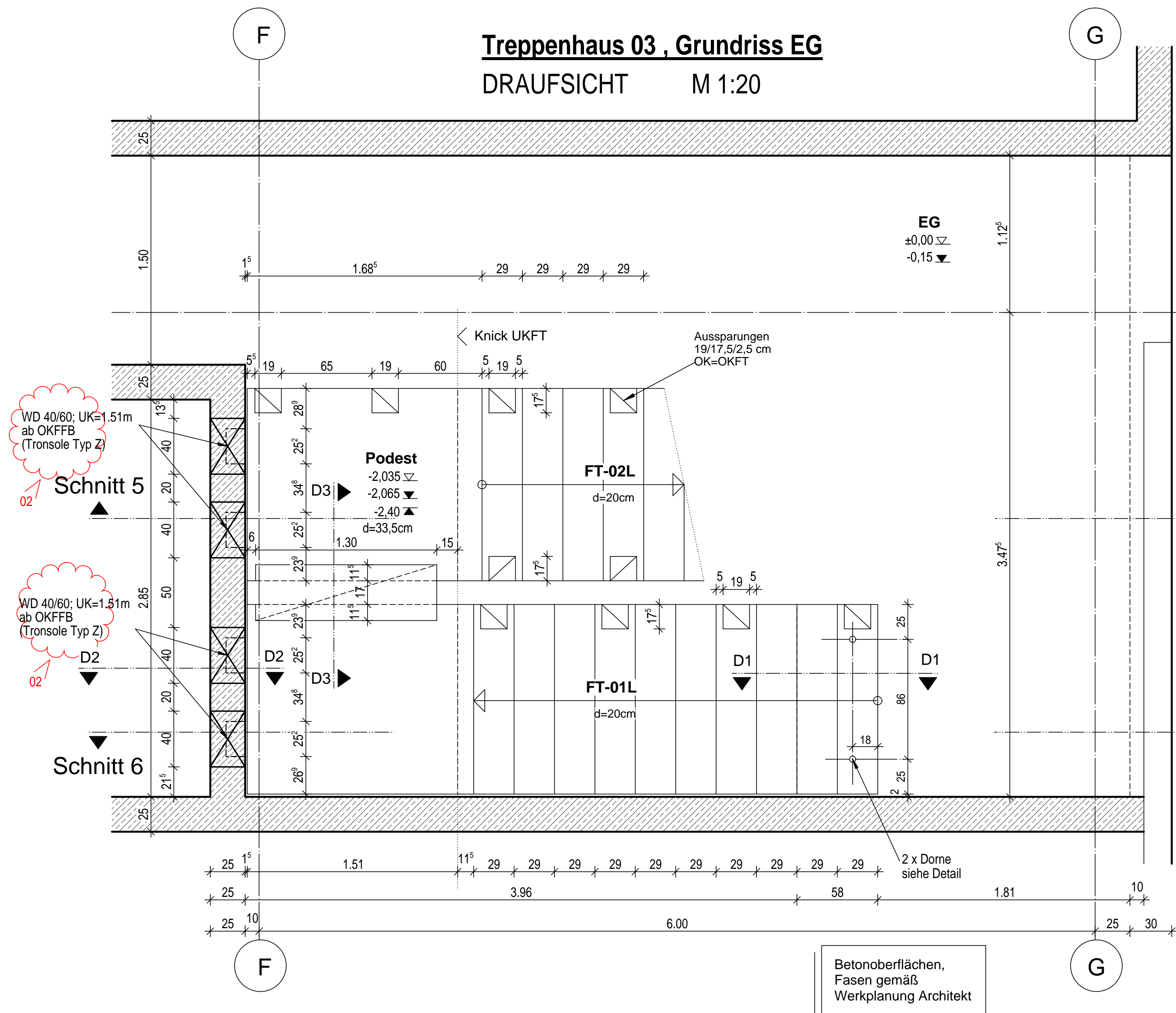


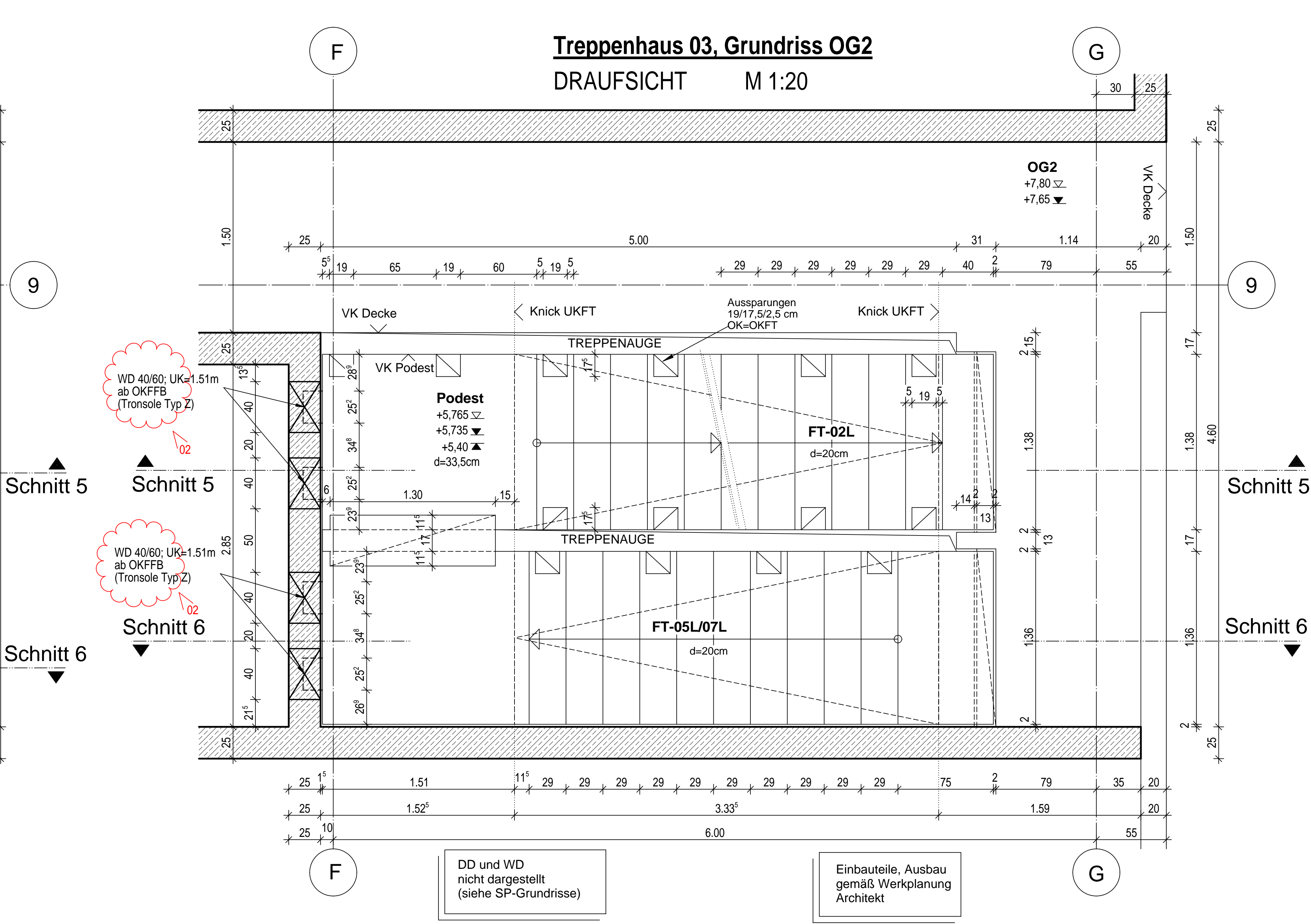
### Treppenhaus 03, Grundriss