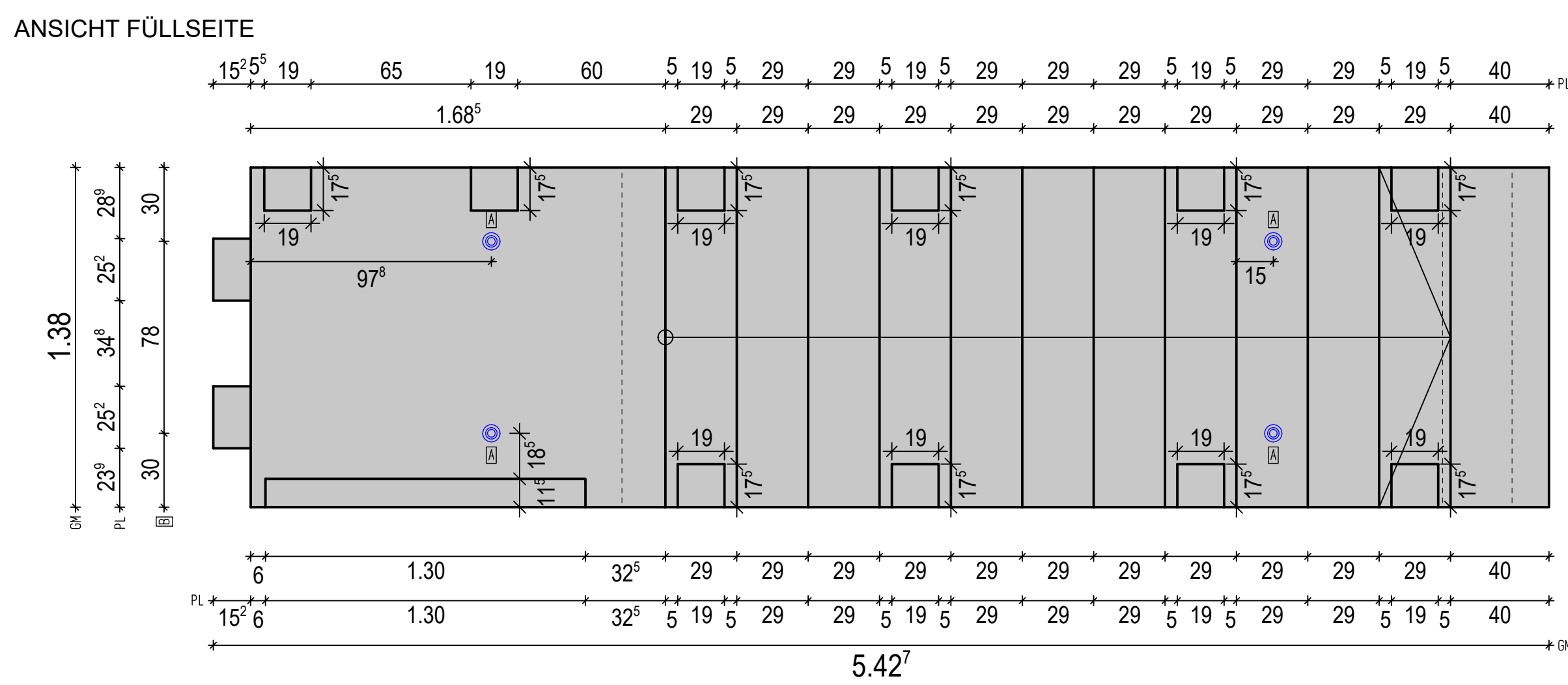
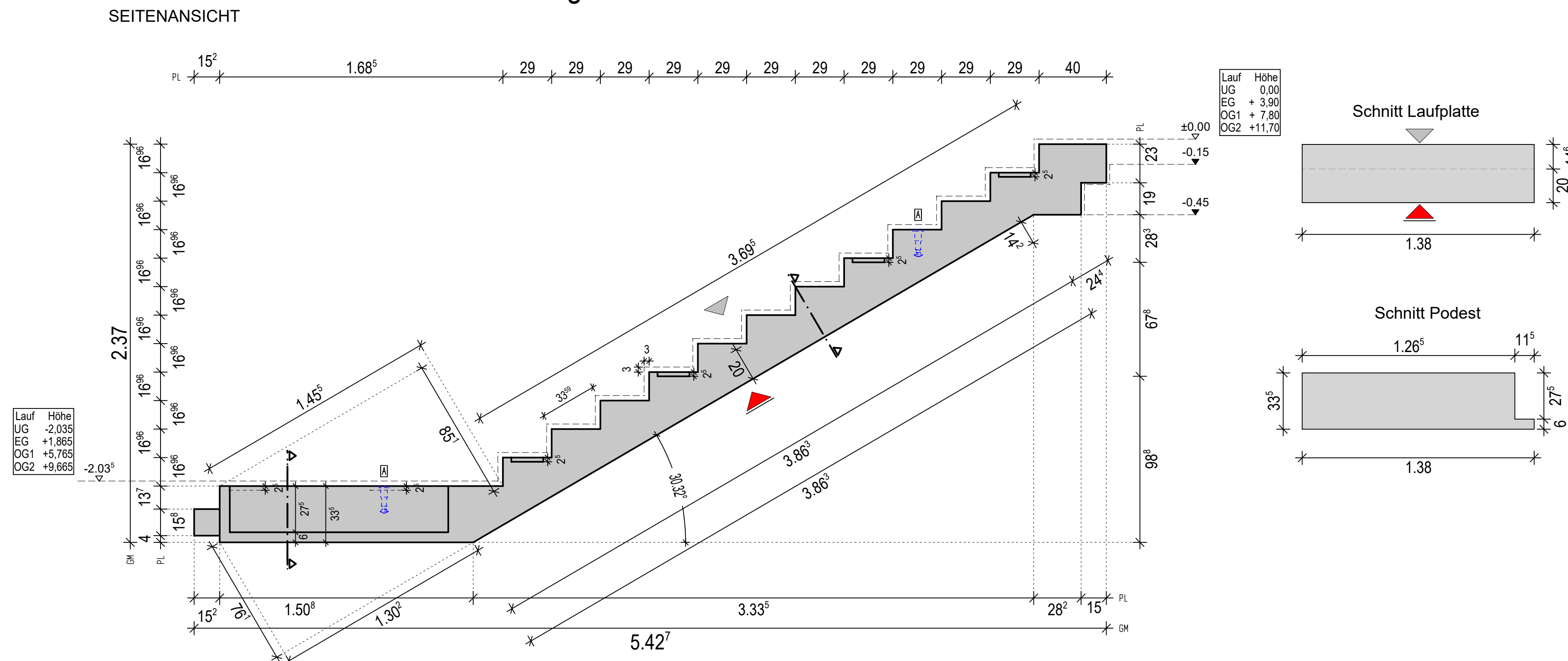
