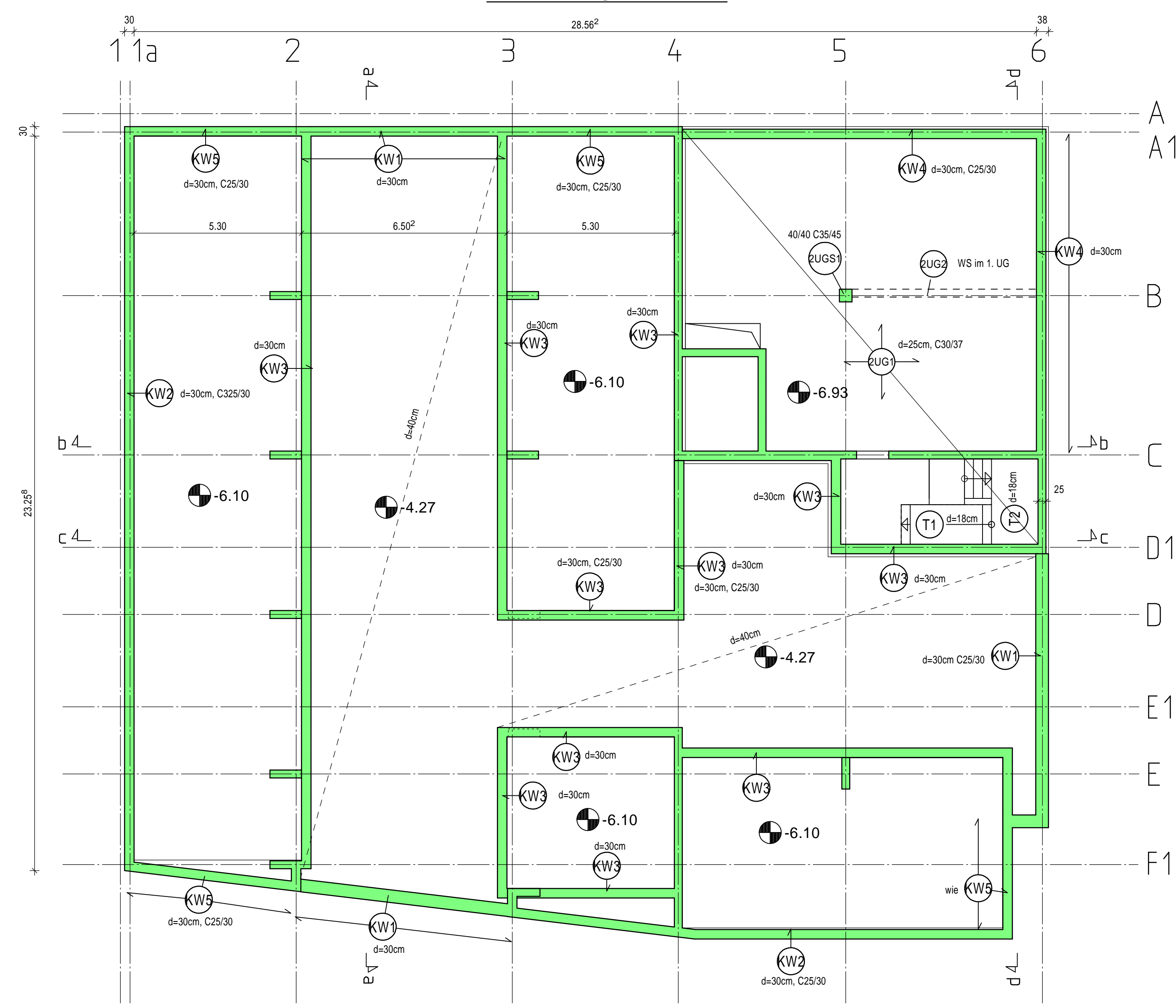
