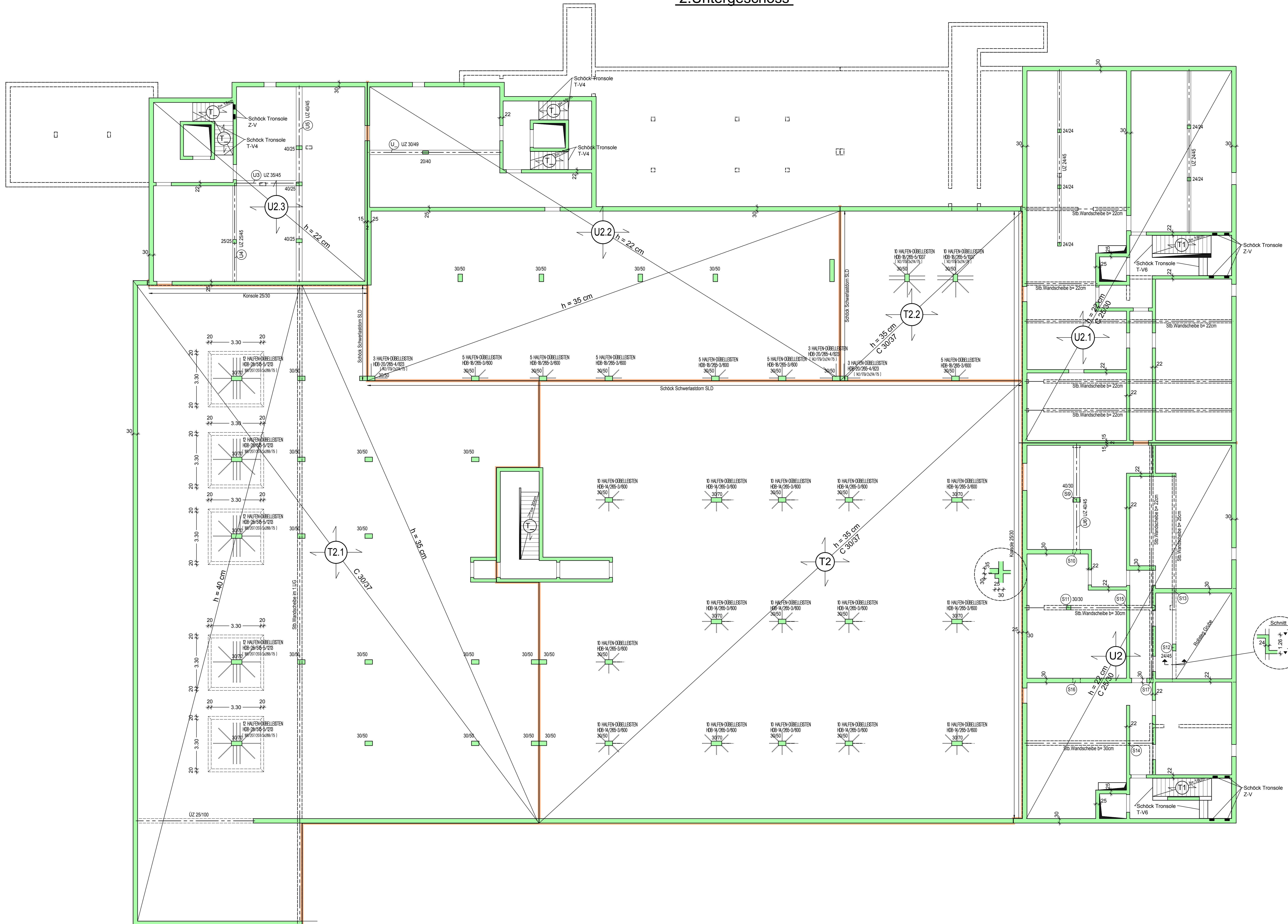
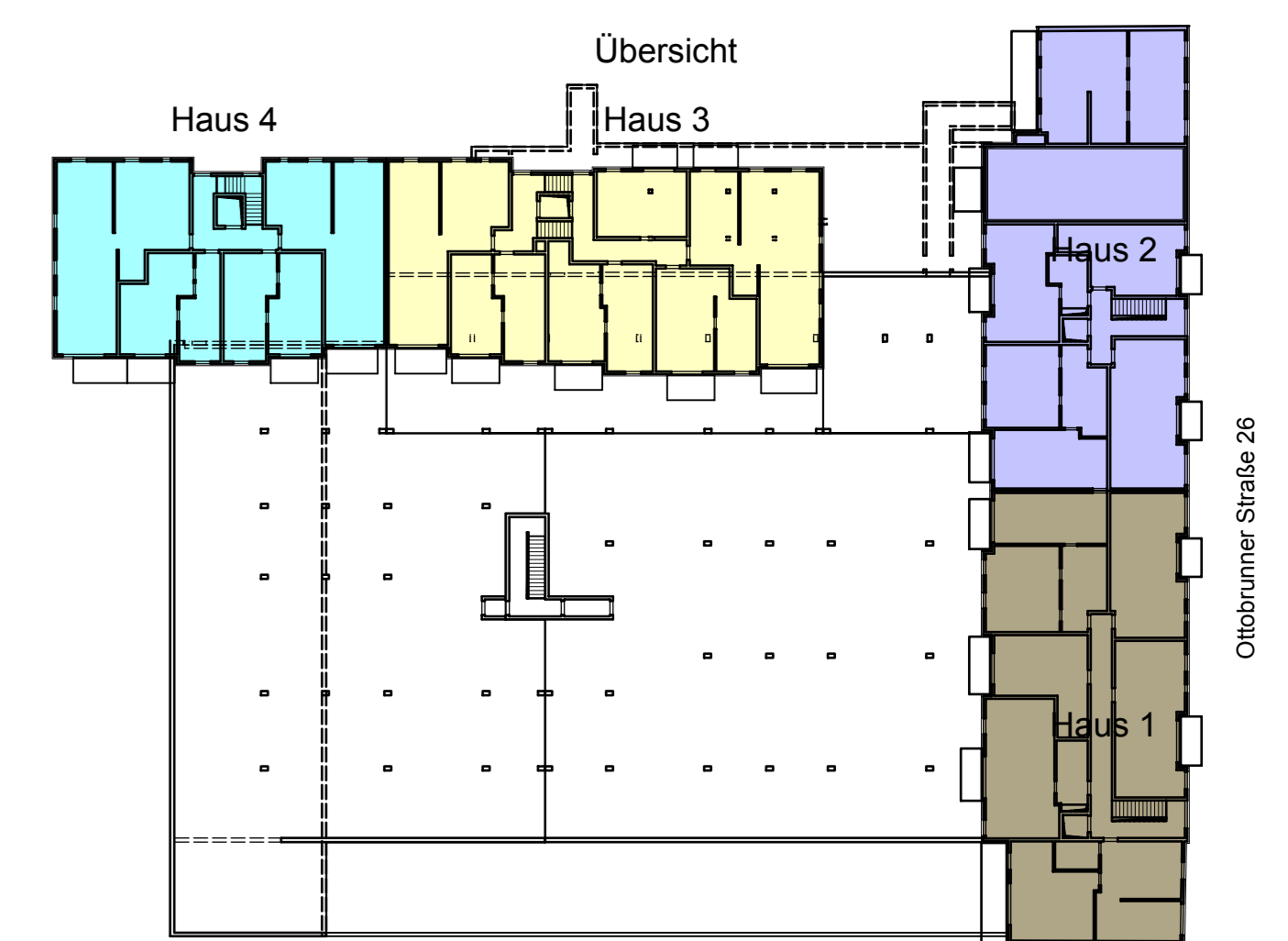


