

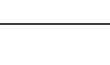



































Ansicht Süd-West



Ansicht Nord-Ost

TGA		
 grün = Gewerk HSL	D/B/W Decke/Boden/Wand	
 blau = Gewerk ELT	D/A Durchbruch/Auspassung	 Wandaussparung/Heizung
BAUTEILE	HÖHENANGABEN	RAUMSTEMPEL
 Beton, bewehrt	 OK Fertigfußboden/ OK Rohfußboden (Grundris)	NRF: Netto-Raumfläche
 Beton, unbewehrt/ Estrich	OKF	U: Raumumfang
 WU-Beton	OK F	RH: OK bis UK Rohdecke
 Betonfertigteil	 OK Rohfußboden (Schnitt)	RH LL: OK bis UK Abhangdecke
 Mauerwerk		
 GK-Wand		
 Bestand		
 Abbruch		
	SCHALLSCHUTZ	FENSTER
	 Schallschütz-Maß im eingebauten Zustand 53 dB	BH: Büttingshöhe: OKF bis OK Rohbrüstung
		BRH: Büttingshöhe: OKR bis OK Rohbrüstung
BRANDSCHUTZ		
Bauteile		
Neubau		
Bestand		
 Brandwand	Türen	Sicherheitsrelevante Zeichen
 Bauteil Brandwand	 d durchschließend	 Notausgang
 hochfeuerbeständig (120 Min.)	 s dick- und selbstschließend	 Rettungsfenster
 hochfeuerbeständig (30 Min.)	 r rauchdicht und selbstschließend	 Rettungsweg
 feuerbeständig (90 Min.)	 fh feuerhemmende, dick- und selbstschließende Tür (F30)	 Feuerlöscher
 hochfeuerhemmend (30 Min.)	 fhfh hochfeuerhemmende, dick- und selbstschließende Tür (F60)	 Brandmelder/Hausalarm
 feuerhemmend (30 Min.)	 fhfh hochfeuerhemmende, dick- und selbstschließende Tür (F30)	 RWA
 Brandgeschützte Fassade	 fb feuerbeständige, dick- und selbstschließende Tür (F30)	 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!**

25.02.26	MO	Fassadenbegrenzung Aufteilung			03
15.01.26	MO	Fensterjpen Nummerierung geändert			02
19.05.25	FF	Fensterjpen vergeben			01
04.04.25	FF				
DATUM	BESCHREIBUNG				



Projekt: **Neubau Übergangswohnheim für obdachlose Menschen**

Ort: Kelmesberg 1-8, 52223 Stolberg

Bauherr: Stadt Stolberg
Rathausstraße 11-13 52222 Stolberg

Architekt:

Planinhalt:

Ansicht Nord-Ost
Ansicht Süd-West

Status:	AUSFÜHRUNGSPLANUNG	Maßstab: 1:50	Format: A0
---------	---------------------------	----------------------	-------------------

Plannr.: 473 460	Index: 03	gez: FF	am: 31.05.2023
		Datei: 0473_46_AP	