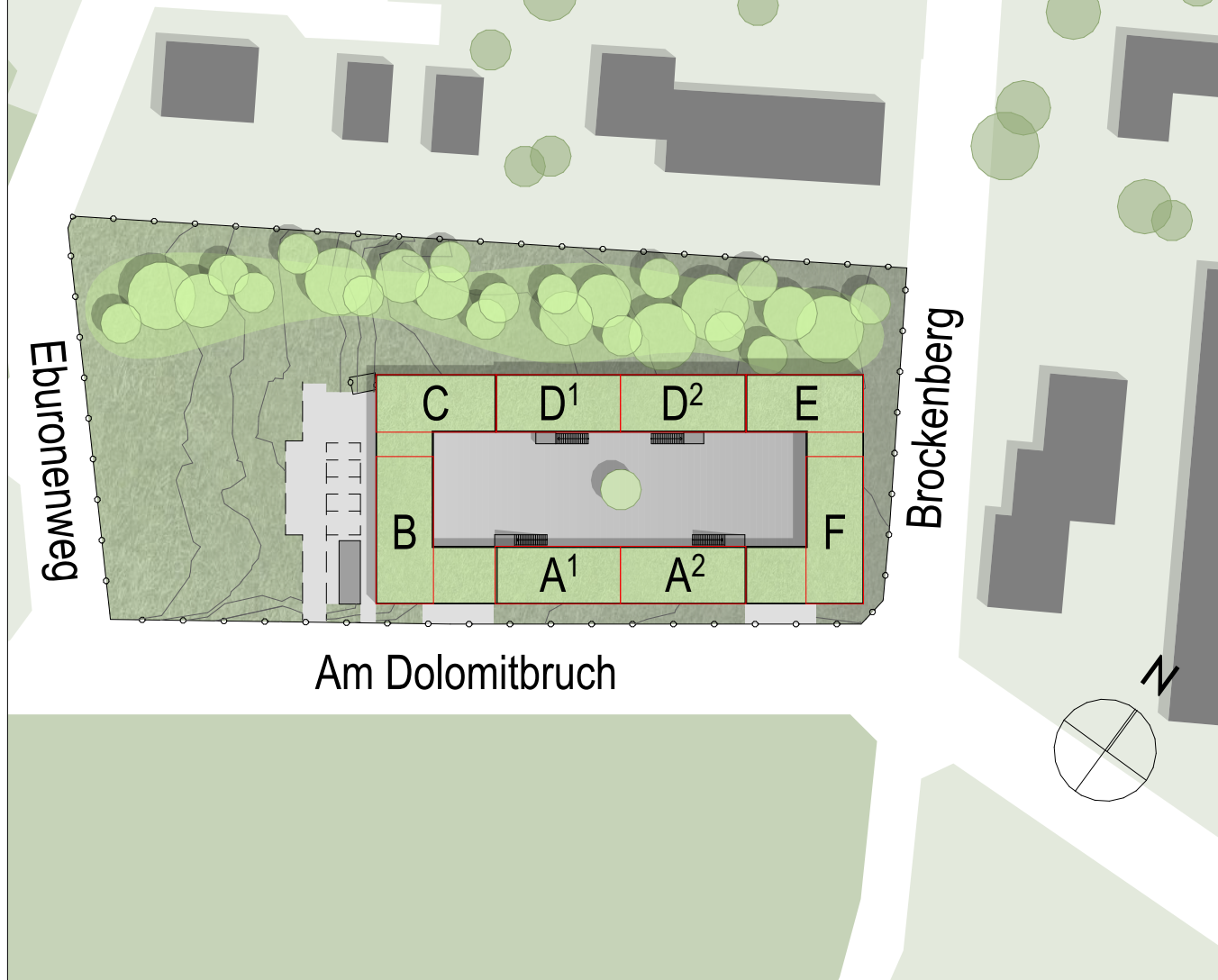


TGA			
	grün = Gewerk HSL	D/B/W	Decke/Boden/Wand
	blau = Gewerk ELT	D/A	Durchbruch/Aussparung
	Beton, bewehrt		OKF Fertigfußboden/ OKF Rohfußboden (Grundriss)
	Beton, unbewehrt/ Estrich		OKF Fertigfußboden (Schnitt)
	WU-Beton		OKF Rohfußboden (Schnitt)
	Betonfertigteil		
	Mauerwerk		
	OK-Wand		
	Bestand		
	Abbruch		
BAUTEILE		HÖHENANGABEN	RAUMSTEMPEL
			NRF: Netto-Raumfläche
			U: Raumumfang
			RH: OKF bis UK Rohdecke
			RH (L.L.): OKF bis UK Abhangdecke
BRANDSCHUTZ		SCHALLSCHUTZ	FENSTER
	Brandwand		BH: Brüstungshöhe: OKF bis OK Fertigbrüstung
	Bauart Brandwand		BRH: Brüstungshöhe: OKF bis OK Rohbrüstung
	nichtfeuerverwendend (120 Min.)		
	feuerbeständig (60 Min.)		
	hochfeuerhemmend (90 Min.)		
	feuerhemmend (30 Min.)		
	Brandriegel Fassade		
Bauteile		Türen	Sicherheitsrelevante Zeichen
	Brandwand		
	Bauart Brandwand		
	nichtfeuerverwendend (120 Min.)		
	feuerbeständig (60 Min.)		
	hochfeuerhemmend (90 Min.)		
	feuerhemmend (30 Min.)		
	Brandriegel Fassade		
	Brandriegel Fassade		

Pläne gelten nur in Verbindung mit den Plänen der beteiligten Fachplaner!
Alle Maße sind örtlich zu prüfen, Unstimmigkeiten der Bauleitung mitzuteilen!

25.02.26	MD	Fassadenbegrenzung Aufteilung	63
13.01.26	MD	Fensterarten Nummerierung geändert	02
19.05.25	FF	Fensterarten vergeben, Fenster geändert	01
04.04.25	FF		
24.01.25	BEARBEITER	ÄNDERUNG	INDEX



Projekt: **Neubau Übergangswohnheim für obdachlose Menschen**
Ort: Kelmessberg 1-8, 52223 Stolberg

Bauherr: Stadt Stolberg
Rathausstraße 11-13 52222 Stolberg

Architekt:

Planinhalt: **Ansicht Süd-Ost**

Status: **AUSFÜHRUNGSPLANUNG** Maßstab: **1:50** Format: **A0**
Plannr.: **473 462** Index: **03** gezeichnet: **FF** am: **31.05.2023**
Datei: **NTX_46_AP**