
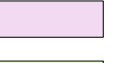
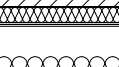
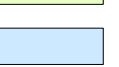
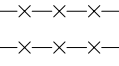

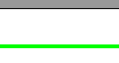



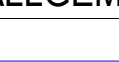








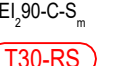



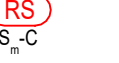













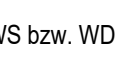



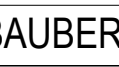
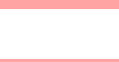






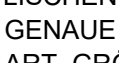
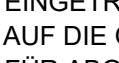














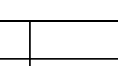

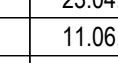
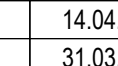
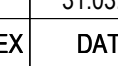
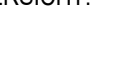




HINWEIS:




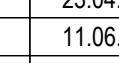
Wandverstärkung hinter Betten  
Schwenkarm-Terminal  
nach Angaben ELT  
in Klärung

Wandverstärkung in den Bädern  
nach Angaben HLS  
in Klärung

LEGENDE :

WÄNDE	MÖBEL
 Stb-Wand neu	 Möbel neu (Bauform)
 Mauerwerk neu	 Möbel Medizintechnik
 Bodenbelag neu	 Möbel fest (Tischler)
 Abbruch	 Möbel TGA
 Wand Verstärkung	
 verstärktes UA-Profil	
 verstärktes UA-Profil	
ALLGEMEIN	DACH
 Wandschutz	 Verstärkte Anschlagspunkte
 Eckenwandschutz	 Zeichnerhalter oder GAP
 Handlauf	 Edelstahl-Seil

BRANDSCHUTZ	AUSBAU TGA
 Brandschutz T30 und	 Heizkörper
 Brandschutz nach DIN 18055	 Leuchteinstieg SW
 Brandschutz T30 und	 Leuchteinstieg RW
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz T30	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	
 Brandschutz nach DIN 18055	

BAUBEREICHE	MASSNABEN
 Baubereich Vorhaben	 Baubereich Vorhaben
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich
 Baubereich	 Baubereich

OBJEKT	<div><div>ST. ELISABETH-HOSPITAL BECKUM</div></div> <div>Elisabethstraße 10 59269 Beckum</div>		
MASSNAHME	Anbau Bettenhaus II - Altersmedizin		
BAUHERR	<div><div>ST. ELISABETH-HOSPITAL BECKUM</div></div> <div>St. Elisabeth-Hospital GmbH Elisabethstraße 10 59269 Beckum</div>		
DATUM, UNTERSCHRIFT BAUHERR			
ARCHITEKT	<div><div>PDA</div><div>PDA Architekten Ingenieure GmbH &amp; Co. KG</div><div>NeuenkirchenMünsterStadion</div><div>Am Bahnhofstr. 3Wilhelm-Schickard-Str. 1048485 Neuenkirchen48149 Münster48149 Münster</div><div>Tel. 05973 / 83429-0Tel. 0251 / 92006-0Tel. 02563 / 92144-0</div></div>		
D	23.04.2025	GR	Brandschutz angepasst, Durchbruchplanung EH eingefügt, Türen an Türsteie angepasst
C	11.06.2025	KK	alle RH, Fenstersterne + aktuelle Brandschutz angepasst
B	11.06.2025	GR	Vorsatzschür vor Stützmaße eingefügt
B	14.04.2025	GR	Feuerlöschschlange angepasst + aktuelle Durchbruchplanung ELT + HL5 eingefügt u. fertig angepasst
A	31.03.2025	GR	Brandschutz angepasst, Raumtreppe angepasst, Durchbruchplanung ELT und HL5 eingefügt
A	31.03.2025	GR	Stützmaße angepasst, Mäulertreppen, Fenstersterne und Stützmaßegehoen angepasst
INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNG
ÜBERSICHT:			
<div></div>			
<div><div>Planst</div><div>GRUNDRISS</div><div>PROJEKTION</div><div>ERDGESCHOSS</div></div> <div><div><b>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b></div><div><b>WERKPLANSTUFE 1</b></div></div>			
Datum:		17.02.2025	GR
Problemlösung:		2308	Mkals
Plannummer:		5-GR-00	D-

