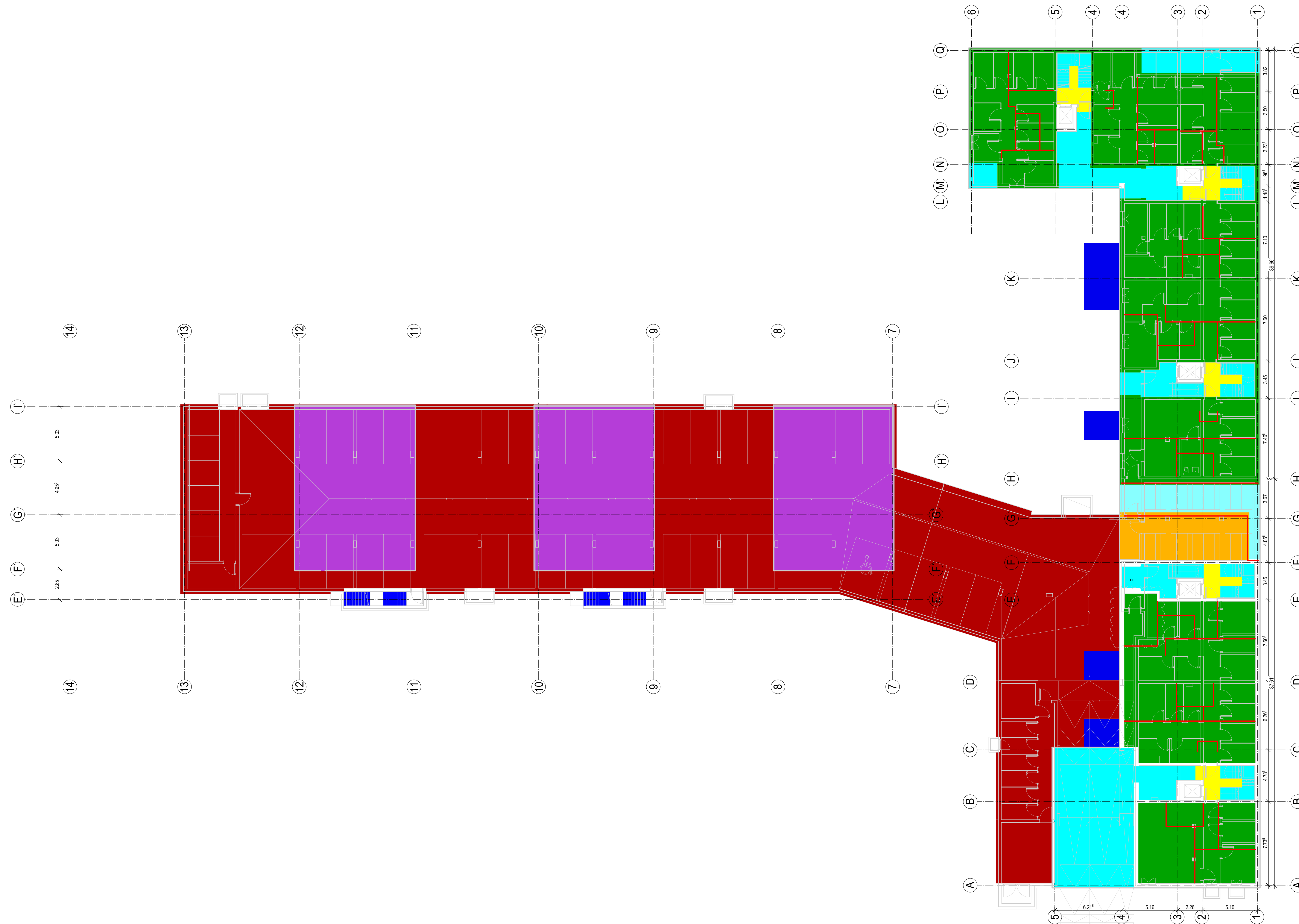


Decke über UG



LEGENDE

AUSBAULASTEN

INNENBEREICH:		ABGEHÄNGTE DECKE:	
	$g1 \leq 1,0 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 1,0 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 1,5 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 1,5 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 2,0 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 2,0 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 2,5 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 2,5 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 3,0 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 2,5 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 4,0 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 2,5 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 4,5 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 2,5 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 15,0 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 2,5 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 16,1 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 2,5 \text{ kN/m}^2$
	$g1 \leq 20,0 \text{ kN/m}^2$		$g2 \leq 2,5 \text{ kN/m}^2$

AUSSENBEREICH:

	$g1 \leq 3,5 \text{ kN/m}^2$
	$g = 7,0 \text{ kN/m}^2$ Rohrichtklasse 1.2 (z.B. Poroton Planziegel T1.2 oder ghw.)

