-2

## Treppen-Antritt

Maßstab 1:10

Betongüte Treppe: C25/30 - Stahlgüte: B500 (A,B)

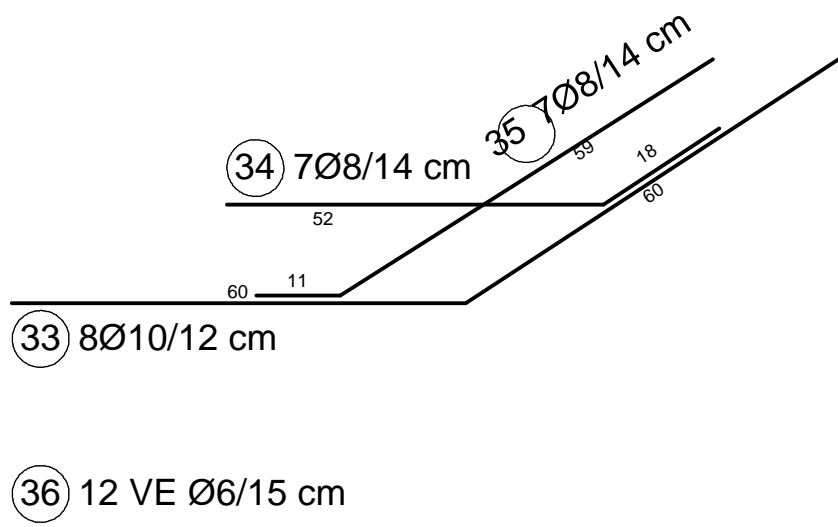
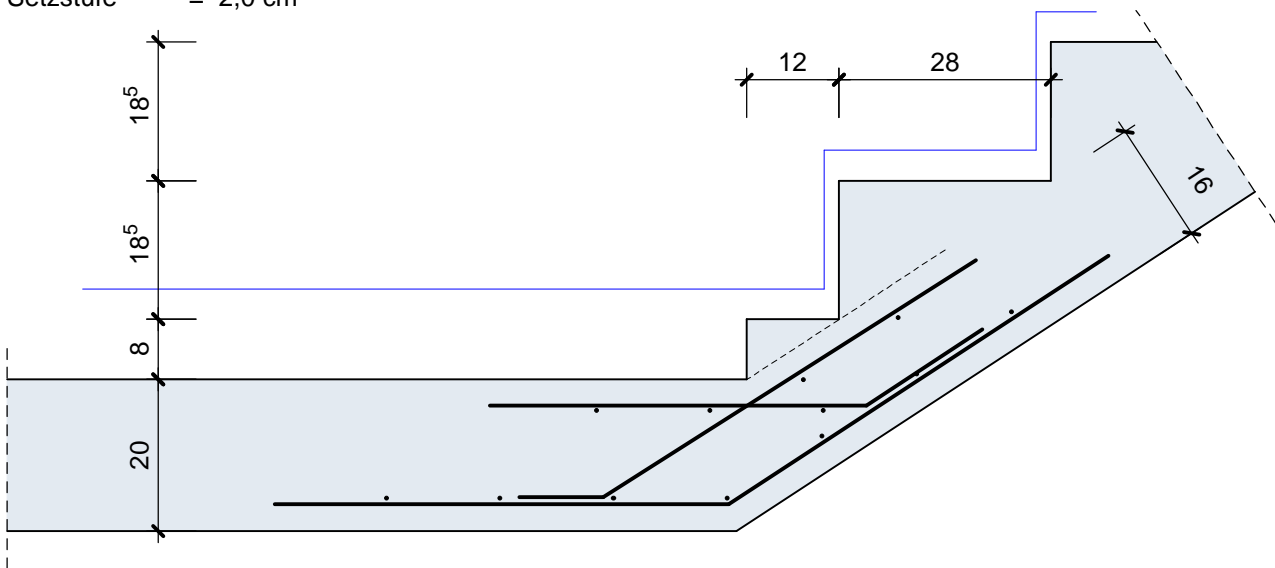
Bauteilbreite: 1,00 m

Betondeckung = 3,0 cm

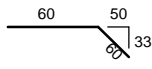
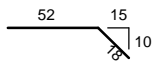
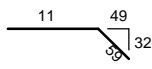
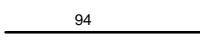
Deckenaufbau = 12,0 cm

Treppenaufbau = 4,0 cm

Setzstufe = 2,0 cm



## Biegeliste: Rundstahl

Stahl-Position	Anzahl	Durchmesser	Eisenbez.	Biegeform (unmaßstäblich) Alle Maße sind Außenmaße!	Einzel-länge	Gesamt-länge	Gewicht	
							kg/m	kg
33	8	10	C1		1,20	9,60	0,617	5,92
34	7	8	C1		0,70	4,90	0,395	1,94
35	7	8	C1		0,70	4,90	0,395	1,94
36	12	6	A1		0,94	11,28	0,222	2,50

Gesamtgewicht
kg 12,30

Maßstabkontrolle: je genau 1,0 cm!