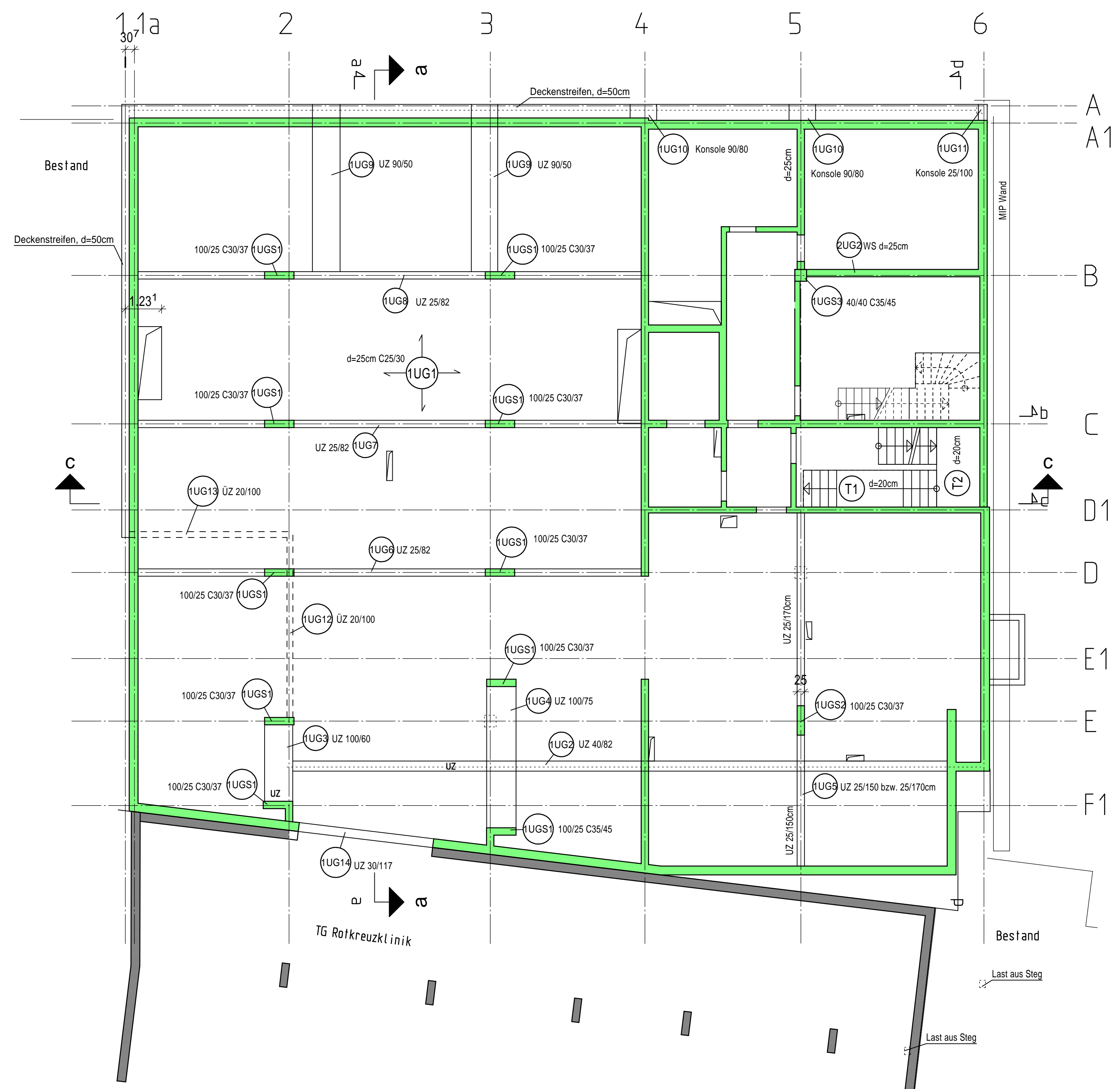
