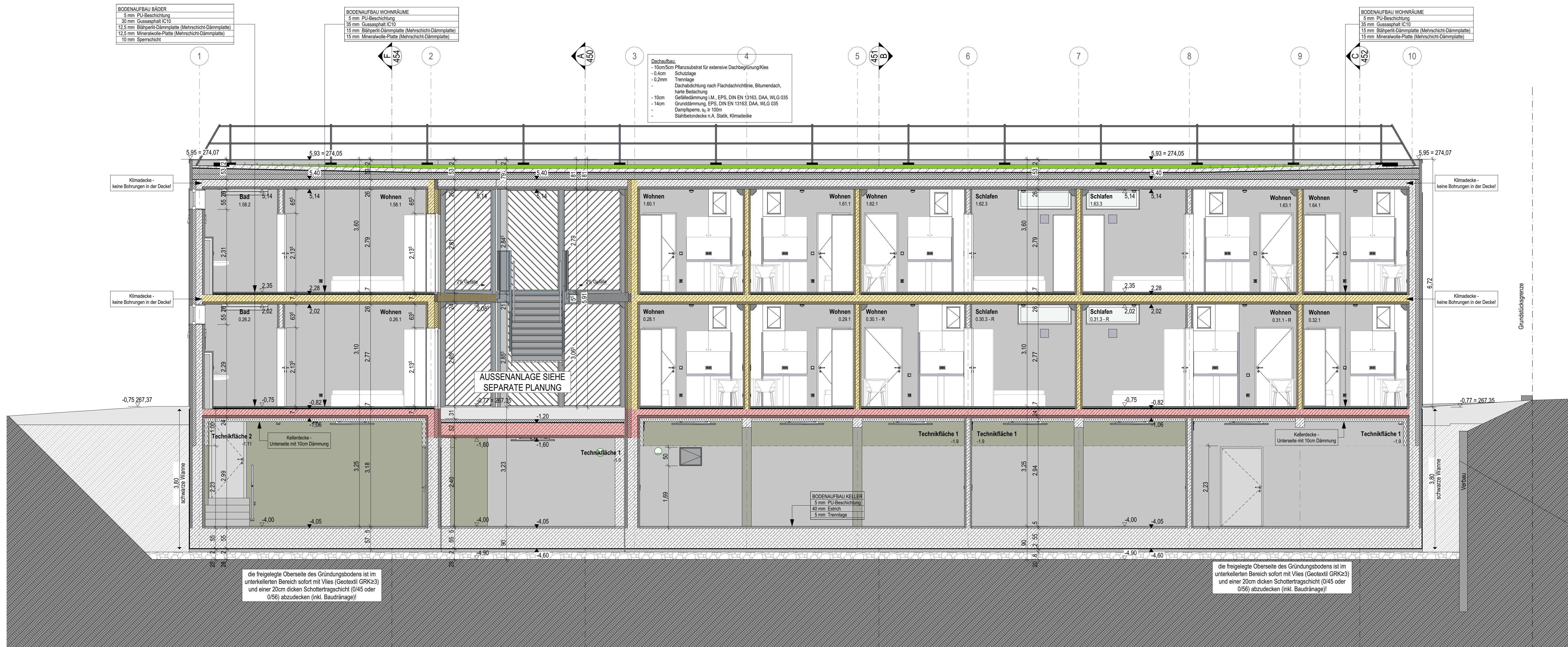


Schnitt G



Schnitt H

14.08, kein WU-Beton

Alle Außenwände UG und EG sowie Bodenplatte in WU-Beton

TGA

- grün = Gewerk HSL
- blau = Gewerk ELT
- DB/W
- DIA
- Decke/Boden/Wand
- Durchbruch/Aussparung
- Wandaussparung Heizung

BAUTEILE

- Beton, bewehrt
- Beton, unbewehrt
- Estrich
- WU-Beton
- Betonfertigteil
- Mauerwerk
- OK-Wand
- Bestand
- Abbruch

HÖHENANGABEN

- OKF OK Fertigfußboden/OKF OK Rohfußboden (Grundriss)
- OKF OK Fertigfußboden (Schnitt)
- OKF OK Rohfußboden (Schnitt)

RAUMSTEMPEL

- NRF: Netto-Raumfläche
- U: Raumumfang
- RH: OKF bis UK Rohdecke
- RH (L): OKF bis UK Abhangdecke

SCHALLSCHUTZ

- Schallschützmaß im eingebauten Zustand
- 53 dB

FENSTER

- BH: Brüstungshöhe: OKF bis OK Fertigbrüstung
- BRH: Brüstungshöhe: OKF bis OK Fertigbrüstung

BRANDSCHUTZ

Bauteile

- Neubau
- Bestand
- Brandwand
- Bauart Brandwand
- nichtfeuerbeständig (120 Min.)
- feuerbeständig (60 Min.)
- hochfeuerhemmend (60 Min.)
- feuerhemmend (30 Min.)
- Brandriegel Fassade

