



PLANLEGENDE AUSFÜHRUNGSPLANUNG

	Stahlbeton		WB-Aufbau/Beleg	OBERFLÄCHEN / FUSSBODENAUFBAUTEN	
	Mauerwerk		DB: Decke / LL: Höhe		An - Anstrich
	Trockenbauwand		BF: Bodenfläche		Pu - Wandputz (Sp/Rp/Zp)
	Dämmung, weich		RÜ: Raumumfang		Akust - Abgeh. Akustikde. fugentlos
	Sandwichpaneel				GK - Gipskarton
	Stb.-(Halb-)Fertigteil				GK - Gipskarton
	Grundstücksgrenze				Fgl - Fugenglattnisch
	Flurstücksgrenze				An - Anstrich
					GK-La - Abgeh. GK-Decke gelocht
					Rf - Raufaser + Anstrich
					Mf - Alu-Membran
					Gf - Glasfaser + Anstrich
					Rd - Abgeh. Rasterdecke
					Rf - Randflies
					Th - Türhoch
					SF - Schattenfuge
					FBH - Fußbodenheizung

DURCHBRÜCHE

	FD-L /... (z.B. cm) - Fußbodendurchbruch (z.B. Bodendurchbruch Lüftung)		MW - Mauerwerk
	DD-BK-L /... (z.B. cm) - Deckendurchbruch (z.B. Deckendurchbruch Betonkernaktivierung)		WD - Wanddurchbruch
	WD-S /... (z.B. cm) - waagerechter Durchbruch (z.B. Wanddurchbruch Sanitär)		FD - Fußbodendurchbruch
			WS - Wandschilz
			OK - Oberkante
			VK - Vorderkante
			UK - Unterkante
			AK - Außenkante
			OKG - Oberkante Gelände
			OKKF - Oberkante Fertigfußboden
			OKKF - Oberkante Rohfußboden
			UKKF - Unterkante Rohdecke
			UKKF - Unterkante Fertigteil
			UZ - Unterzug
			UZ - Überzug
			RWA - Rauch-Wärme-Abzug
			BSHK - Baustoffklasse

ABKÜRZUNGEN

	StB - Stahlbeton		F 30 - feuerverstärkt
	GK - Gipskarton		T 30 - Feuerschutz für 130
	AK - Außenkante		NA - Notausgang
	F 90 - feuerverstärkt		P - Tür mit Panikfunktion
	LL - im Lichten		RS - rauchdichte Tür
	F 30 - feuerverstärkt		DSS - dicht / selbstschließ. Tür
	F 90 - feuerverstärkt		DF - Drehfluge
	T 30 - Feuerschutz für 130		RG - Regenfalle
	NA - Notausgang		RWA - Rauch-Wärme-Abzug
	P - Tür mit Panikfunktion		WH - Wandhydrant
	RS - rauchdichte Tür		
	DSS - dicht / selbstschließ. Tür		
	DF - Drehfluge		
	RG - Regenfalle		
	RWA - Rauch-Wärme-Abzug		
	WH - Wandhydrant		

Verleiler

Index	Datum	Empfänger	ifc	plot	dwg	pdf
A	17.01.2025		x	-	x	x
B	27.01.2025	Anlage zum LV01 - Bauhauptgewerk	-	-	-	x

Änderungen

Index	Datum	Bemerkung/Änderung
B	27.01.2025	Anlage zum LV01 - Bauhauptgewerk
A	17.01.2025	Erstausfertigung

Hinweise

- Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
- Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3). Die sofortige Rücksprache ist mit der Bauleitung durchzuführen!
- Bei Nichtbeachtung haftet der Ausführende!
- Dieser Plan ist nur in Zusammenhang mit der Statik, dem ENEC-Nachweis, den haustechnischen Angaben, dem Brandschutzkonzept und der Baugenehmigung.

ÜBERSICHTSPLAN

M 1:1000

Alhausen | Flur 4 | Flurstück 1005
OKFF EG = +/- 0,00 = 210,16 m ü. NHN

ÜBERSICHTSPLAN

Unterschrift Bauherr: _____ Planverfasser: **b2p**architekten

planungs + projekt gmbh
37403 Holzminde | Bahnhofstraße 5A
Telefon 05531/7886 | Fax 05531/10576
E-Mail an: info@b2p-architekten.de

Bauherr(en): **Stadt Bad Driburg**
Am Rathausplatz 2 | 33014 Bad Driburg

Bauvorhaben: **Neubau Feuerwehrgerätehaus Alhausen**

Baustraße: **Dreizehnlindenweg 26**

Bauort: **33014 Bad Driburg - Alhausen**

Planinhalt: **Lageplan mit Grundriss EG**

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Ort: Holzminde	Maßstab: 1:100	Plan-Index: B	Plan-Nr.: 10
Datum: 27.01.2025	Blattgröße: 841 x 594 A1	Ersteller: VG	
Projekt-Nr.: 22034			
Dateiname: 22034-05-b2p-Alle_AC27.pln			

Wird durch die Maßstabangabe im Plan dargestellt. Soweit nicht ausdrücklich schriftlich angegeben, sind alle Maße in mm anzugeben. Maßstab: 1:1000

Lageplan mit Grundriss EG | M 1:100