

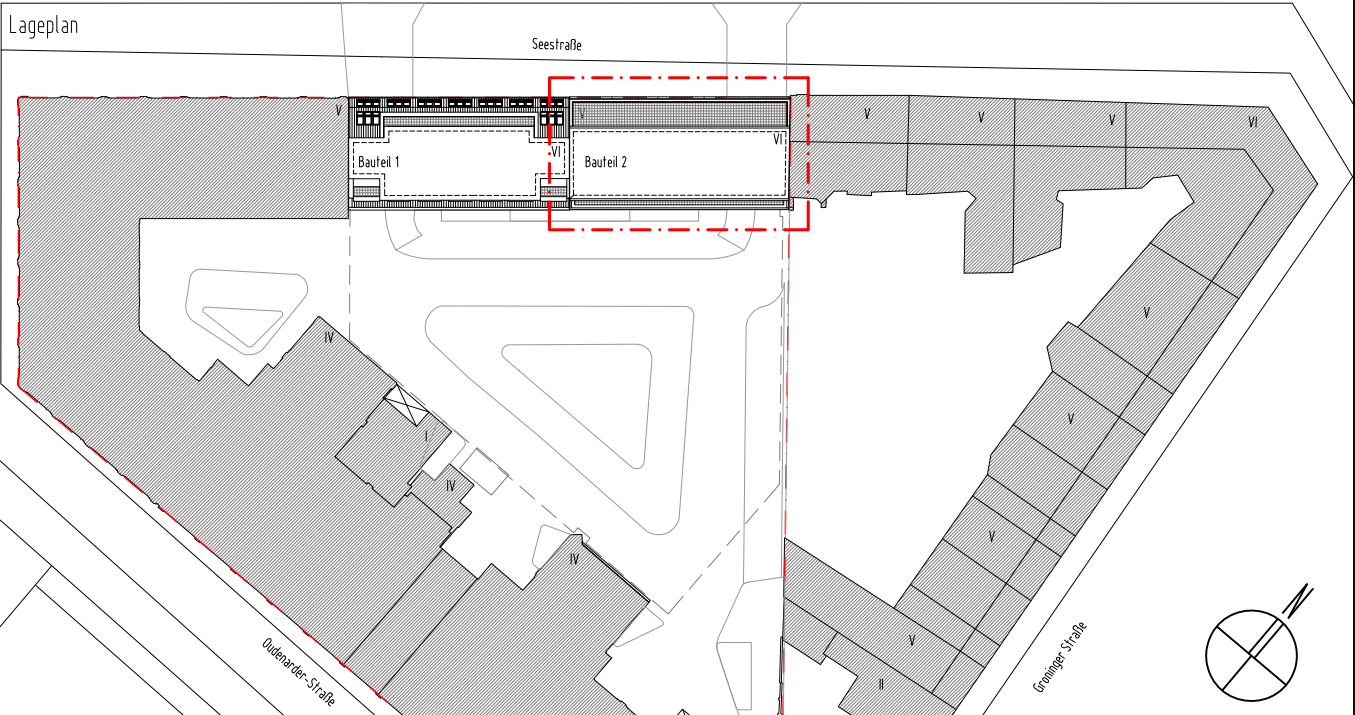
HINWEIS
 ALLE FLURWÄNDE BEIDSEITS DOPPEL BEPLANKT GKB
 ALLE TRENNWÄNDE DOPPEL BEPLANKT DIAMANT
 ALLE TRENNWÄNDE UND FLURWÄNDE VON SCHULUNG
 UND BÜRO STEHEN AUF DER ROHDECKE