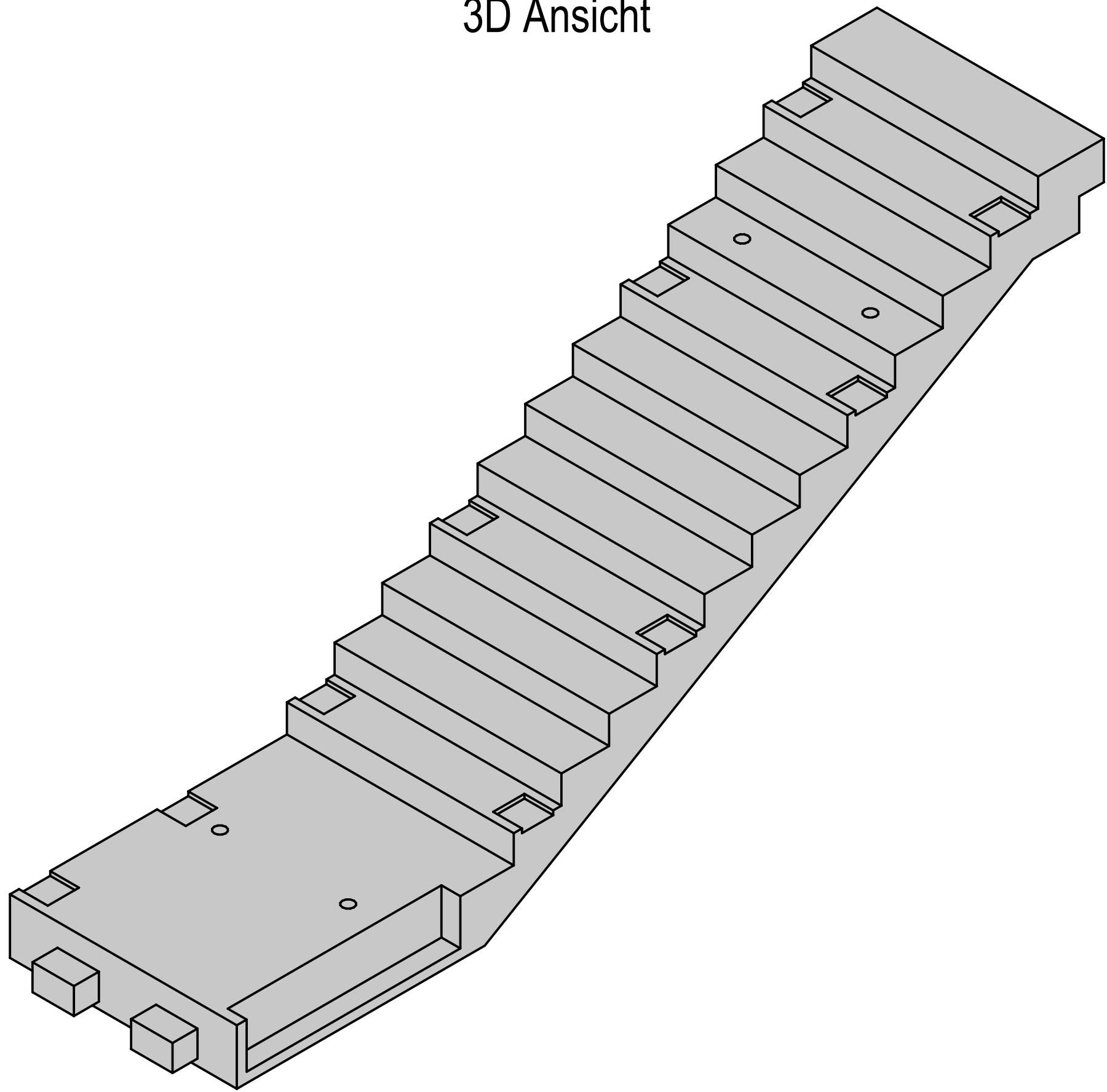