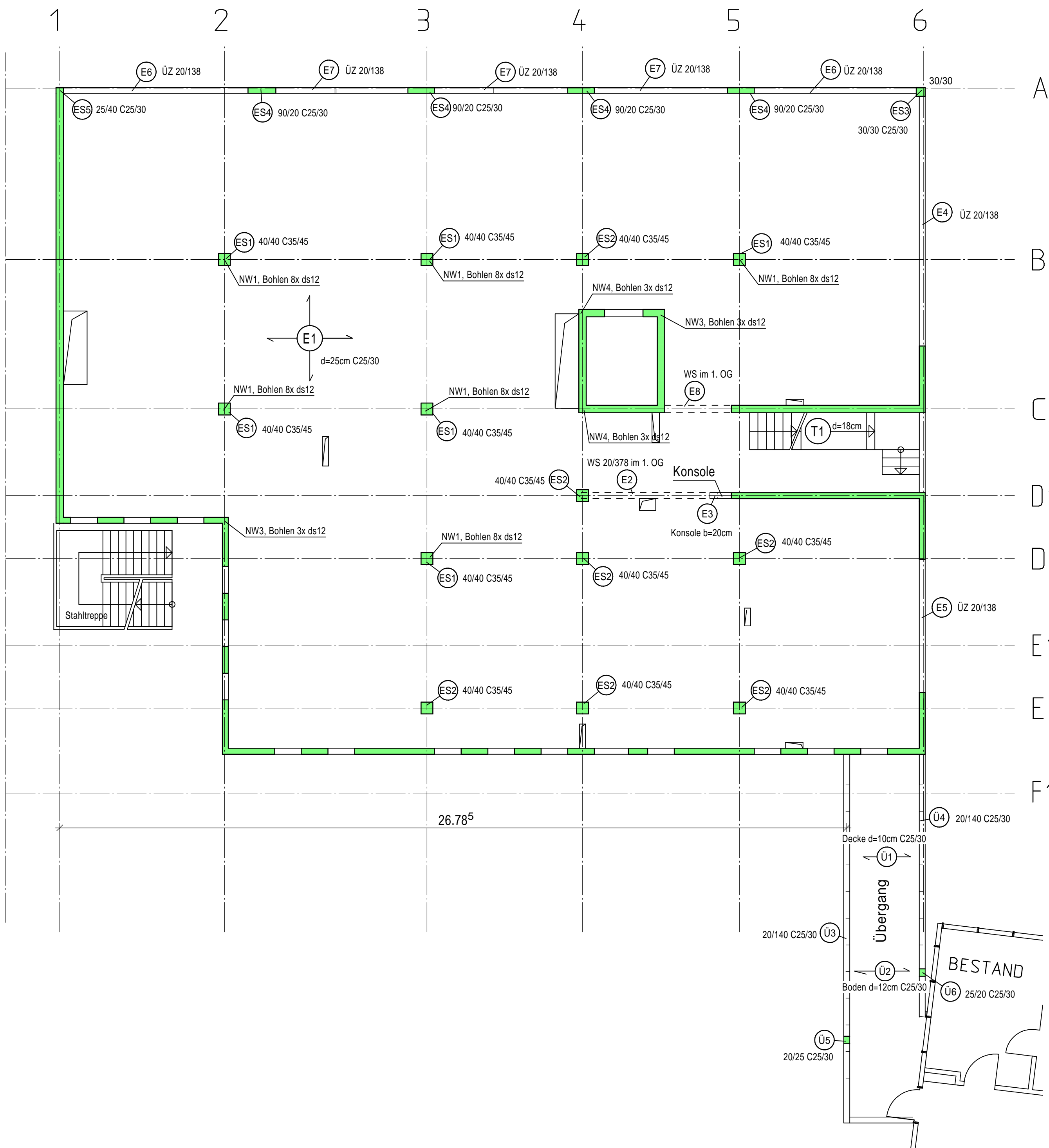