HINWEIS
 Alle Maße sind von Auftragnehmer vor Ausführung vor Ort eigenverantwortlich auf Übereinstimmung zu prüfen. Besonderes best. Türöffnungen können gegenüber der Planung abweichen und sind örtlich zu prüfen.
 Unstimmigkeiten, Widersprüche oder Abweichungen insbesondere zu anderen Planunterlagen sind rechtzeitig vor der Ausführung der Bauleistung des AG mitzuteilen. Mafliche Bezüge zu bereits bestehenden Konstruktions gehen vor theoretischen Maßangaben. Mafliche Bezüge zu Nachbarn vorbehaltlich der Bestätigung durch einen Vermesser.
 Ausführungstechnische Bedenken sind der Bauleitung des AG rechtzeitig vor Ausführung mitzuteilen.
 Bei der Bauausführung sind die Planungen anderer Fachgenosse sowie die Angaben der Sonderaufträge zu beachten.
 Maßgebend für Robbau und Durchbrüche / Aussparungen ist der zugehörige Schalplan. Maßgebend für statisch relevante Einbauteile bzw. haustechnische Einbauteile sind die entsprechenden Planunterlagen des Tragwerksplaners und der TGA-Planung.
 Dimensionen von Tragwerken und von Einbauteilen sind den Plänen des Tragwerksplaners zu entnehmen.
 Türhöhen, soweit nicht anders angegeben, beziehen sich auf OKFF bis UKR Sturz. Fensterhöhen, soweit nicht anders angegeben, beziehen sich auf OKFF bis OKFF Brüstung bis UKR Sturz. Brüstungshöhen, soweit nicht anders angegeben, beziehen sich auf OKFF bis OKFF Brüstung. Deckenebenen sind den Deckenspiegeln zu entnehmen. Alle Angaben für Durchbrüche, Aussparungen usw. sind von Auftragnehmer zu überprüfen. Durchbrüche > 200 mm werden nachträglich gebohrt und sind vor Ausführung durch die Bauleitung freizugeben.
 Aussparungen für TGA in Mauerwerks- oder Gipskartonwänden werden in den Ausführungsplänen des Architekten nicht angegeben. Die Herstellung der Wände erfolgt zeitlich nach Montage der TGA-Maßen bzw. in Abstimmung mit den zugehörigen Werk- und Montagaplänen. Dimension und Lage der TGA-Einbauten ist der TGA-Werk- und Montagplanung zu entnehmen.
 Einbauteile für die Fassade sind von Auftragnehmer eigenverantwortlich zu planen, auf andere Planunterlagen, insbesondere auf Bewehrungspläne abzustimmen und in einer ergänzenden Planung darzustellen.
 Anschlüsse für nichttragendes Mauerwerk erfolgen durch nachträgliches Böden, Werkstoff- und Montageplanung, Ausführung und Nachweis sind von Auftragnehmer eigenverantwortlich zu erbringen. Material- und Farbangaben gemäß Benutzerung und Freigabe durch AG und Architekt.
 Die Pläne gelten nur in Zusammenhang mit der geprüften Statik, den Wärme-, Schallschutz- und den Brandschutzplänen.

+/- 0.00 = + 38.10 ü.NHN

Index	Datum	gez	Maßstab	Projektnr.	Plannr.	lx
-	-	-	1:50	6510	3_A_GR_B2_E3_010_--	-

Projekt
 6510
 Bürogebäude
 Seestr. 65-66
 13347 - Berlin



Phase
 Mieterausbauplanung - Meco

Bauherr
 Becker & Kries
 Projekt-Invest GmbH & Co. KG
 Meinekestr. 25
 10719 Berlin

Architekten
 TCHOBAN VOSS Architekten GmbH
 Dipl.-Ing. Architekten BDA: S. Tchoban, E. Voss
 Rosenthaler Straße 40/41, 10178 Berlin
 Telefon 030 283920 -0 Telefax 030 283920 -200

Fachplaner
 Referenzplaner.

Planhalt
 Grundriss 3.0bergeschoss

Datum	Maßstab	Projektnr.	Plannummer	Index
27.05.2021	1:50	6510	3_A_GR_B2_E3_010_--	-

Indexdatum	Format	gez	AP	Index
-	A2+(4,20x9,94)	-	-	-