EG

DRAUFSICHT M 1:20



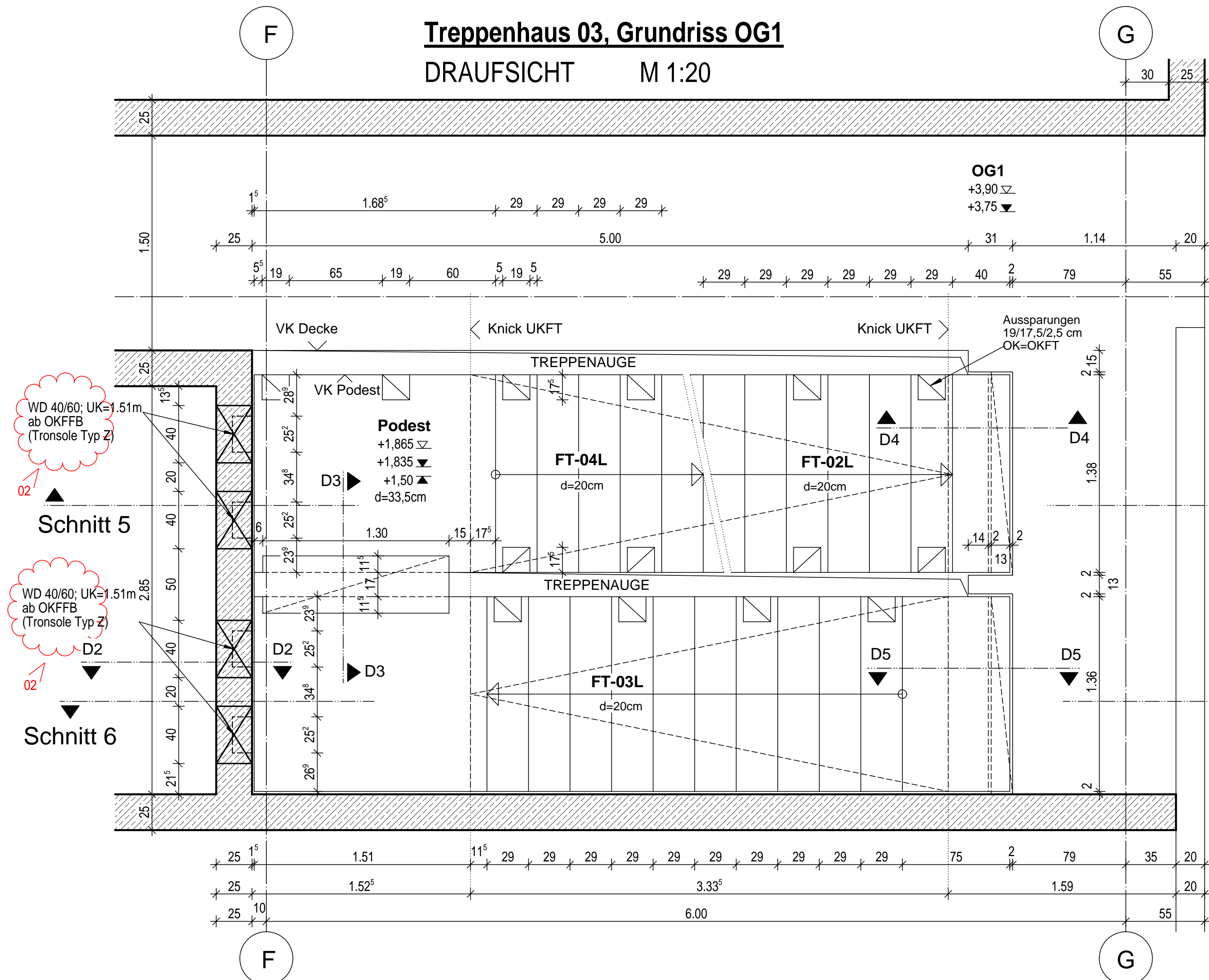
### Treppenhaus 03, Grundriss OG2

DRAUFSICHT M 1:20