Decke über Erdgeschoss

Tiefgarage 1. UG

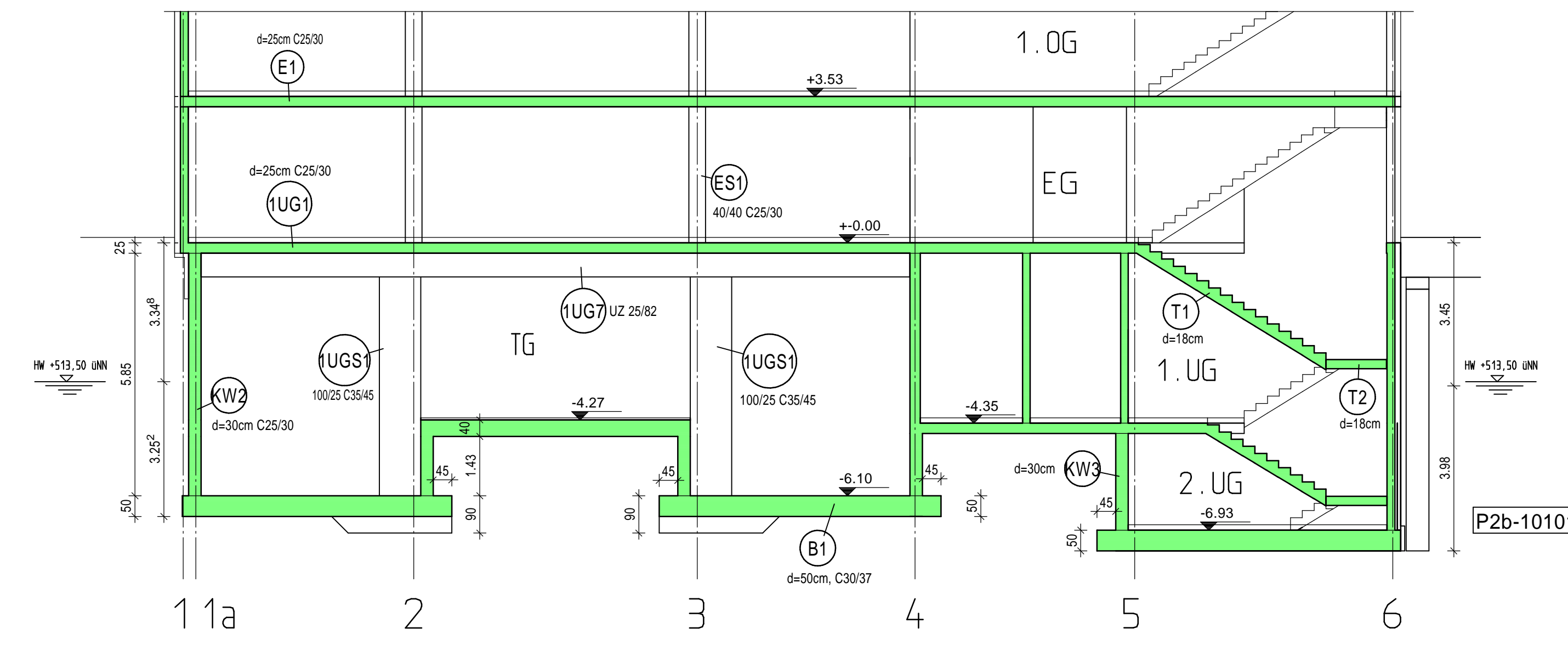
