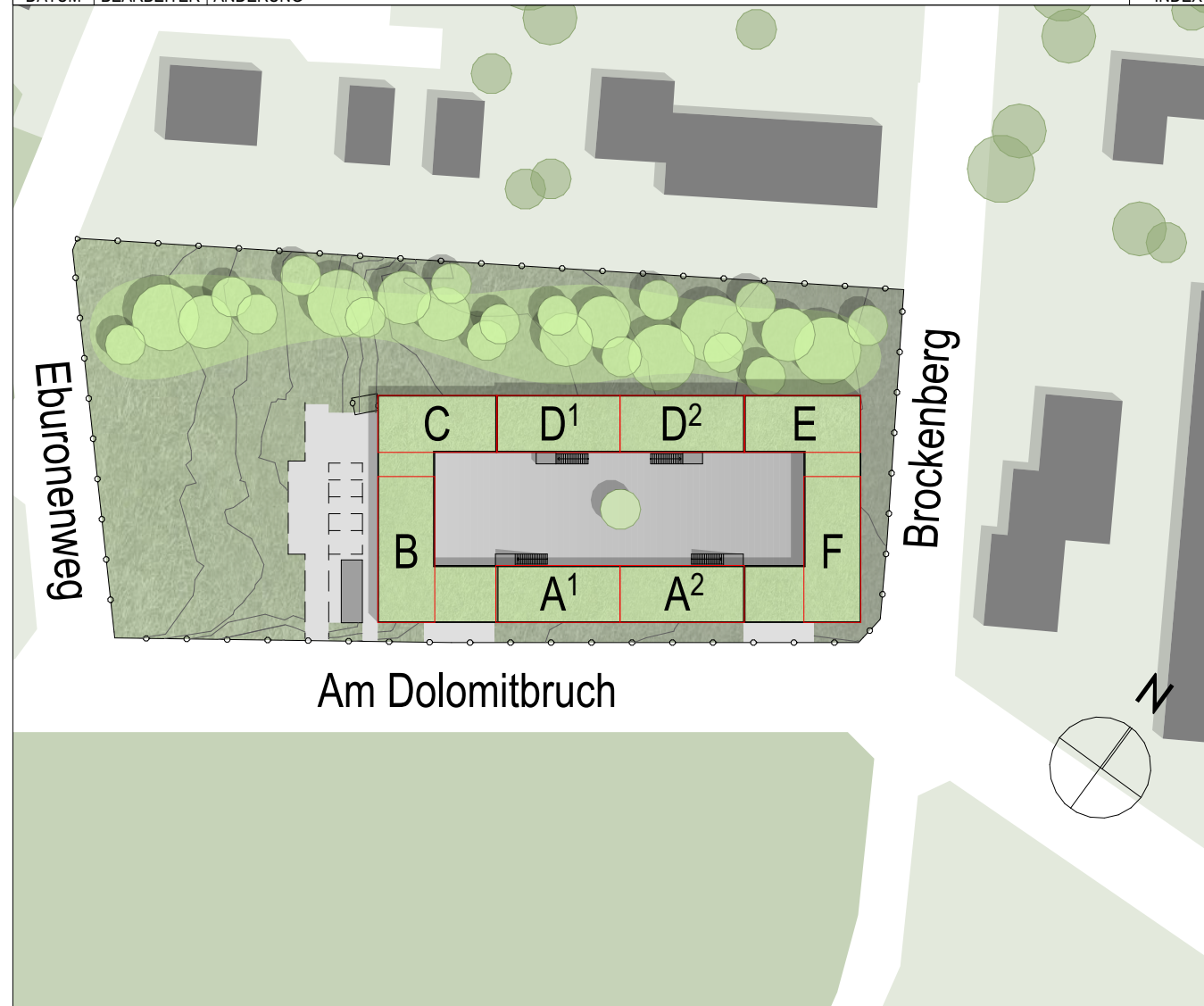




TGA			
	grün = Gewerk HSL	D/B/W	Decke/Boden/Wand
	blau = Gewerk ELT	D/A	Durchbruch/Aussparung
			Wandaussparung Heizung
BAUTEILE		HÖHENANGABEN	RAUMSTEMPEL
	Beton, bewehrt	OKF OKR	NRF: Netto-Raumfläche
	Beton, unbewehrt/ Estrich	OKF OKR	U: Raumumfang
	WU-Beton	OKF OKR	RH: OKF bis UK Rohdecke
	Betonfertigteil	OKF OKR	RH LL: OKF bis UK Abhangendecke
	Mauerwerk		
	OK-Wand		
	Bestand		BH: Brüstungshöhe: OKF bis OK Fertigbrüstung
	Abbruch		BRH: Brüstungshöhe: OKR bis OK Rohbrüstung
BRANDSCHUTZ		SCHALLSCHUTZ	FENSTER
Bauteile		Schallschützmaß im eingebauten Zustand	
Neubau		ss 35	
Bestand			
	Brandwand	d dichtschließend	Notausgang
	Bauart Brandwand	s dichte- und selbstschließend	Rettungsfenster
	Nichtfeuerbeständig (120 Min.)	fs rauchdicht und selbstschließend	Rettungsweg
	Feuerbeständig (60 Min.)	fh feuerhemmende, dicht- und selbstschließende Tür (T90)	Feuerlöscher
	hochfeuerhemmend (60 Min.)	hfh hochfeuerhemmende, dicht- und selbstschließende Tür (T90)	Brandmelder/Hausalarm
	Feuerhemmend (30 Min.)	fb feuerbeständige, dichte- und selbstschließende Tür (T90)	RWA
	Brandregulierende Fassade		0,5 m² Öffnung, i. L. mind. 0,5 m²

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

04.02.2020 MD Bauwerk A' & A'-Abhangende Rasterdecke: Überarbeitung Ausführungsplanung - Maßketten, Beschriftungen  
JALW BEARBEITET: ANSCHLÜSSE



Projekt:		Neubau Übergangswohnheim für obdachlose Menschen	
Ort:		Kelmensberg 1-8, 52223 Stolberg	
Bauherr:		Stadt Stolberg Rathausstraße 11-13 52222 Stolberg	
Architekt:		Stolberg	
Planinhalt:		Deckenspiegel EG	
Status:		AUSFÜHRUNGSPLANUNG	
Maßstab:		1:50	
Format:		A0	
Plannr.:		473 500	
Index:		am: 21.07.2023	