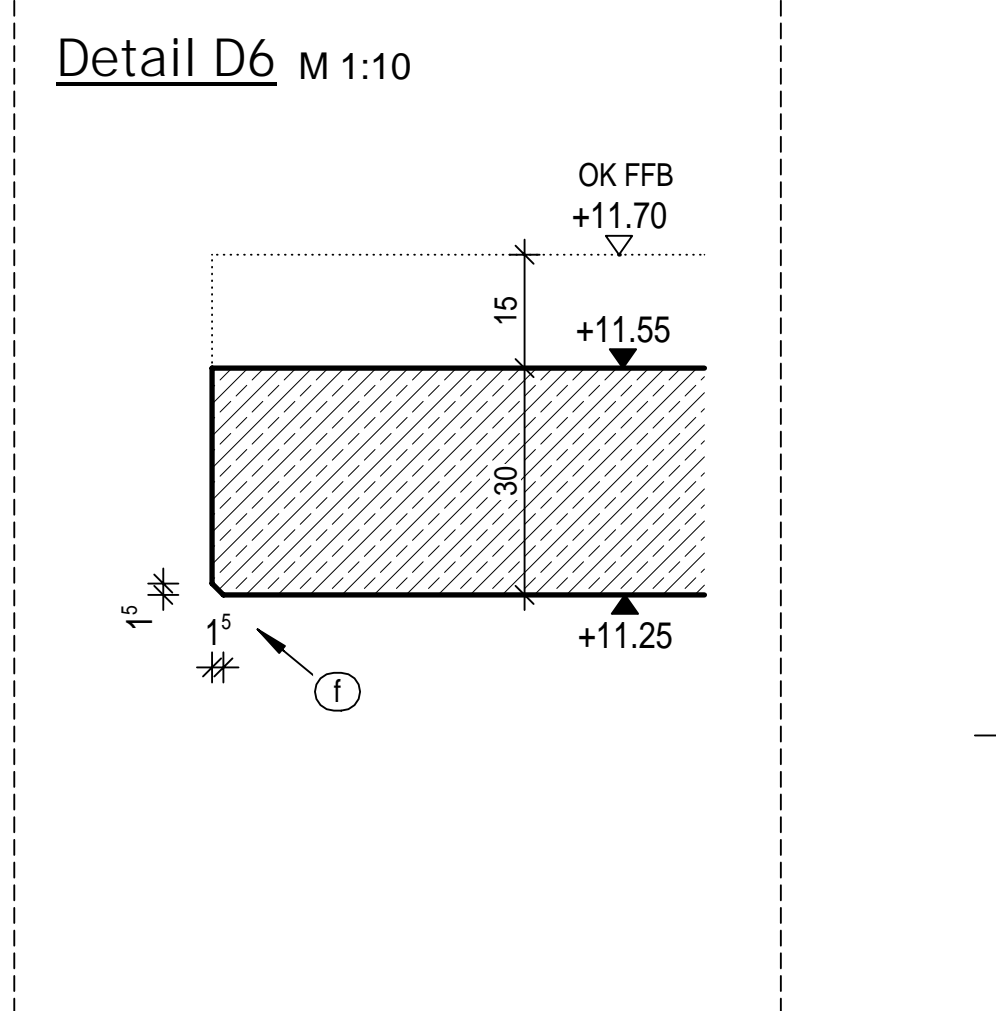
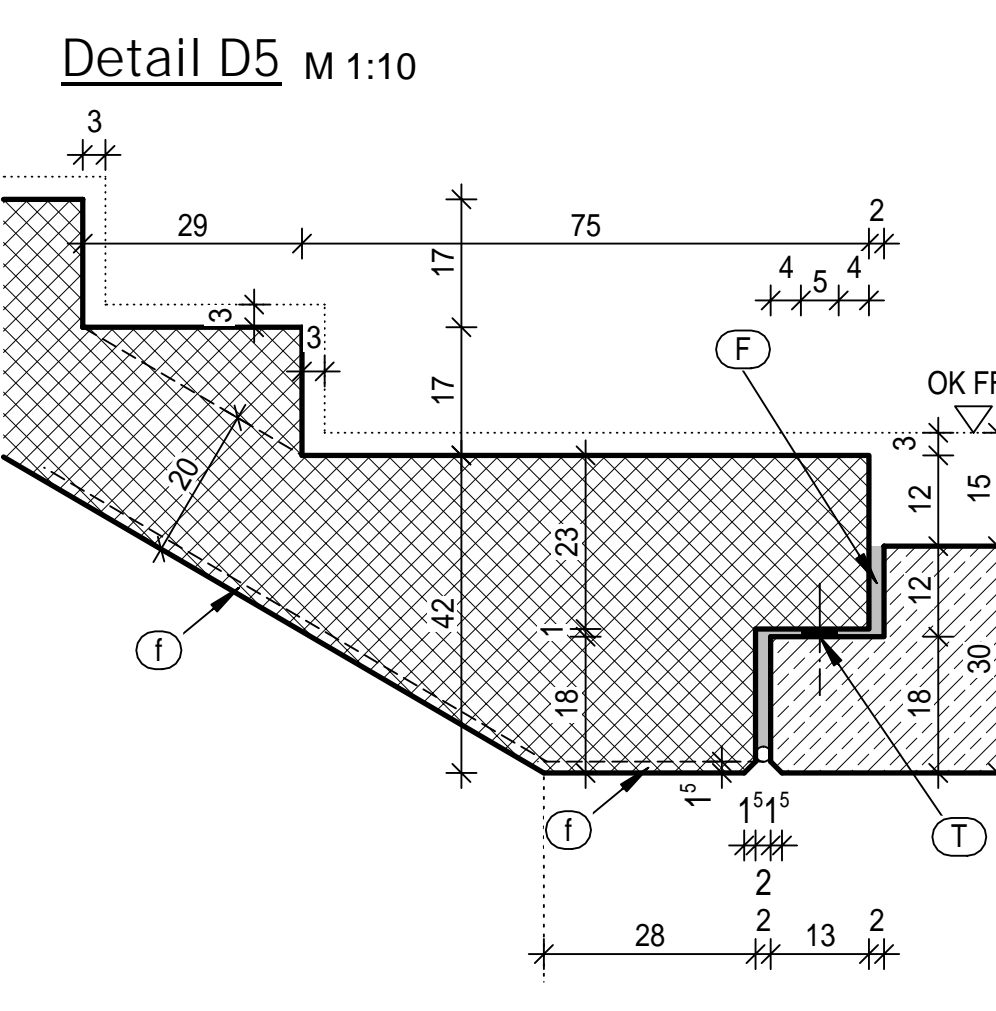