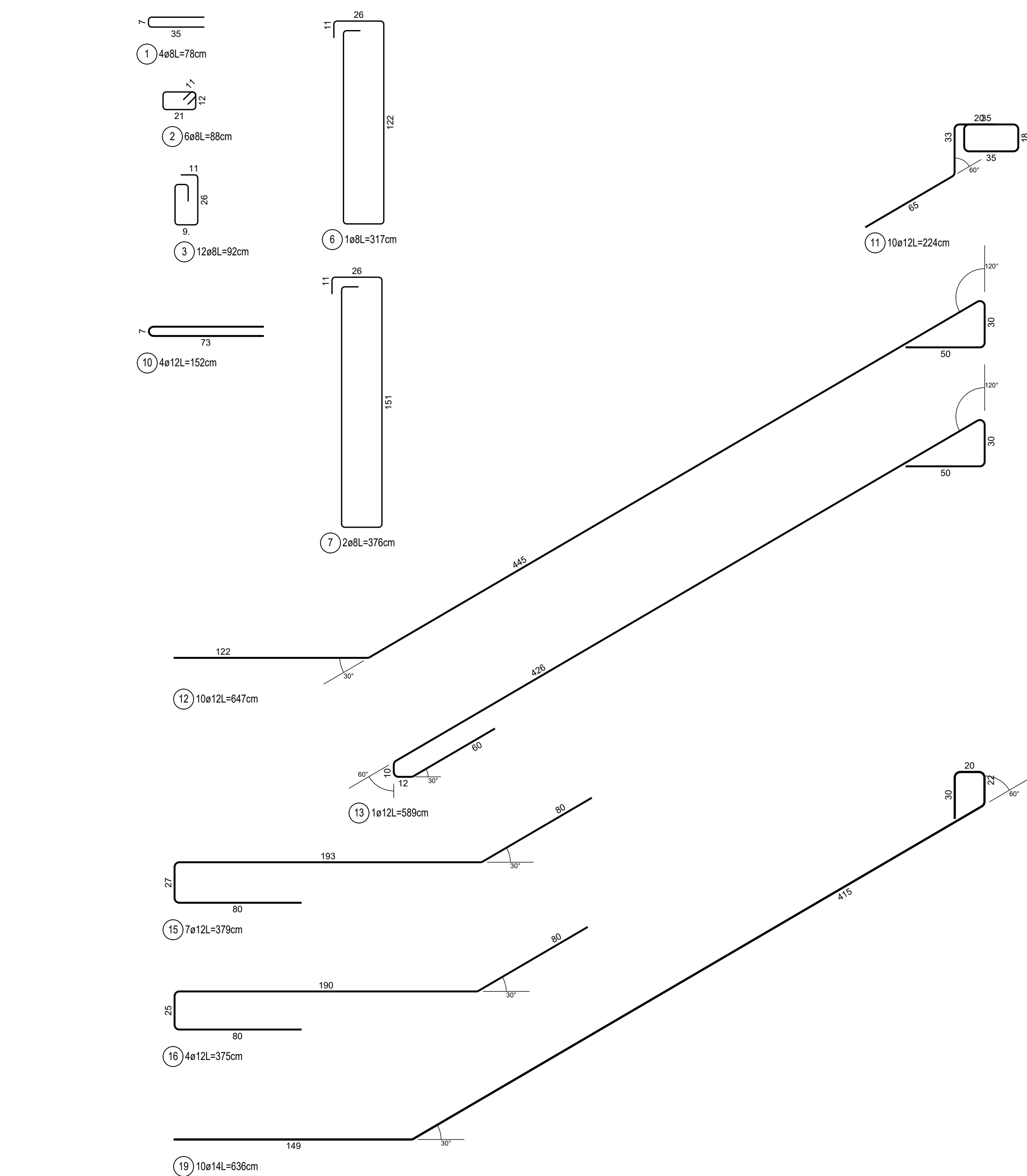
