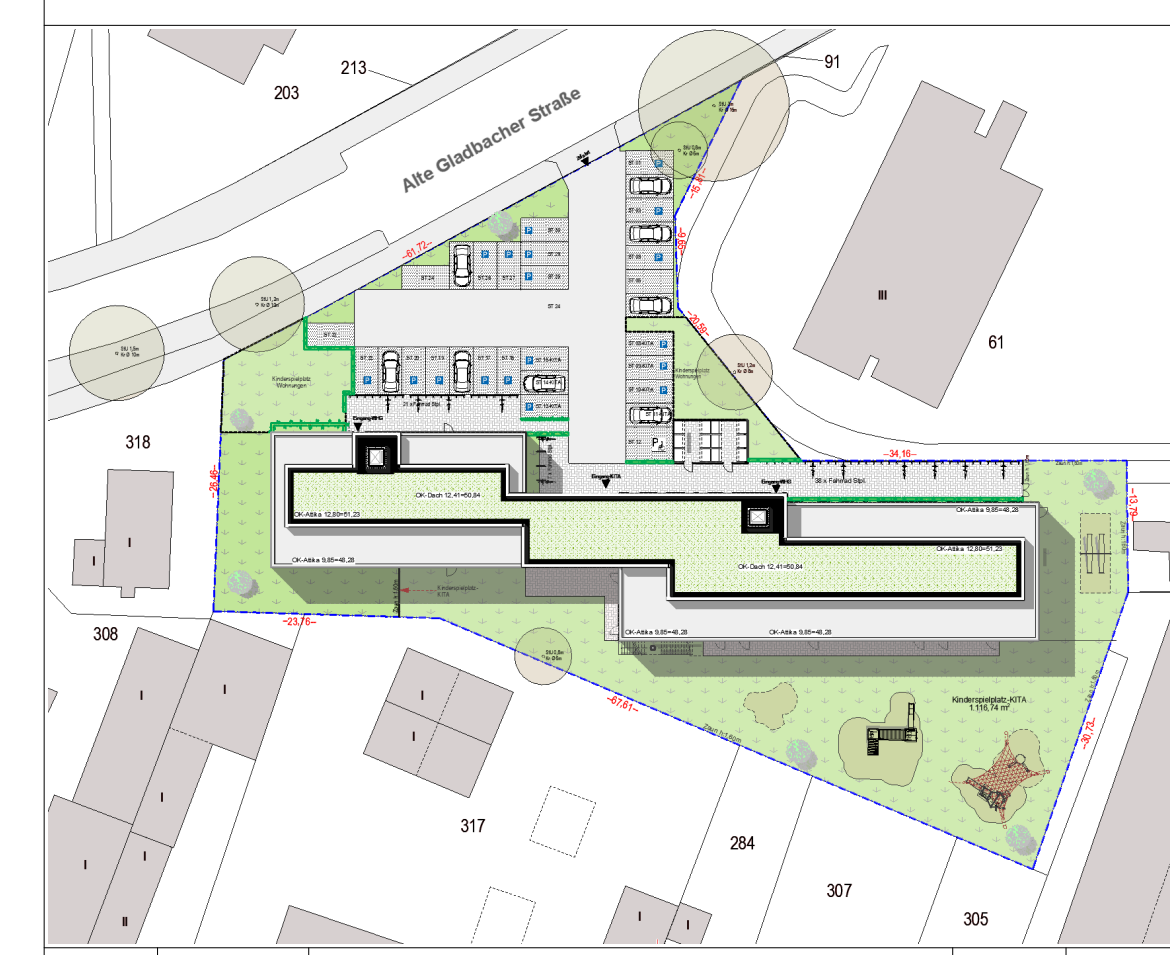




LEGENDE:

	Ankerstelle für Drehleiter		Außenwand nichtbrennbar
	Fluchtweg ins Freie		Brandwand
	Notausstieg		Bauart Brandwand
	Notausgang		hochfeuerhemmend unter mechan. Belastung
	Aufstellfläche tragbare Leiter		feuerbeständig
	Treppenumm. brandtechnisch abgetrennt/entschärbare Geschosse		hochfeuerhemmend
	Treppe, erreichbare Geschosse		feuerhemmend
	Bodenplatte Rauchableitung		Sichtverbindung
	Handfeuerlöscher		Feuer- und Rauchschutztür mit Wiederstandsdauer
	Feuerlöscher (Anz. Lage top)		Feuerschutztür mit Wiederstandsdauer
	Rauchablenkungsöffnung, elektr./mech. bedienbar		Rauchschutz Tür
	Fluchtweg über Nachbarraum		Dichtschiebende Tür
	Bewegungsfläche 1,20x1,20 / 1,50x1,50m		Brüstungshöhe ab OKFF
	Brandwarnzentrale		Retungsweglänge (Lauflinie)
			Rauchablenkungsöffnung
			vorhandenes Gelände
			Abriss
			Schmutzwasserleitung
			Regenwasserleitung
			Mischwasserleitung
			Bestand Höhe
			Geplante Höhe



INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	GEPR.

BAUTEILE ERDGESCHOSS

± 0.00 = 38.43 m üNN = OK FFB EG

BAUVORHABEN:
 Errichtung einer 6-zügigen Kindertagesstätte und 28 Wohnungen
 Martinstr. 185
 47805 Krefeld

AUFTRAGGEBER:
 PROKIGA Martinstr. 185 GmbH & Co. KG
 Sternbecker Weg 3
 16259 Höhenland

ARCHITEKT:
 Michael Türk Architekten
 An der Pöhl 44
 40885 Ratingen
 Tel: +49 (02102) 307360

100-01

Maßstab	Baugröße	Datum	Plansteller
1:100	AD (1188 x 841)	18.07.2022	SE

Zeichnung: Maßstablose
 Datei: C:\Users\mweber\OneDrive\Forschung\16_Marketing_HB_KinderTages_Planung\01_Planung\100-01_Erdgeschoss\20220103_Marketing