2. Untergeschoss



Baustoffe:	
UMFASSUNGSWAND TG	mit Beschichtung: - im Sockelbereich: OS 5b - im Spritzwasserbereich: OS 4
Druckfestigkeitsklasse:	C 25/30
Expositions- und Feuchtigkeitsklassen:	XC 4/ XA 1/ XF 1/ WF
UMFASSUNGSWAND KG	
Druckfestigkeitsklasse:	C 25/30
Expositions- und Feuchtigkeitsklassen:	XC 4/ XF 1/ WF
STÜTZEN TG	mit Sockelschutz
Druckfestigkeitsklasse:	C 25/30 bzw. C30/37 s. Grundriss
Expositions- und Feuchtigkeitsklassen:	XC 3/ XF 1/ WF
DECKE TG	Schwarzabdichtung (Aussenbereich)
Druckfestigkeitsklasse:	C 25/30
Expositions- und Feuchtigkeitsklassen:	XC 3/ XF 1/ XA 1/ WF
DECKE KG	
Druckfestigkeitsklasse:	C 20/25
Expositions- und Feuchtigkeitsklassen:	XC 1/ W0
Stahl:	BSt 500S / 500M



INGENIEURBUERO FUER BAUSTATIK DIPL. ING. RUDOLF SABOLD	
BAUHERR: Ten Brinke Wohnungsbau GmbH & Co.KG Dinxperloer Str. 18-20, 46399 Bocholt Niederlassung Bayern: Wolfratshausen	ÄNDERUNG: am 20.04.2017
BAUVORHABEN: Neubau einer Wohnanlage mit Discounter, Dienstleistungsfläche und TG in 81731 München, Ottobrunnerstraße 26	MASSTAB: M 1:100
BAUTEIL: POSITIONSPLAN 2.UNTERGESCHOSS	GEZEICHNET: B. Busch 03.01.2017 PLAN NR. P6a
<small>Dipl. Ing. Rudolf Sabold Hechtweg 28 - 84032 Altdorf Tel.: (0871) 320-6485 Fax: (0871) 33991 Email: info@ib-sabold.de</small>	