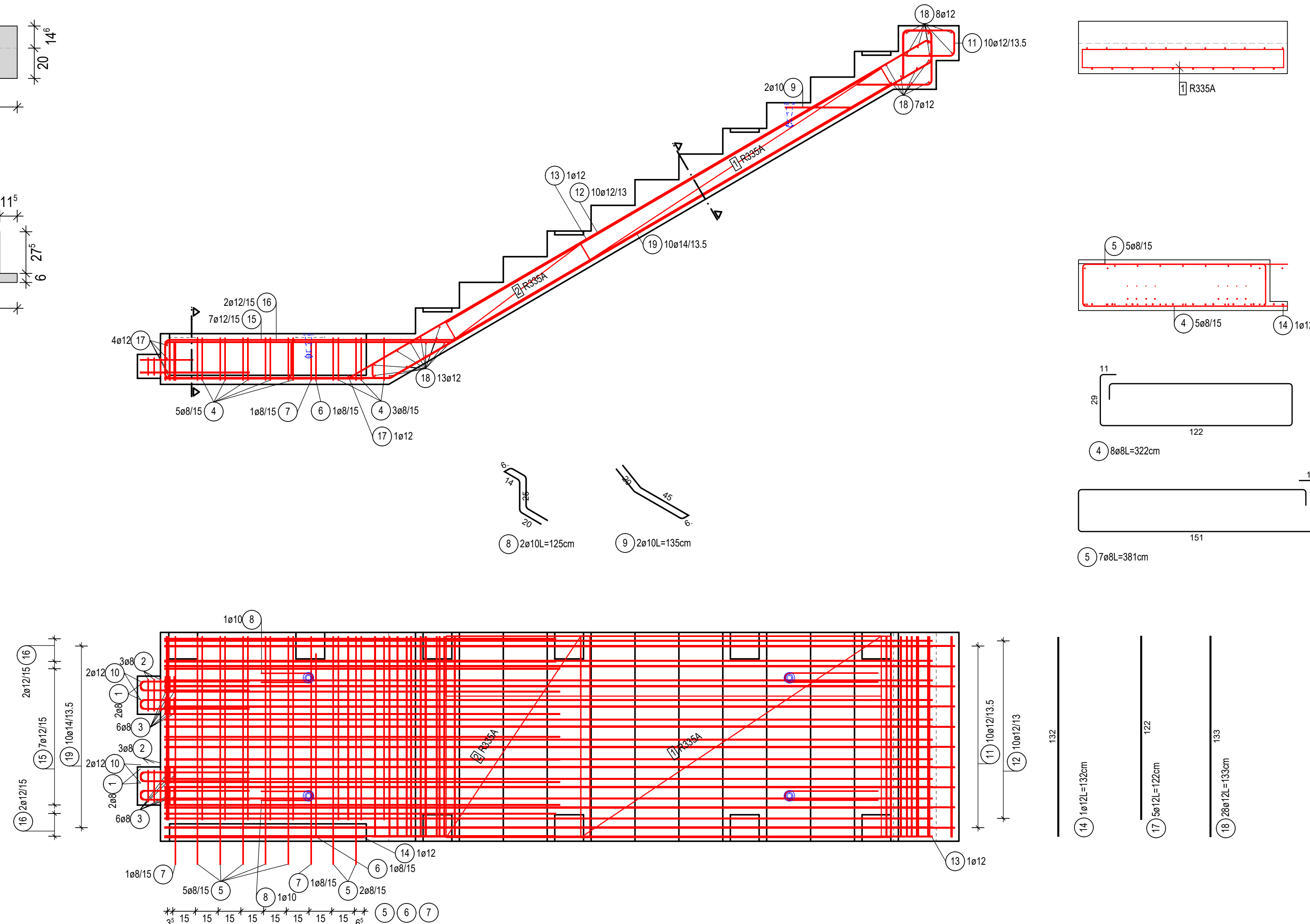
## Schalung und Einbauteile



