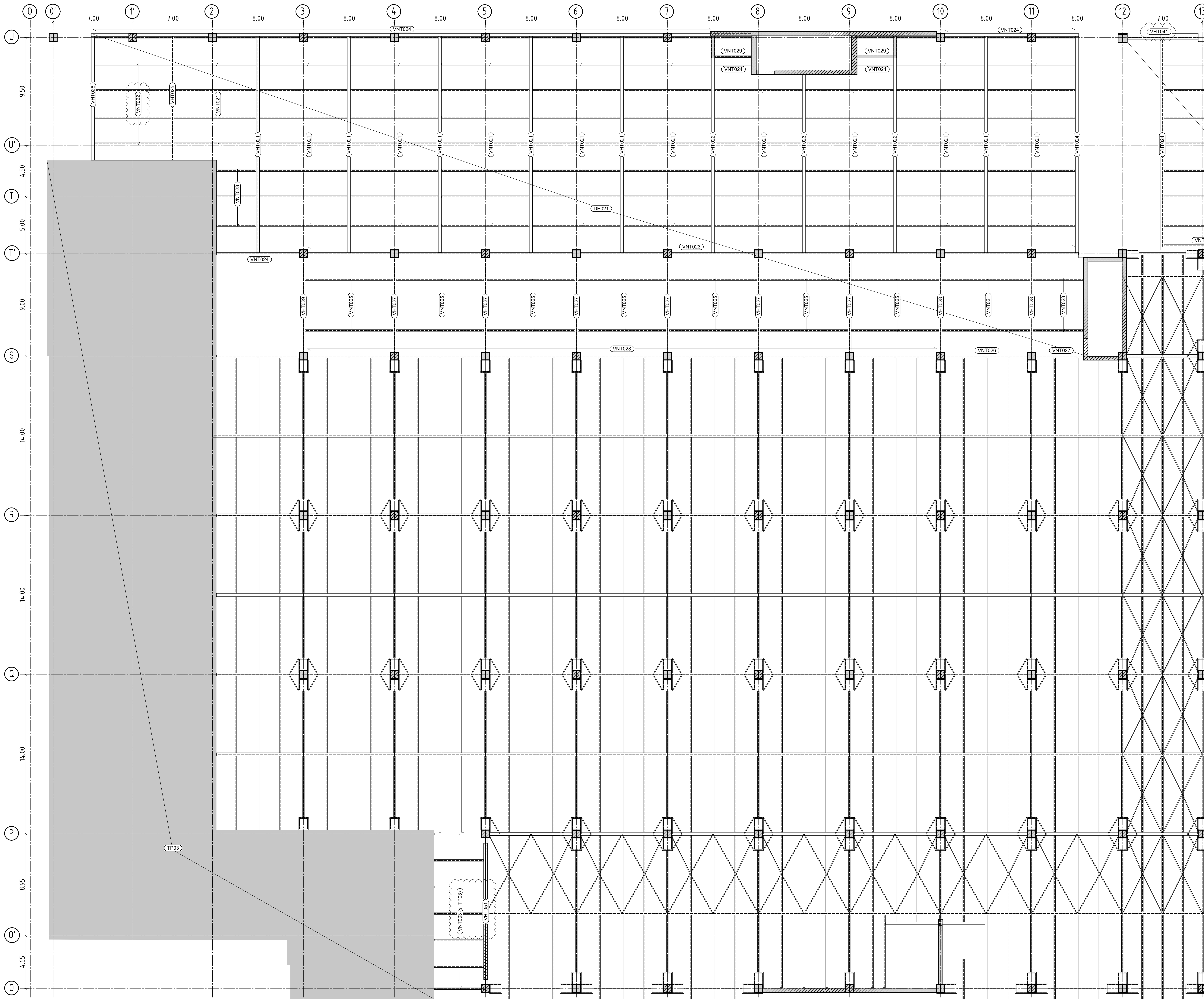


Positionsplan - Ebene +5,275m (G0001)

