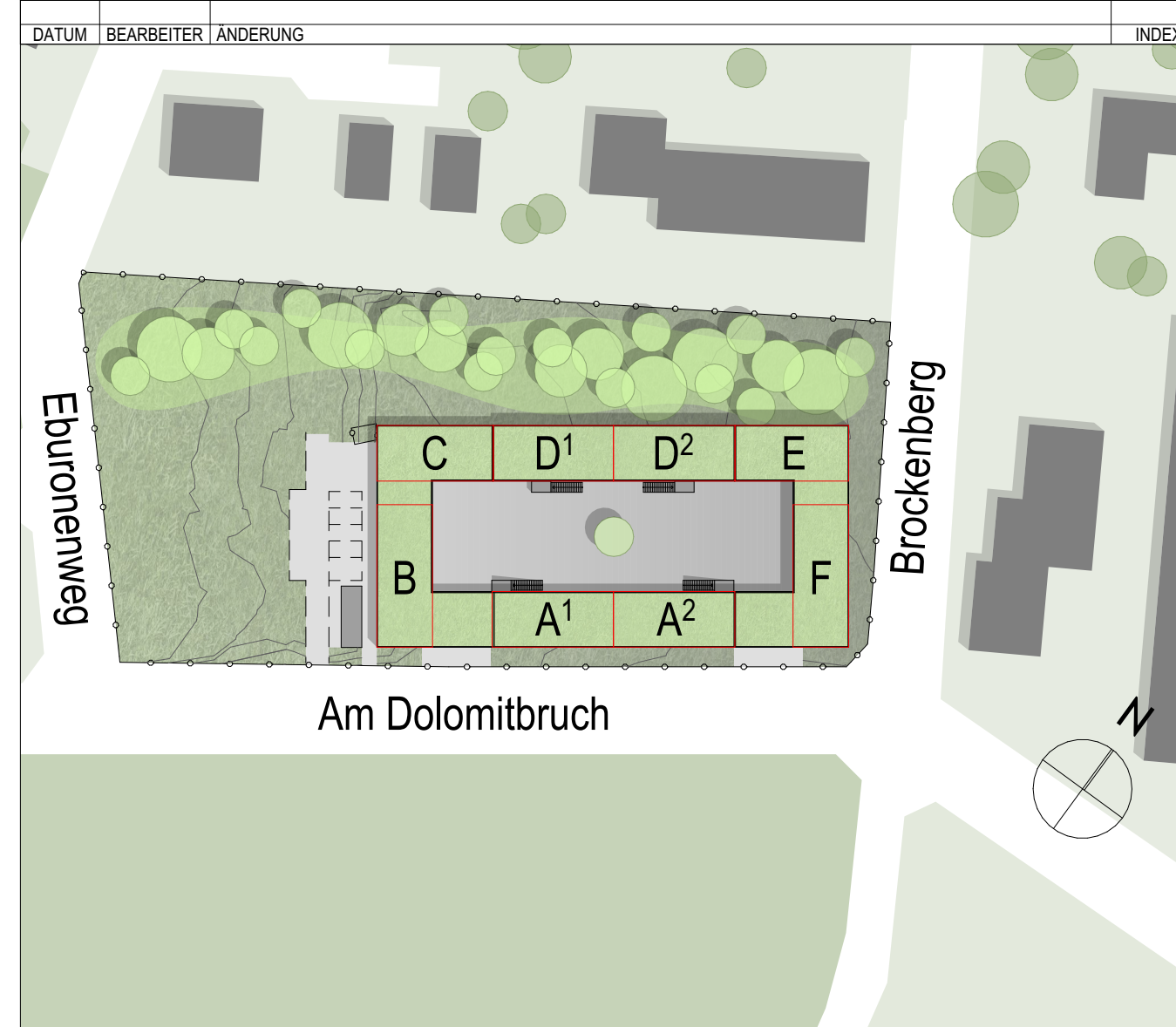




Alle Außenwände UG und EG sowie Bodenplatte in WU-Beton

BAUTEILE	HÖHENANGABEN	RAUMSTEMPEL
Beton, bewehrt	OKR: OK Fertigfußboden / OK Rohfußboden (Grundriss)	NRF: Netto-Raumfläche
Beton, unbewehrt	OKR: OK Fertigfußboden (Schnitt)	U: Raumumfang
WU-Beton	OKR: OK Rohfußboden (Schnitt)	RH: OKF bis UK Rohdecke
Betonfertigteil		RH (L.L.): OKF bis UK Abhangdecke
Mauerwerk		
OK-Wand		
Bestand		
Abbruch		
BRANDSCHUTZ	Türen	Sicherheitsrelevante Zeichen
Neubau	g: dichtschließend	Notausgang
Bestand	s: dicht- und selbstschließend	Rettungsfenster
Brandwand	rs: rauchdicht und selbstschließend	Rettungsweg
Bauart Brandwand	fh: feuerhemmende, dicht- und selbstschließende Tür (120)	Feuerlöscher
hochfeuerbeständig (120 Min.)	hfh: hochfeuerhemmende, dicht- und selbstschließende Tür (120)	Brandmelder-Hausalarm
feuerbeständig (60 Min.)	fb: feuerbeständige, dicht- und selbstschließende Tür (120)	RWA
hochfeuerhemmend (60 Min.)		Öffnung, i. L. mind. 0,5 m²
feuerhemmend (30 Min.)		
Brandregel Fassade		

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



Projekt:	Neubau Übergangswohnheim für obdachlose Menschen
Ort:	Kelmesberg 1-8, 52223 Stolberg
Bauherr:	Stadt Stolberg Rathausstraße 11-13 52222 Stolberg
Architekt:	
Planinhalt:	Schnitt A / Innenhofansicht Süd-Ost
Status:	AUSFÜHRUNGSPLANUNG
Maßstab:	1:50
Format:	A0
Planr.:	473 450
Index:	05
gez. FF	am: 31.05.2023
Dat: MTH 46 AP	