### 3D Ansicht



## Bewehrung



## Mattenliste

PosNr	Stück	Mattenbezeichnung	Länge [m]	Breite [m]	Masse [kg]
1	1	R335A	3.300	2.300	27,61
2	1	R335A	3.300	1.030	12,36
Gesamtmasse [kg] :					39,97

## Stabliste

Pos.	Stück	ø [mm]	Einzel Länge [m]	Gesamt Länge [m]	Masse [kg]
1	4	8	0.78	3.12	1.23
2	6	8	0.88	5.28	2.09
3	12	8	0.92	11.04	4.36
4	8	8	3.22	25.76	10.18
5	7	8	3.81	26.67	10.53
6	1	8	3.17	3.17	1.25
7	2	8	3.76	7.52	2.97
8	2	10	1.25	2.50	1.54
9	2	10	1.35	2.70	1.67
10	4	12	1.52	6.08	5.40
11	10	12	2.24	22.40	19.89
12	10	12	6.47	64.70	57.45
13	1	12	5.89	5.89	5.23
14	1	12	1.32	1.32	1.17
15	7	12	3.79	26.53	23.56
16	4	12	3.75	15.00	13.32
17	5	12	1.22	6.10	5.42
18	28	12	1.33	37.24	33.07
19	10	14	6.36	63.60	76.83
Gesamtmasse [kg] :					277.16

