






- Legende:**
-  = Gebäudeeingang
 -  = befahrbare Flächen
 -  = Parkplatzflächen
 -  = Feuerwehrflächen
 -  = nicht befahrbare Flächen
 -  = Bewegungsfläche für die Feuerwehr
 -  = Überflurhydrant
 -  = Unterflurhydrant
 -  **FSD** = Blitzleuchte
 -  **FSE** = Feuerwehr-schlüsseldepot
 -  **BMZ** = Freischaltetelement
 -  = Information für die Feuerwehr
 -  = nicht betrachteter Bereich
 -  = Bereich Sanierung Bestand
 -  = Bereich Abruch
 -  = Leerstand während der Bauzeit

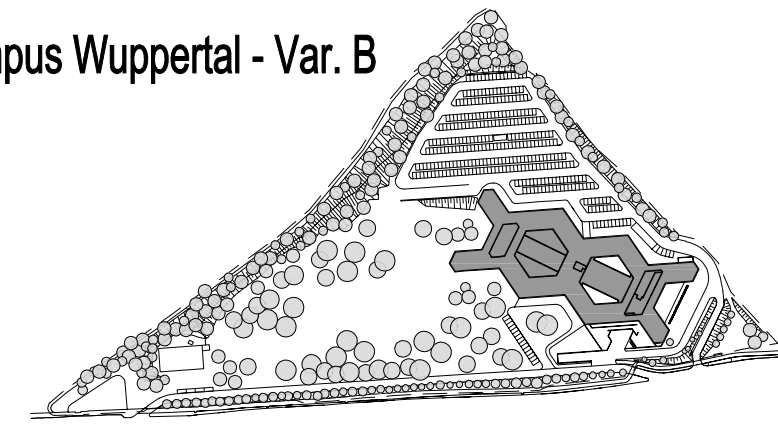
Änderungen:

—	26.08.2024	Planerstellung	EK
INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	GEZEICHNET

Plandaten:

Plannummer	Projekt	Bauart	Gewerk	LPH	Planart	Planinhalt	Lfd.Nr.	Status / Index
	RHV	VB	BSP	4	LA	XX	001	F --

Projekt	BARMER Sanierung Campus Wuppertal - Var. B
---------	---



Bauherr

Lichtscheider Straße 89
42285 Wuppertal

Planer

Architekt
RKW
Architektur
+

RKW Architektur +
Rhode Kellermann
Wawrowsky GmbH
Büro Düsseldorf
Tersteegenstraße 30
40474 Düsseldorf
T +49 (0)211 4367-0
info@rkwm.de

Datum, Unterschrift

Fachplane	
-----------	--

görtzen
ingenieure

Görtzen Stolbrink & Partner mbB
Beratende Ingenieure für Brandschutz
Kalkar | Düsseldorf | Bremen | Berlin | Stralsund

Taibstraße 41, D-47546 Kalkar
T + 49 (0) 28 24 / 96 204 - 0
F + 49 (0) 28 24 / 96 204 - 11
E info@gortzen-ingenieure.de

Planinhalt

Visualisierung Brandschutzkonzept
Feuerwehrflächen und Löschwasserversorgung
Lageplan

Plannummer	Projekt	Bauteil	Gewerk	LPH	Planart	Planinhalt	Lfd.Nr.	Status / Index	Planstand
	RHV	VB	BSP	4	LA	XX	001	F --	26.08.2024

Projektnr.	Verfasser	Mitarbeiter	erstellt am:	Wertplanphase	W1	Rollbackphase ohne Ausparungen	Format	Maßstab
26114	GSP	EK	26.08.2024	W2	Rollbackphase mit Ausparungen	1188.50/	1 : 500	
				W3	Auslastungszeit	840.50		

Archiv	Plannummer	Datename	gedruckt am:
	RHV-VB-BSP-3-LA-XX-001-F--	RHV-VB-BSP-4-LA-XX-XXX-F--	.dwg