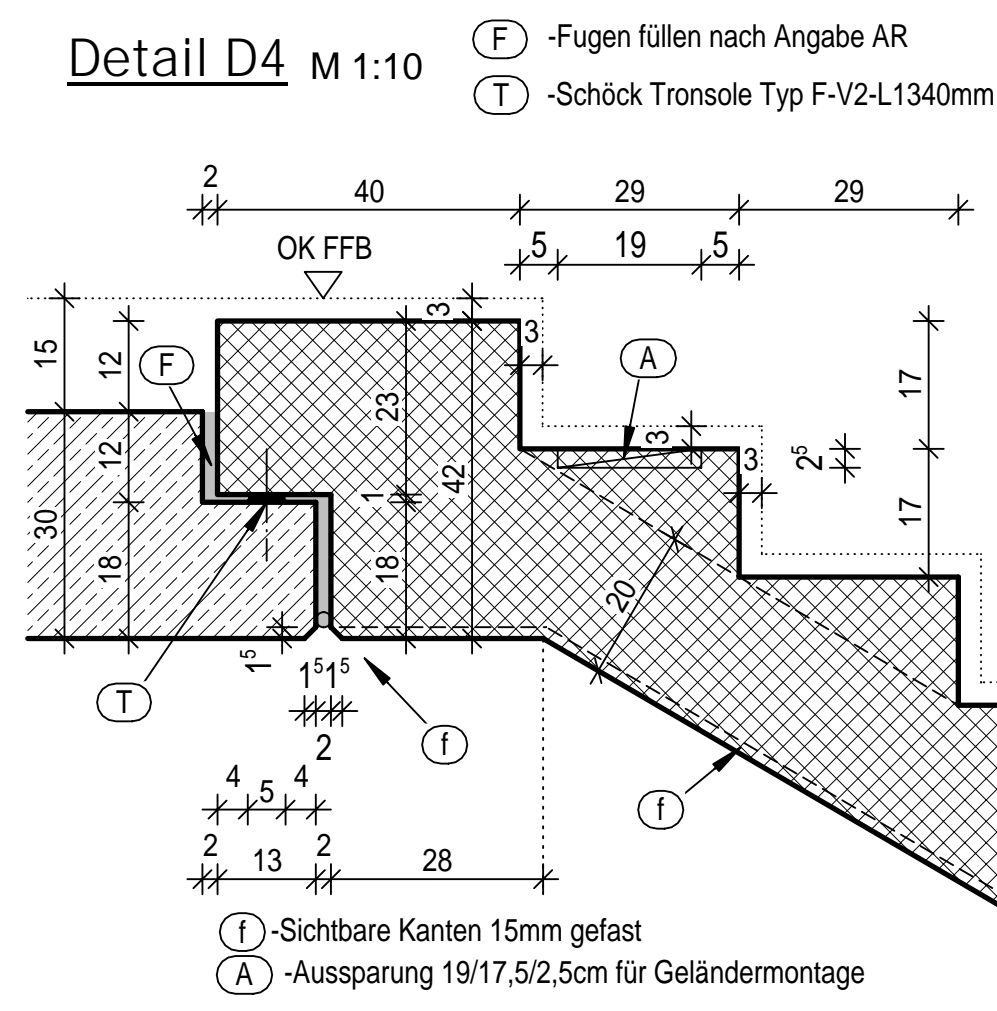
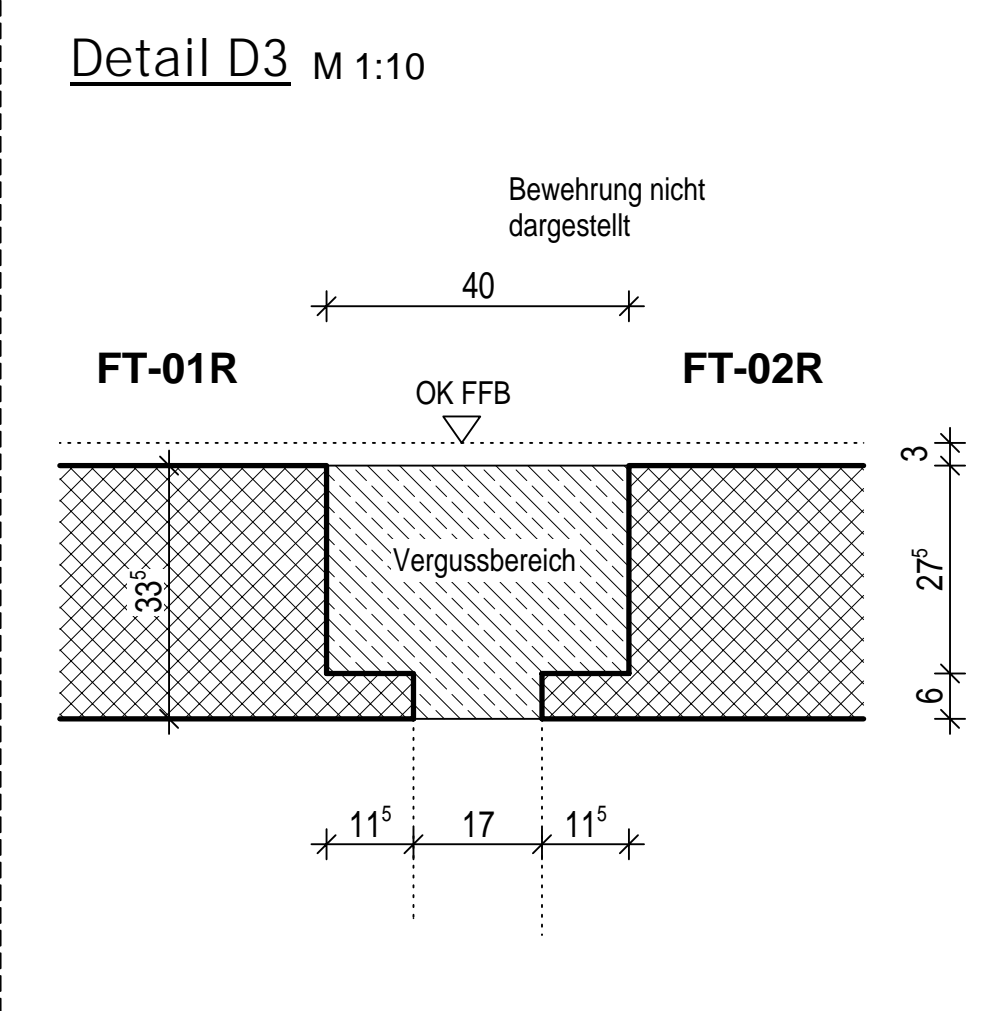
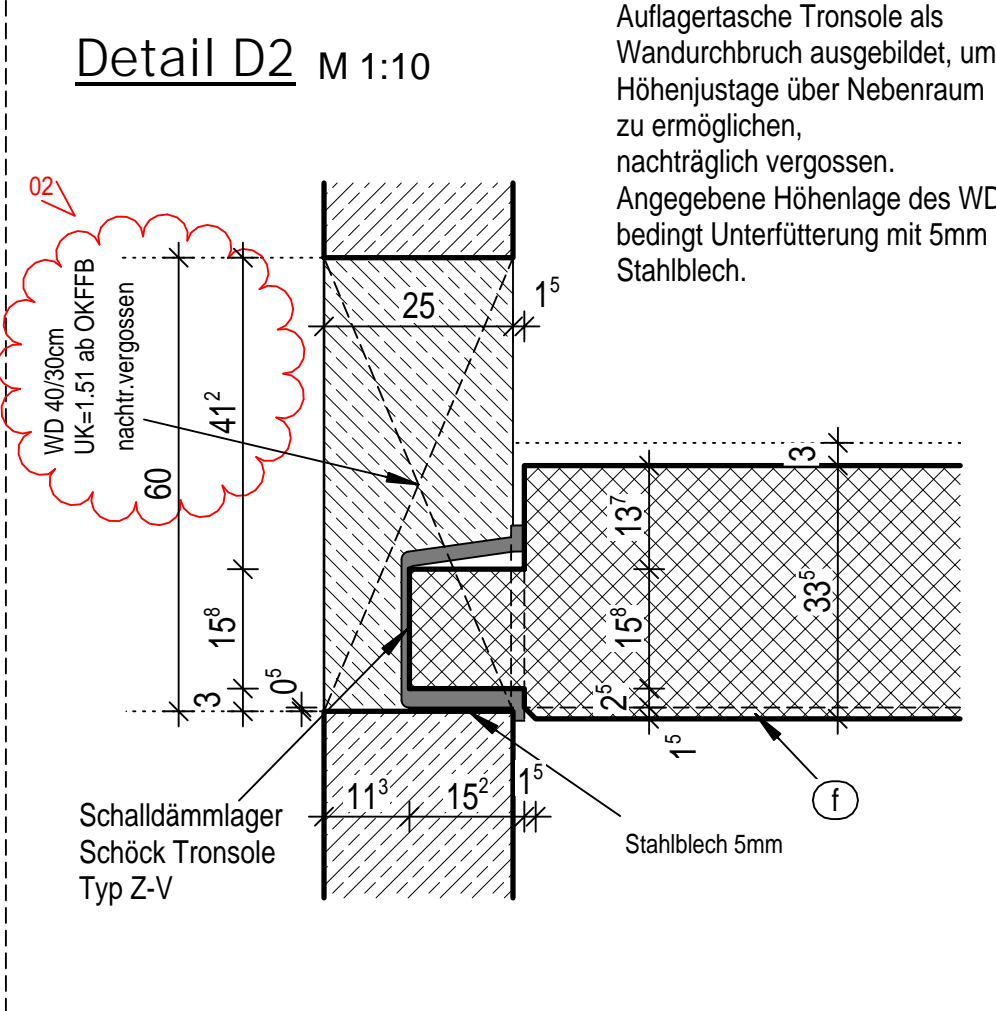