Grundriss

M = 1:125



Positionliste

Projekt Nr. 120084 TP04

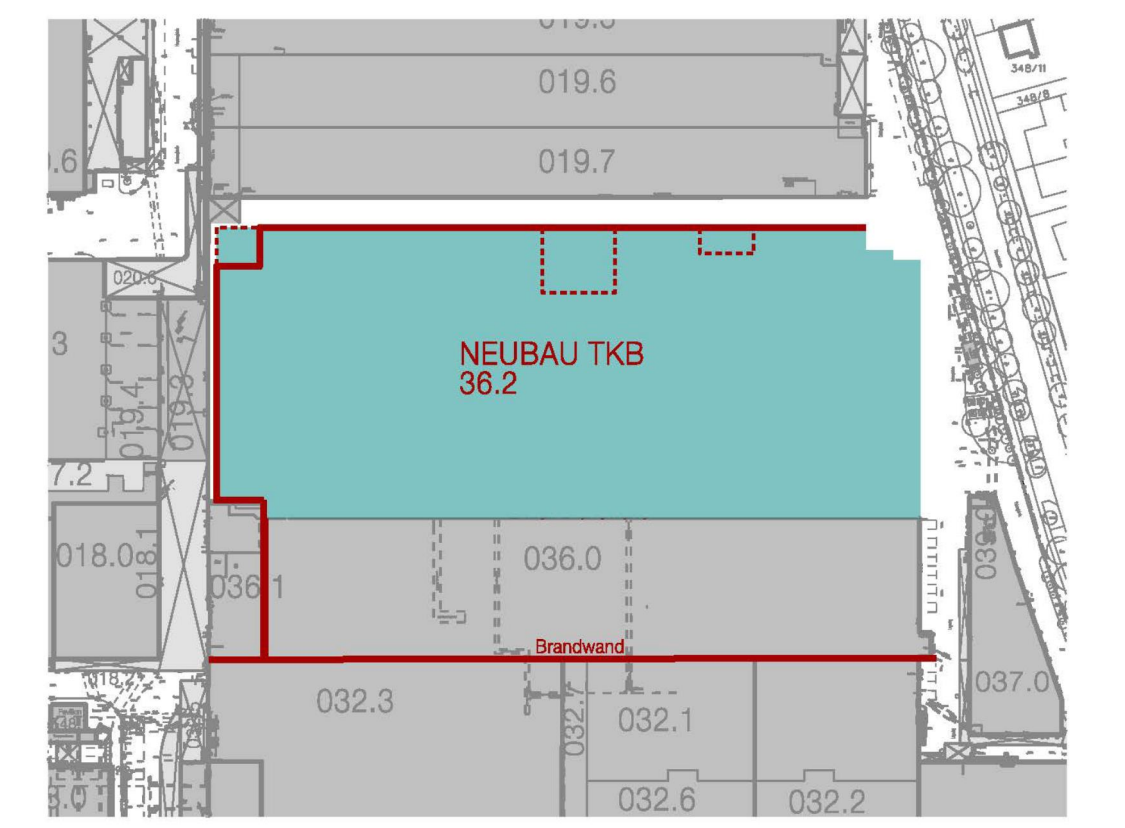
Position	Bezeichnung	Größe / Profil	Material
DE021	Stahlbetondecke	d=18cm	C30/37
VNT021	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VNT022	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VNT023	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VNT024	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VNT025	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VNT026	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VNT027	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VNT028	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VNT029	Verbund Nebenträger	HEB200	S355 / C30/37
VHT021	Verbund Hauptträger	HEB280	S355 / C30/37
VHT022	Verbund Hauptträger	HEB280	S355 / C30/37
VHT023	Verbund Hauptträger	HEB280	S355 / C30/37
VHT024	Verbund Hauptträger	HEB280	S355 / C30/37
VHT025	Verbund Hauptträger	HEB280	S355 / C30/37
VHT026	Verbund Hauptträger	HEB280	S355 / C30/37
VHT027	Verbund Hauptträger	HEM300	S355 / C30/37
VHT028	Verbund Hauptträger	HEM300	S355 / C30/37
VHT029	Verbund Hauptträger	HEM300	S355 / C30/37
VHT041	Verbund Hauptträger	HEB600	S355 / C30/37
VHT042	Verbund Hauptträger	HEB600	S355 / C30/37
VHT051	Verbund Hauptträger	HEB900	S355 / C30/37

AA 29.05.2022 Hirrl Eintragungen übernommen

Index und Datum: Bearbeiter: Bezeichnung:

Plannummer: BAU_EIN_01110_G0001_BAUP_XXXXXXX_TP04_IBK_P024-Decke+5,275_AA AA V

Planinhalt: Grundriss Decke G0001, Ebene +5,275m Teil 1 Projektnummer: 120084



PLANUNG UND BERATUNG IM BAUWESEN GMBH
Steinböckstraße 1 - 83022 Rosenheim - Tel. 08031/2940-0
www.koeppel-ingenieure.de - mail@koeppel-ingenieure.de

Baufahrten:
Neubau TKB Geb. 36.2 (TP04)
Werk 01.10 München

Bauherr:
BMW AG
Bau und Energie

Abteilung: PA-2
Postanschrift: 80789 München
Telefon: 089 / 362 - 0



Planart:
Positionenplan

Planinhalt:
Grundriss Decke G0001, Ebene +5,275m Teil 1

Plannummer: BAU_EIN_01110_G0001_BAUP_XXXXXXX_TP04_IBK_P024-Decke+5,275_AA AA V

Index und Datum: Bearbeiter: Bezeichnung:

Planinhalt: Grundriss Decke G0001, Ebene +5,275m Teil 1 Projektnummer: 120084

H/B = 841 / 1189 (100m²)

Allplan 2023