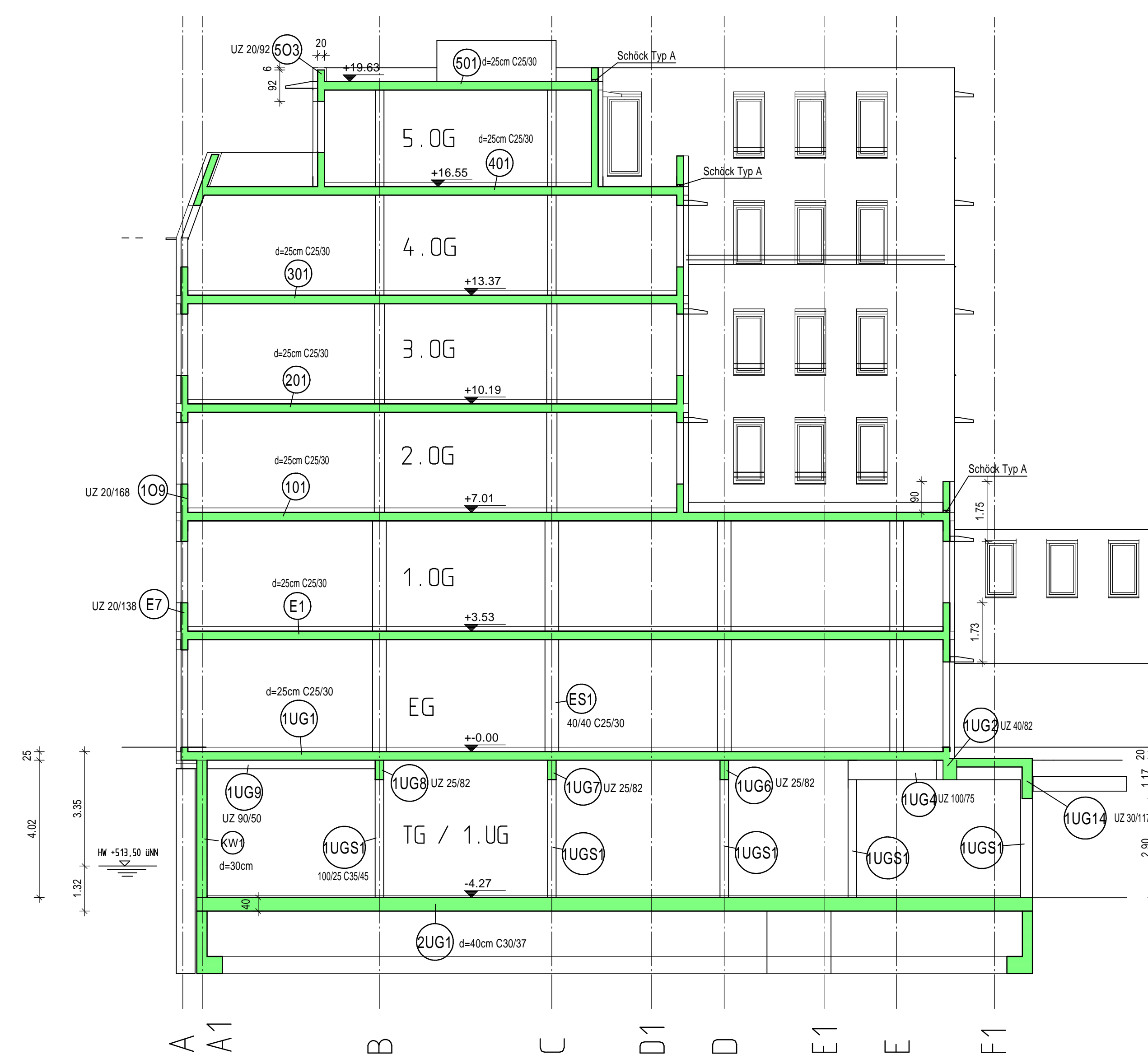
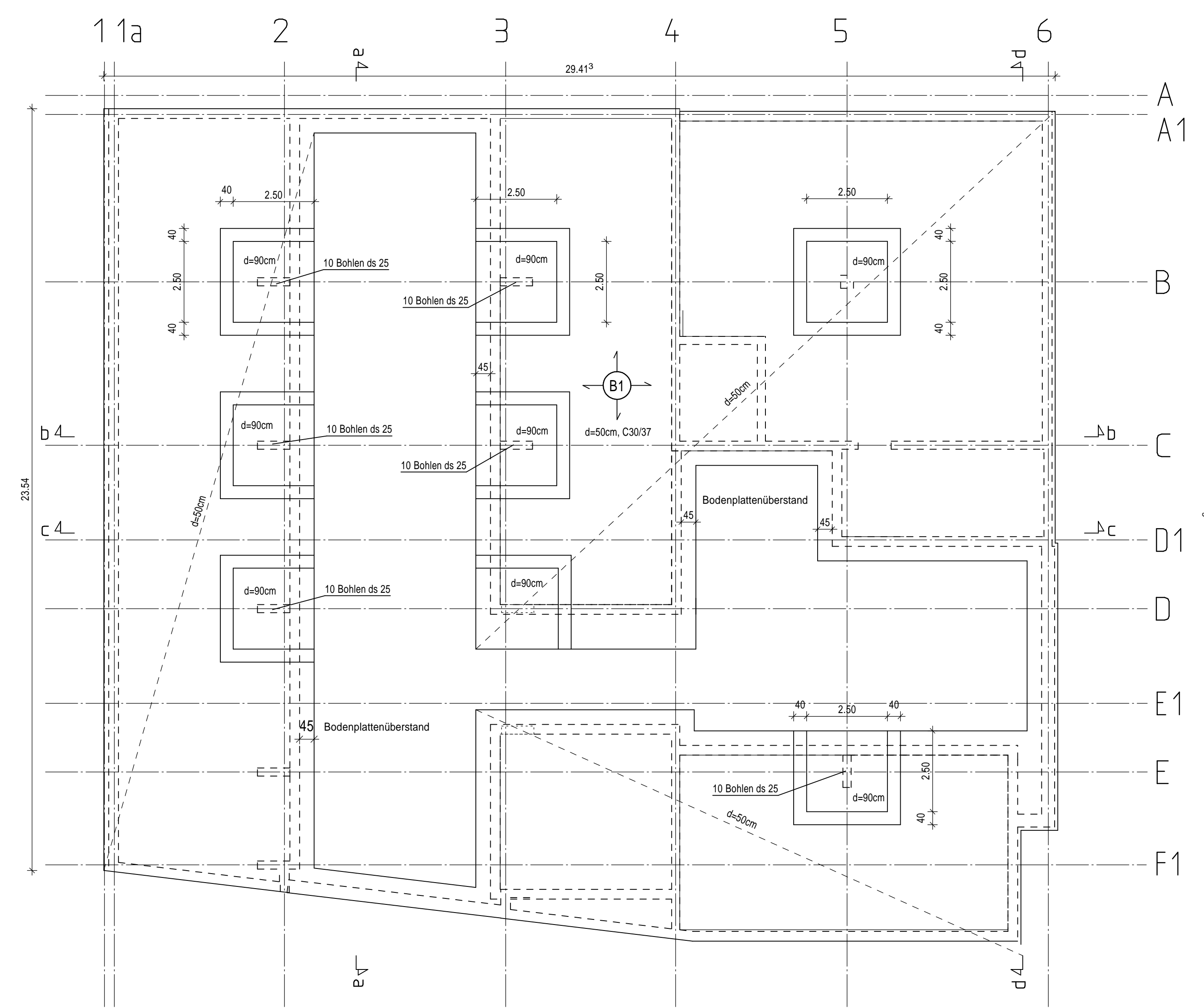
2. Untergeschoss