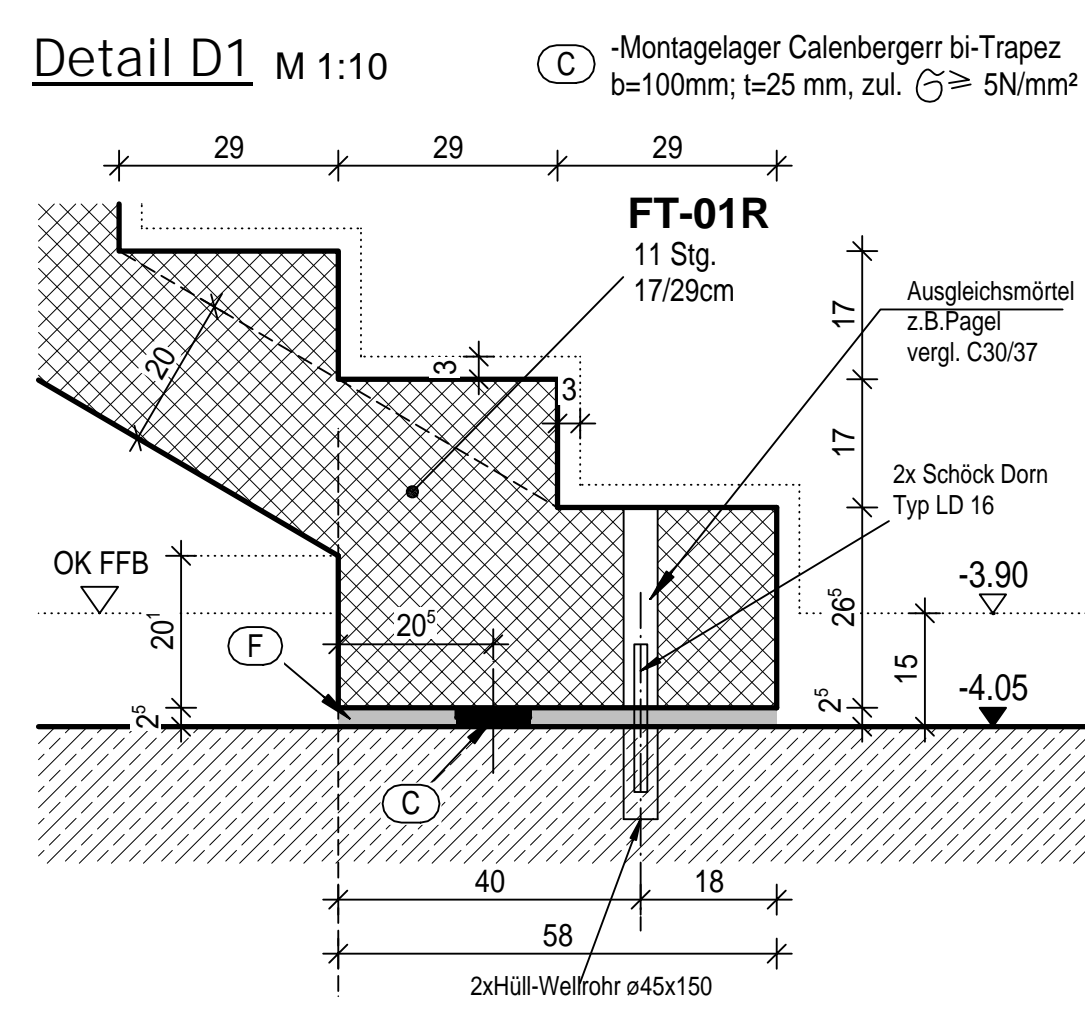
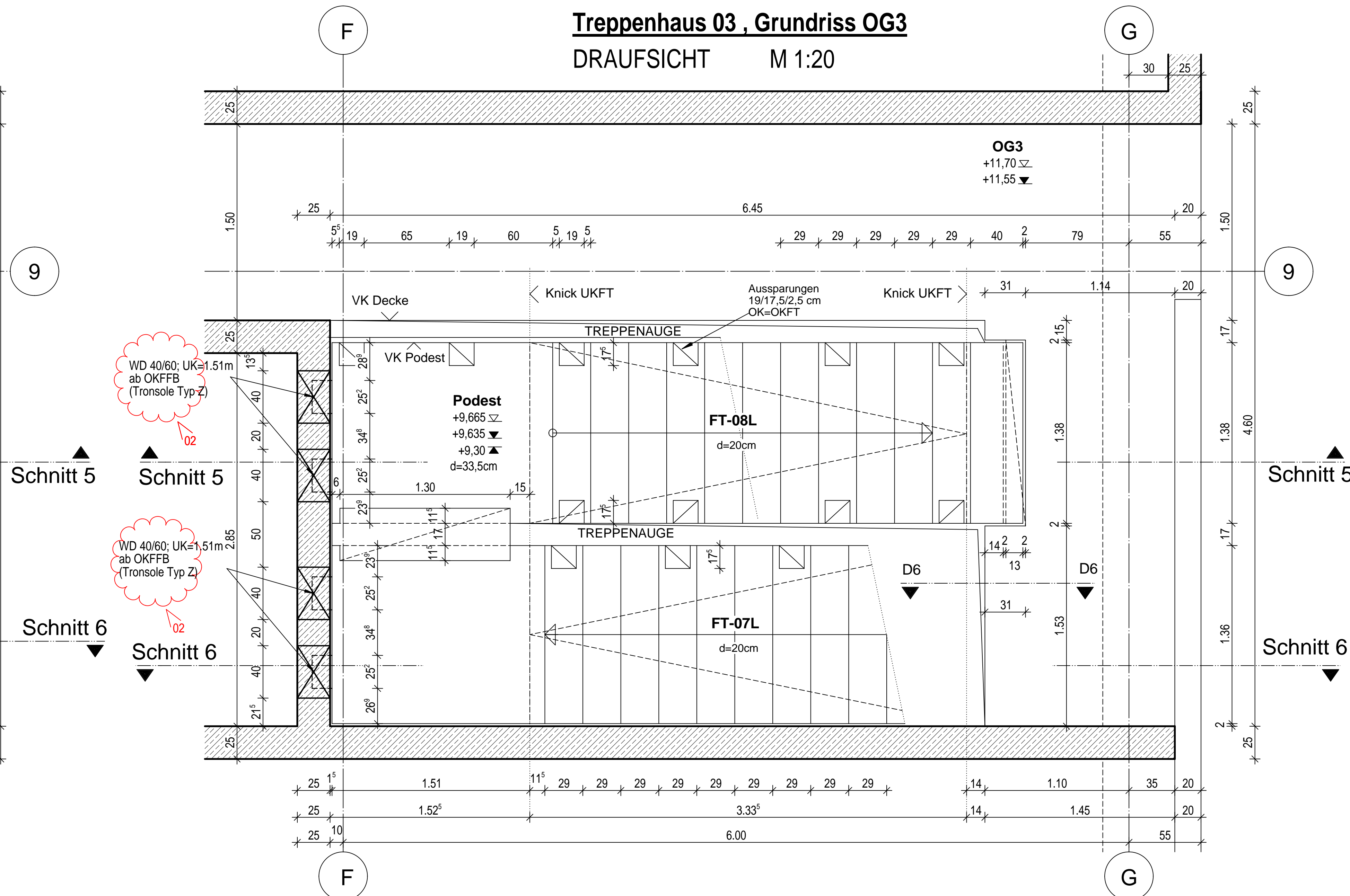
### Treppenhaus 03, Grundriss OG1