4
3
2
1
0

Position: 029 Treppenantritt-Beispiel-3

## Treppen-Antritt

Maßstab 1:10

Betongüte Treppe: C25/30 - Stahlgüte: B500 (A,B)

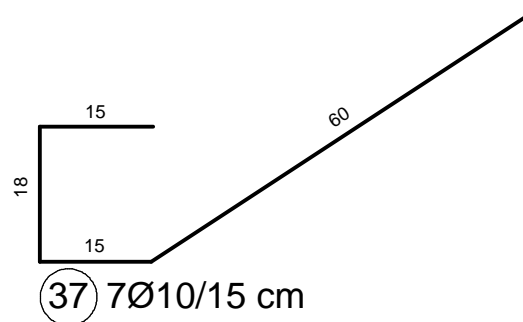
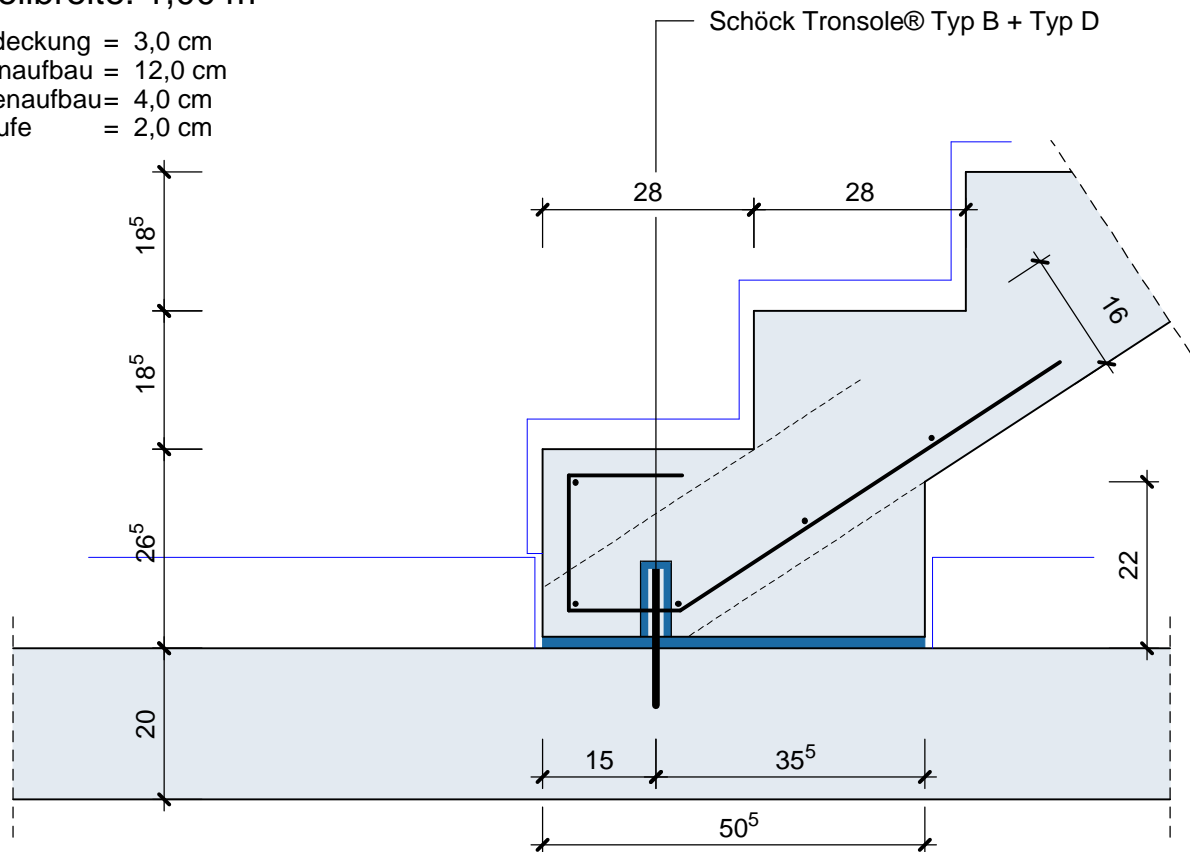
Bauteilbreite: 1,00 m

Betondeckung = 3,0 cm

Deckenaufbau = 12,0 cm

Treppenaufbau = 4,0 cm

Setzstufe = 2,0 cm



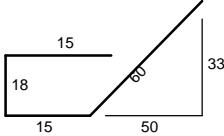

(38) 5 VE Ø8/20 cm ; l= 0,94 m

94 (unmaßstäblich)

Hinweis:

Bei Verwendung von Schalldämm-Produkten, bauseitige Bewehrungen gemäß den aktuellen Empfehlungen der Hersteller beachten und einbauen!

## Biegeliste: Rundstahl

Stahl-Position	Anzahl	Durchmesser	Eisenbez.	Biegeform (unmaßstäblich) Alle Maße sind Außenmaße!	Einzel-länge	Gesamt-länge	Gewicht	
							kg/m	kg
37	7	10	T4		1,08	7,56	0,617	4,66
38	5	8	A1		0,94	4,70	0,395	1,86

Gesamtgewicht	
kg	6,52

Maßstabskontrolle: je genau 1,0 cm!

4  
3  
2  
1  
0