MAUERWERK nicht tragend:

VERFASSER	NUMMER/INDEX	INHALT	PLANART	VERSION
HJA	0001	531TRS_HJA_5_A_GR_UG1_0001_02	WP	180719
HJA	0002	531TRS_HJA_5_A_GR_UG1_0002_02	WP	180719
HJA	0001	531TRS_HJA_5_B-C_GR_UG1_0001_02	WP	180719
HJA	0001	531TRS_HJA_5_D-E_GR_UG1_0001_02	WP	180719

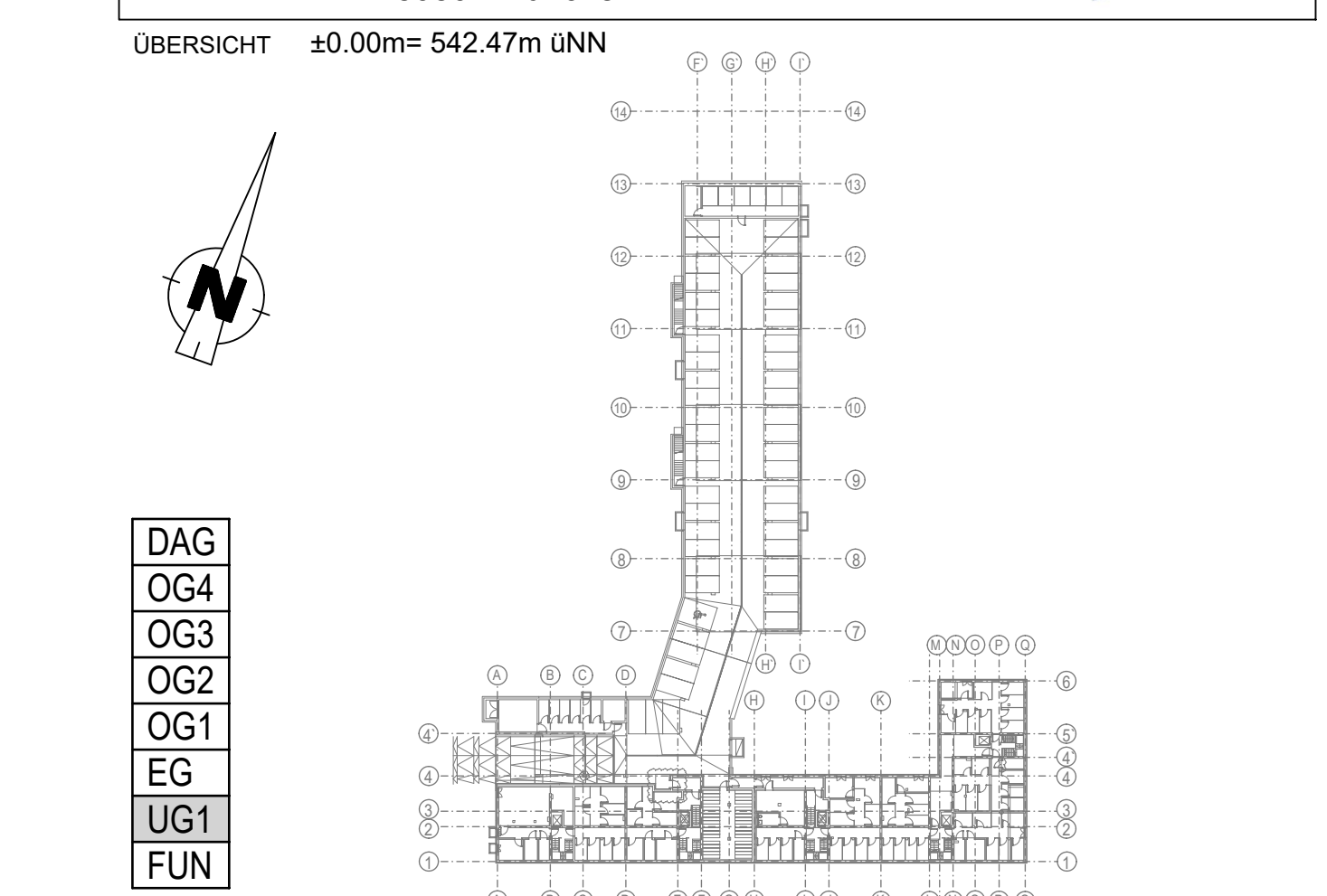
Ausbaulast	MASZTAB	PLAN-NR.	INDEX
Decke über UG	1:150	P0022	00

GENEHMIGUNGSPLANUNG	EBENE	PROJEKTNUMMER
	UG	18008

	PLOTTSTAND
	11.12.19

BAUVORHABEN	Neubau Wohnanlage mit Tiefgarage Traunsteiner Straße 55-61 81549 München
BAUHERR	Stadibau GmbH Mottlstraße 1 80804 München

UBERSICHT	±0.00m= 542.47m üNN
-----------	---------------------



TRAGWERKSPLANUNG
FREIGABE FACHPLANER

ISP SCHOLZ
Beratende Ingenieure AG
Ammerlaender Straße 27
81249 München
Tel. 089-3021-142-0
Fax 089-3021-142-130
www.isp-scholz.de

DATEINAME
531TRS_ISP_4_BP_GR_UG1_P0022_00
HB = 841 / 1189 (1,00m²)
18008
Allplan 2018