DRAUFSICHT M 1:20



### Treppenhaus 03, Grundriss OG3

DRAUFSICHT M 1:20



## LEGENDE - HINWEISE

DIE HÖHENANGABEN BEZIEHEN SICH AUF ±0.00 DES GEBÄUDES. Die ±0.00 - HOHE WIRD VON DER ÖRTLICHEN BAUAUFSICHT FESTGELEGT.

BAUTEILKANTEN ) NACH GESONDERTER ANGABE  
SCHALUNGSOBERFLÄCHEN ) Z.B. LEISTUNGS -  
SICHTBETON ) VERZEICHNIS, ÖRTLICHE  
EINBAUTEILE ) ANGABE

AUSSPARUNGEN, BODEN - UND DECKENDURCHBRÜCHE, SCHLITZE, LEERROHRE, ERDUNGSSANLAGEN, GRUNDLEITUNGEN USW., SIND DEN EINSCHLÄGIGEN UND AKTUELLEN PLÄNEN DER FACHPLÄNER ZU ENTNEHMEN. REGELARBEITSFUGEN SIEHE BEWEHRUNGSPLÄNE UND LV. FUNDAMENTE UND BODENPLATTEN AUF SAUBERKEITSSCHICHT h=10cm. BODENAUFBAU Z.B. BODENAUSTAUSCH, PERIMETERDÄMMUNG, TRENNFOLIEN NACH ANGABE LV. KAPILLARBRECHENDE SCHICHTEN NACH ANGABE FACHINGENIEUR.

EBENHEITSTOLERANZEN FÜR FLÄCHEN:  
- von Böden nach DIN 18202 Tabelle 3, Zeile 4  
- von Decken und Wänden nach DIN 18202 Tabelle 3, Zeile 6

### SONSTIGES

MAUERWERK MAUERWERK MAUERWERK MAUERWERK MAUERWERK  
DÄMMUNG DÄMMUNG DÄMMUNG DÄMMUNG DÄMMUNG  
ORTSBETON ORTBETON ORTBETON ORTBETON ORTBETON  
AUFGEHEND AUFGEHEND AUFGEHEND AUFGEHEND AUFGEHEND  
FERTIGTEILE FERTIGTEILE FERTIGTEILE FERTIGTEILE FERTIGTEILE