## TRANSPORTANKER VOR KORROSION SCHÜTZEN !!!

EINBAUTEILE					
Pos.	Artikelnummer	Bezeichnung	Stück	Länge	Fläche
A	0216054	Schraubanker RD30 4,0to verz.	4		

<b>PRODUKTIONSHINWEIS</b>		<b>BEWEHRUNG</b>		<b>BETON</b>	
SCHÜLLANGSART	ERZEUGNISNUMMER	Stahlgüte	Eisenengewicht	BETONGEME	GEWICHT
IN EINBAUFLAGE	40	B500 A	317 kg/km	2.32 m³	6.04 to
ENDBEHANDLUNG		Biegegerüstellendurchmesser		BETONGUTE	EXP-KLASSEN
---				C30/37	XC1/WI/F090
TRANSPORT- ABMESSUNG	LÄNGE ————	5,87		ENFÄHRUNG	---
	BREITHE ————	1,54			
	HÖHE ————	1,20			


INDEX	ÄNDERUNGSVERMERKE	BEREITETER	DATUM
A	Änderungen 1. Abschnitt eingearbeitet / PRODUKTIONSFREIGABE	TS	16.11.2021
B			
C			
D			
E			
F			
G			
H			

Projekt: NBSt.Georg Grund-u.Mittelschule, Bad Aibling

Auftraggeber: Pfeiffer, Rosenheim

Planinhalt:	T5 - TRH2 FT02L UG-OG3
-------------	------------------------

Plancode - ext Plannr: ---

 <p>Kurz Fertigteilebau GmbH &amp; Co. AG 63069 Langemsheim, Germany Z T +49 1 90999-4000 office@kurz-fertigteilbau.at www.kurz-fertigteilbau.at</p>	GEZEICHNET	ERSTELLDATUM	FREIGABEDATUM	INDEX
	TS	25.10.2021	16.11.2021	A
	MASSTAB	PROJEKTNUMMER	PLANNUMMER	ANZAHL
M 1: 20		21621	T5	4

H/B = 841 / 1189 (1.00m<sup>2</sup>)

**TREPPE**

Steigungsverhältnis
12 STG 16.96/29.0

Laufplatte
Breite: 1,38m







Dicke: 20cm
Belag

3,0/3,0 cm  
Einstellmaß Hypothenuse

22x:739.06 cm  
18x:604.68 cm

**FASE**

## LEGENDE

<b>SCHALSEITE</b>	
kein Symbol	SCHALGLATT
	MATRITZE (Struktur)
<b>FÖLLSEITE</b>	
	ABGEZOGEN
	GEGLÄTTET
	MASCHINELL GEGLÄTTET
	RAU (ultrafein)
<b>ENDBEARBEITUNG</b>	
	SONDER OBERFLÄCHE (sandgestraht, gewaschen, gelackiert, gefirnisst)

## BETONDECKUNG

BAUTEIL		
oben	unten	seitlich
3,0	3,0	3,0

KONSOLE		
oben	unten	seitlich
3,0	3,0	3,0

KANTLEISTE  $x =$ 

SILIKON r=3mm


3mm


---

### LEGENDE

SCHALSEITE
SCHUMPLATT

FÜLL SEITE

 ABGEZOGEN  
 GEGLÄTTET

 MASCHINELL GEGLÄTTET  
 RAU (aufgeraut)

 SONDER OBERFLÄCHE  
(sandgestrichl, gewaschen,  
gestrichl, gestrichl)

---