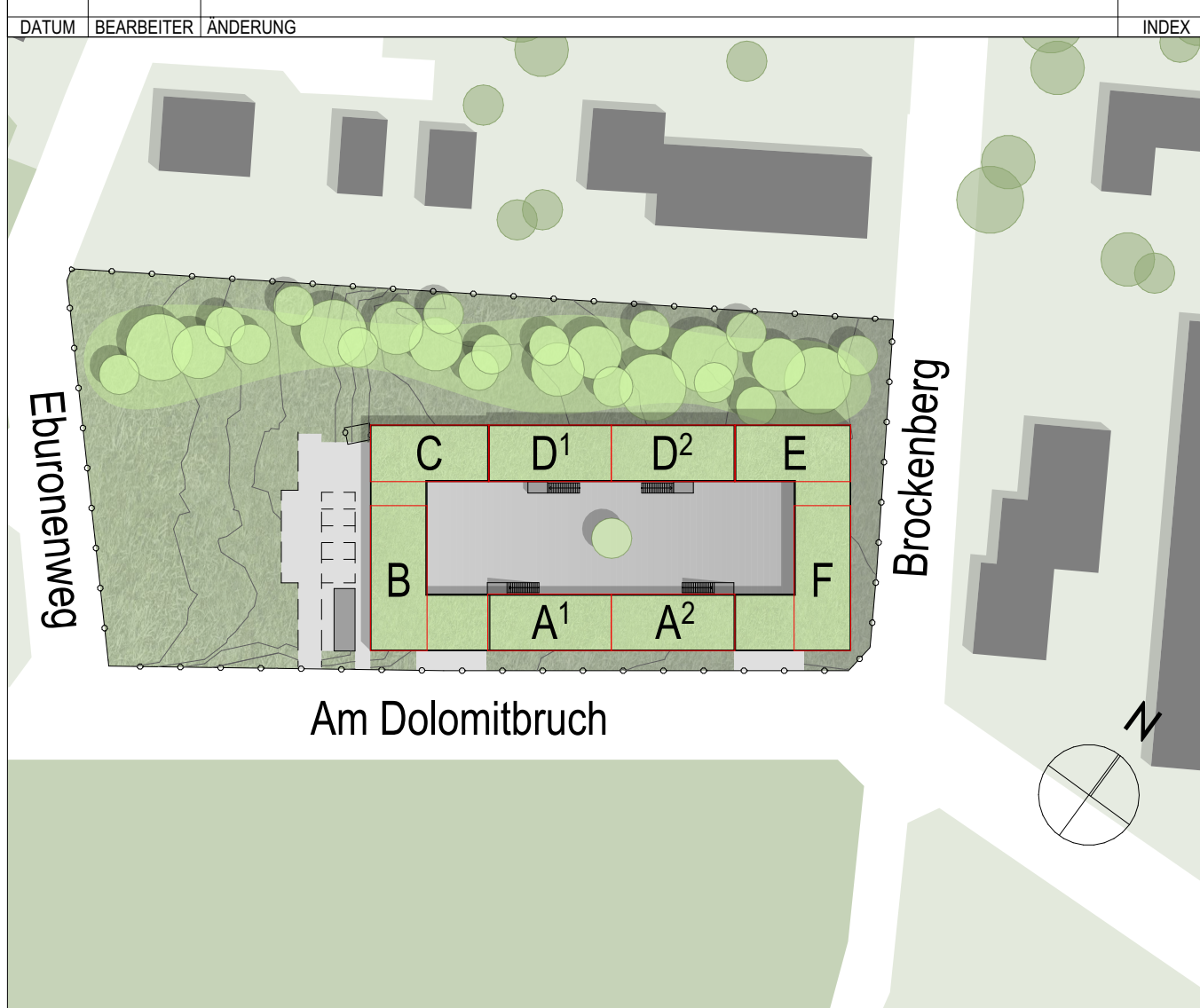
Türen


- g: dichtschließend
- s: dicht- und selbstschließend
- rs: rauchdicht und selbstschließend
- fh: feuerhemmende, dicht- und selbstschließende Tür (120)
- hfh: hochfeuerhemmende, dicht- und selbstschließende Tür (120)
- fb: feuerbeständige, dicht- und selbstschließende Tür (120)

Sicherheitsrelevante Zeichen

- Notausgang
- Rettenfenster
- Rettenweg
- Feuerlöscher
- Brandmelder-Hausalarm
- RWA
- 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!



Projekt:	Neubau Übergangswohnheim für obdachlose Menschen		
Ort:	Kelmessberg 1-8, 52223 Stolberg		
Bauherr:	Stadt Stolberg Rathausstraße 11-13 52222 Stolberg		Ingegnieur:
Architekt:			Ingegnieur:
Planinhalt:	Schnitt G Schnitt H		
Status:	AUSFÜHRUNGSPLANUNG	Maßstab: 1:50	Format: A0
Plannr.:	473 455	Index: 06	gez: FF am: 31.05.2023 Date: 2023.05.31