SICHTBARE KANTEN ) OK=+3.50(z.B.)  
GESCHNITTENE KANTEN ) OK=+3.20(z.B.)  
HINTER ODER ÜBER DER SCHNITTENEBENE d(h) = 30cm DECKENDICKE/ HÖHE [cm]  
VOR ODER UNTER DER SCHNITTENEBENE ) Betonoberfläche Sichtqualität Sbz/ o3 Planänderung des angegebenen Index  
HAUPT- UND NEBENSCHNITTEN ) VK DÄMMUNG  
DSP: DECKENSCHNITTVERLAUF

Die im Plan dargestellte Durchbrüche (WD/WS/KB) beziehen sich auf den Meter über Fertigfußboden (m.ü. OKFFB) aktuelles Geschosses. Z.B.:

WD 20/20 cm WD, BH (cm) KB 20/20 cm KB (cm)  
WD 30/30 cm WD, BH (cm) KB 30/30 cm KB (cm)  
WD 40/40 cm WD, BH (cm) KB 40/40 cm KB (cm)  
WD 50/50 cm WD, BH (cm) KB 50/50 cm KB (cm)  
WD 60/60 cm WD, BH (cm) KB 60/60 cm KB (cm)  
WD 70/70 cm WD, BH (cm) KB 70/70 cm KB (cm)  
WD 80/80 cm WD, BH (cm) KB 80/80 cm KB (cm)  
WD 90/90 cm WD, BH (cm) KB 90/90 cm KB (cm)  
WD 100/100 cm WD, BH (cm) KB 100/100 cm KB (cm)  
WD 110/110 cm WD, BH (cm) KB 110/110 cm KB (cm)  
WD 120/120 cm WD, BH (cm) KB 120/120 cm KB (cm)  
WD 130/130 cm WD, BH (cm) KB 130/130 cm KB (cm)  
WD 140/140 cm WD, BH (cm) KB 140/140 cm KB (cm)  
WD 150/150 cm WD, BH (cm) KB 150/150 cm KB (cm)  
WD 160/160 cm WD, BH (cm) KB 160/160 cm KB (cm)  
WD 170/170 cm WD, BH (cm) KB 170/170 cm KB (cm)  
WD 180/180 cm WD, BH (cm) KB 180/180 cm KB (cm)  
WD 190/190 cm WD, BH (cm) KB 190/190 cm KB (cm)  
WD 200/200 cm WD, BH (cm) KB 200/200 cm KB (cm)  
WD 210/210 cm WD, BH (cm) KB 210/210 cm KB (cm)  
WD 220/220 cm WD, BH (cm) KB 220/220 cm KB (cm)  
WD 230/230 cm WD, BH (cm) KB 230/230 cm KB (cm)  
WD 240/240 cm WD, BH (cm) KB 240/240 cm KB (cm)  
WD 250/250 cm WD, BH (cm) KB 250/250 cm KB (cm)  
WD 260/260 cm WD, BH (cm) KB 260/260 cm KB (cm)  
WD 270/270 cm WD, BH (cm) KB 270/270 cm KB (cm)  
WD 280/280 cm WD, BH (cm) KB 280/280 cm KB (cm)  
WD 290/290 cm WD, BH (cm) KB 290/290 cm KB (cm)  
WD 300/300 cm WD, BH (cm) KB 300/300 cm KB (cm)  
WD 310/310 cm WD, BH (cm) KB 310/310 cm KB (cm)  
WD 320/320 cm WD, BH (cm) KB 320/320 cm KB (cm)  
WD 330/330 cm WD, BH (cm) KB 330/330 cm KB (cm)  
WD 340/340 cm WD, BH (cm) KB 340/340 cm KB (cm)  
WD 350/350 cm WD, BH (cm) KB 350/350 cm KB (cm)  
WD 360/360 cm WD, BH (cm) KB 360/360 cm KB (cm)  
WD 370/370 cm WD, BH (cm) KB 370/370 cm KB (cm)  
WD 380/380 cm WD, BH (cm) KB 380/380 cm KB (cm)  
WD 390/390 cm WD, BH (cm) KB 390/390 cm KB (cm)  
WD 400/400 cm WD, BH (cm) KB 400/400 cm KB (cm)  
WD 410/410 cm WD, BH (cm) KB 410/410 cm KB (cm)  
WD 420/420 cm WD, BH (cm) KB 420/420 cm KB (cm)  
WD 430/430 cm WD, BH (cm) KB 430/430 cm KB (cm)  
WD 440/440 cm WD, BH (cm) KB 440/440 cm KB (cm)  
WD 450/450 cm WD, BH (cm) KB 450/450 cm KB (cm)  
WD 460/460 cm WD, BH (cm) KB 460/460 cm KB (cm)  
WD 470/470 cm WD, BH (cm) KB 470/470 cm KB (cm)  
WD 480/480 cm WD, BH (cm) KB 480/480 cm KB (cm)  
WD 490/490 cm WD, BH (cm) KB 490/490 cm KB (cm)  
WD 500/500 cm WD, BH (cm) KB 500/500 cm KB (cm)  
WD 510/510 cm WD, BH (cm) KB 510/510 cm KB (cm)  
WD 520/520 cm WD, BH (cm) KB 520/520 cm KB (cm)  
WD 530/530 cm WD, BH (cm) KB 530/530 cm KB (cm)  
WD 540/540 cm WD, BH (cm) KB 540/540 cm KB (cm)  
WD 550/550 cm WD, BH (cm) KB 550/550 cm KB (cm)  
WD 560/560 cm WD, BH (cm) KB 560/560 cm KB (cm)  
WD 570/570 cm WD, BH (cm) KB 570/570 cm KB (cm)  
WD 580/580 cm WD, BH (cm) KB 580/580 cm KB (cm)  
WD 590/590 cm WD, BH (cm) KB 590/590 cm KB (cm)  
WD 600/600 cm WD, BH (cm) KB 600/600 cm KB (cm)  
WD 610/610 cm WD, BH (cm) KB 610/610 cm KB (cm)  
WD 620/620 cm WD, BH (cm) KB 620/620 cm KB (cm)  
WD 630/630 cm WD, BH (cm) KB 630/630 cm KB (cm)  
WD 640/640 cm WD, BH (cm) KB 640/640 cm KB (cm)  
WD 650/650 cm WD, BH (cm) KB 650/650 cm KB (cm)  
WD 660/660 cm WD, BH (cm) KB 660/660 cm KB (cm)  
WD 670/670 cm WD, BH (cm) KB 670/670 cm KB (cm)  
WD 680/680 cm WD, BH (cm) KB 680/680 cm KB (cm)  
WD 690/690 cm WD, BH (cm) KB 690/690 cm KB (cm)  
WD 700/700 cm WD, BH (cm) KB 700/700 cm KB (cm)  
WD 710/710 cm WD, BH (cm) KB 710/710 cm KB (cm)  
WD 720/720 cm WD, BH (cm) KB 720/720 cm KB (cm)  
WD 730/730 cm WD, BH (cm) KB 730/730 cm KB (cm)  
WD 740/740 cm WD, BH (cm) KB 740/740 cm KB (cm)  
WD 750/750 cm WD, BH (cm) KB 750/750 cm KB (cm)  
WD 760/760 cm WD, BH (cm) KB 760/760 cm KB (cm)  
WD 770/770 cm WD, BH (cm) KB 770/770 cm KB (cm)  
WD 780/780 cm WD, BH (cm) KB 780/780 cm KB (cm)  
WD 790/790 cm WD, BH (cm) KB 790/790 cm KB (cm)  
WD 800/800 cm WD, BH (cm) KB 800/800 cm KB (cm)  
WD 810/810 cm WD, BH (cm) KB 810/810 cm KB (cm)  
WD 820/820 cm WD, BH (cm) KB 820/820 cm KB (cm)  
WD 830/830 cm WD, BH (cm) KB 830/830 cm KB (cm)  
WD 840/840 cm WD, BH (cm) KB 840/840 cm KB (cm)  
WD 850/850 cm WD, BH (cm) KB 850/850 cm KB (cm)  
WD 860/860 cm WD, BH (cm) KB 860/860 cm KB (cm)  
WD 870/870 cm WD, BH (cm) KB 870/870 cm KB (cm)  
WD 880/880 cm WD, BH (cm) KB 880/880 cm KB (cm)  
WD 890/890 cm WD, BH (cm) KB 890/890 cm KB (cm)  
WD 900/900 cm WD, BH (cm) KB 900/900 cm KB (cm)  
WD 910/910 cm WD, BH (cm) KB 910/910 cm KB (cm)  
WD 920/920 cm WD, BH (cm) KB 920/920 cm KB (cm)  
WD 930/930 cm WD, BH (cm) KB 930/930 cm KB (cm)  
WD 940/940 cm WD, BH (cm) KB 940/940 cm KB (cm)  
WD 950/950 cm WD, BH (cm) KB 950/950 cm KB (cm)  
WD 960/960 cm WD, BH (cm) KB 960/960 cm KB (cm)  
WD 970/970 cm WD, BH (cm) KB 970/970 cm KB (cm)  
WD 980/980 cm WD, BH (cm) KB 980/980 cm KB (cm)  
WD 990/990 cm WD, BH (cm) KB 990/990 cm KB (cm)  
WD 1000/1000 cm WD, BH (cm) KB 1000/1000 cm KB (cm)

