



LEGENDE:	
WÄNDE	
	Stb.-Wand
	Mauerwerk
	Trockenbau
	Bestand Giebelwände Stahlbeton
	Abbruch
BRANDSCHÜTZ	
	Brandschutztür 190 und Rauchschutztür nach DIN 18095
	Brandschutztür 130 und Rauchschutztür nach DIN 18095
	Brandschutztür 130 nach DIN 4102-5
	Rauchschutztür nach DIN 18095
	dichtschließende Tür mit vollwandigem Türblatt und dreiteilig umlaufender Dichtung
	Rettungsweg/Notausgang
	2. Rettungsweg über Fenster (≥ 0,90m x 1,20m, BRH ≤ 1,20m)
	Evakuierungsstuhl
	REI-EI 30 (F30) tragendes/nichttragendes Bauteil
	REI-EI 90 (F90) tragendes/nichttragendes Bauteil
	Treppenumkleidung mit Anforderungen an Brandwand
	REI-EI 90-M (F90-A-M) Brandwand
	Brandmelder
	Feuerlöscher
	Rauch- und Wärmeabzugseinrichtung, Auslassöffne
	Rauch- und Wärmeabzugseinrichtung
	Bildleuchte
	Feuerwehr-Schlüsseldepot
	Freischallelement
	Brandmeldezentrale
	Feuerwehr-Bedienfeld
	Feuerwehr- Information- und Bediensystem
	Erstinformation Feuerwehr

OBJEKT	Borkener Damm 73 48712 Gescher											
MASSNAHME	Sanierung Dreifachsporthalle Borkener Damm											
BAUHERR	<div><div>Glockenstadt GESCHER</div></div> <div>Stadt Gescher</div> <div>Marktplatz 1 48712 Gescher</div> <div>.....</div> <div>DATUM, UNTERSCHRIFT BAUHERR</div>											
ARCHITEKT	<div><div>PDA</div></div> <div>PDA Architekten Ingenieure GmbH & Co. KG</div> <div><div><div>Neuenkirchen</div><div>Am Bahndamm 3 48485 Neuenkirchen Tel.: 05973 / 934299-0</div></div><div><div>Münster</div><div>Wilhelm-Schickard-Str. 10 48149 Münster Tel.: 0251 / 920886-00</div></div><div><div>Stadtlonn</div><div>Mühlenstr. 84-86 48703 Stadtlonn Tel.: 02563 / 92144-09</div></div></div> <div>.....</div> <div>DATUM, UNTERSCHRIFT ARCHITEKT</div>											
PRÜFBEHÖRDE	<div>.....</div> <div>DATUM, UNTERSCHRIFT PRÜFBEHÖRDE</div>											
A	14.11.2025	IW	<div>Änderungen besorgen auf letzten Planstand Vorplanung: - Änderung der Fassadenstruktur: Fassade Neubau im Profiler-Bauget mit Sonnenwächler-Screen, Abkantungswahlte verändert, Tribune angepasst, P+K-Fassaden Wille Bauversorgungsnetz mündiger, Abkantung des CO entfernt. Statische Dimensionierung Träger im OC höher, Baugrub, Dämmung im Mittel flach, erhöhte Zeitkühnen Neubau, Aufmaß, Schrägschalung in halbkreisförmig sowie Breite der Halle, Aufbau Bodenplatte Neubau angepasst.</div>									
INDEX	DATUM	GEZ.	ÄNDERUNG									
ÜBERSICHT:												
<div>Entwurfsplanung</div> <table><tr><td>Planart: Schnitt A-A</td><td>Erstellungs-Datum: 14.11.2025 Index-Datum: 14.11.2025</td><td>gez.: IW</td></tr><tr><td>Planbezeichnung: Schnitt A-A</td><td>Projektnummer: 2522</td><td>Maßstab: 1:100</td></tr><tr><td colspan="2">Plannummer: 3-SC-01</td><td>Index-Status: A</td></tr></table>				Planart: Schnitt A-A	Erstellungs-Datum: 14.11.2025 Index-Datum: 14.11.2025	gez.: IW	Planbezeichnung: Schnitt A-A	Projektnummer: 2522	Maßstab: 1:100	Plannummer: 3-SC-01		Index-Status: A
Planart: Schnitt A-A	Erstellungs-Datum: 14.11.2025 Index-Datum: 14.11.2025	gez.: IW										
Planbezeichnung: Schnitt A-A	Projektnummer: 2522	Maßstab: 1:100										
Plannummer: 3-SC-01		Index-Status: A										