Bodenplatte

Schnitt a-a

Schnitt c-c



P2b Stand 19.07.10

LEGENDE:

Stahlbeton C25/30, C30/37, C35/45

LASTANNAHMEN:

Decken + TWZ:	3,80 kN/m²
KG Decke:	5,00 kN/m²
Treppen und Podeste:	3,00 kN/m²
Dachterrasse:	4,00 kN/m²

ÄNDERUNGEN:	INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNG	GEPRÜFT
	1	19.07.10	KM	Wände 1.UG Achsen 4-B-C angepasst	KM
	2	12.07.10	KM	Schritte geändert	KM

BAUVORHABEN:	Neubau Facharztzentrum Volkartstraße Fl. Nr. 52/2 München / Neuhausen	DATUM:	09.07.10
BAUHERR:	Favos GmbH Rotkreuzplatz 8 80634 München	GEZ.:	K. Mairhofer
BAUTEIL:	Grundrisse Gründung bis EG und Schnitt	GEPRÜFT:	K. Mairhofer
POSITIONSPLAN		MAßSTAB:	1 : 100
		PLAN NR.:	P2b-10101

Klaus mairhofer
Ingenieurbüro für
Baustatik und Bauphysik

Dipl. Ing. (FH) Klaus Mairhofer
Am Blickenberg 15
83352 Altenmarkt
Tel. 08621/979018 Fax 979019