AF UND OBERFLÄCHENGESTALTUNGEN SIND HTA 28/15 oder HMS 25/15 (ANSCHLUSS MW-STB) DEN DETAILS ZU ENTNEHMEN LAGE NACH AKTUELLEN PLÄNEN

### ABKÜRZUNGEN

A ACHSE  
AF ARBEITSFUGE  
B BODENPLATTE / SOHLE  
BA BODENAUSTAUSCH  
BH BRÜSTUNGSHÖHE  
BS BODENSCHUTZ  
BR BRÜSTUNG  
BW BRANDWAND  
DD DECKENDURCHBRUCH  
DE DECKENSCHLITZ  
DS DECKENSCHLITZ  
DSP DECKENSCHLITZ  
ET\* EINBAUTEIL NR. \*\*  
FF FERTIGFUSSBODEN  
FS FERTIGTEILE  
FT FERTIGTEILE

H HEIZUNG  
HGW HÖCHSTER GRUNDWASSERSTAND  
K KONSOLLE  
L LIFTUNG  
MT\* MONTAGETEL NR. \*\*  
MO MONTAGEÖFFNUNG  
OK OKERKANTE  
PS PRESSFUGE  
RA ROHRKREISE  
RD ROHRDECKE / ROHRDURCHFÜHRUNG  
RS ROHRDECKE / ROHRDURCHFÜHRUNG  
S E SANITÄR ELEKTRO  
SF SCHWIMMFUGE  
SP SPRINKLER  
ST STURZ  
SW SCHWELLE

TSO TRITTSCHALLDÄMMLEMENT  
UK UNTERKANTE  
UZ ÜBERZUG  
UZD ÜZ-DURCHBRUCH  
UZD ÜZ-DURCHBRUCH  
UZS ÜZ-SCHLITZ  
UZS ÜZ-SCHLITZ  
WD WANDDURCHBRUCH  
WR WELLENROHR  
WRD WASSERDICHTIG RD  
WS WANDSCHUTZ  
WT WANDTÄGIGER TRÄGER

ISP	T31-XXA.01...	Treppenhaus 01 / Schule	SP	090821
OAP/SP	A16-XXA...	Treppenhaus 01 Schule	WIP	090621
VERFASSER	NUMMER/INDEX	INHALT	PLANART	VERSION
ZUGEHÖRIGE PLÄNE				
				10
				09
				08
				07
				06
				05
				04
				03
FREIGABE+WD FÜR TRONSOLEN AUF 40/60 ERHÖHEN	FR	HE	HE	1090821
ÜBERARBEITUNG VARIANTE FT MIT PODESTE	FR	HE	HE	240621
ERSTFERTIGUNG	FR	HE	HE	080121
ÄNDERUNG	GEPR.	BEARB.	GEZ.	DATUM/INDEX

TREPPENHAUS 03 / SCHULE	MASZSTAB	PLAN-NR.	INDEX
GRUNDRISSSE : DETAILS	1:20/10	S1175	02
AUSFÜHRUNGSPLANUNG	EBENE	PROJEKTNUMMER	
SCHALPLAN	EG-03	20001	
DATENNAME	STATUS	PLANSTAND	
T31-XXA.75-5102-S1175_02	BAUFREI	10.08.2021	

BAUVORHABEN Grund und Mittelschule St.Georg Bad Aibling  
Sonnenstraße 36, 83043 Bad Aibling

BAUHERR Stadt Bad Aibling  
vertr. durch den 1. Bürgermeister Herrn Stephan Schlier  
Am Klafferer 4, 83043 Bad Aibling

ÜBERSICHT ±0.00m = +479.90 m üNN  
HHW = +477.50 m üNN

