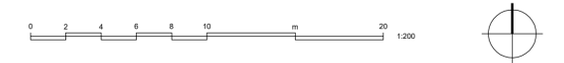


LEGENDE:

	Vermessung		Abbruch Bordanlage
	Flurstücksgrenzen		Abbruch Rasengitter
	Grenze Z-Bau 2. BA		Abtrag Rasen
	Teilbereichsgrenze		Rodung Buschwerk
	1. Ausbaubereich		Abbruch Lichtschacht
	Gebäude		Abbruch Geländer / Zaun
	Abbruch Beton		Abbruch Leuchte
	Abbruch Asphalt		Bestandsbaum
	Abbruch Verbundpflaster		Bestandsbaum (Baumkartierung T. Döllefeld 09/21)
	Abbruch Betonplatten		Baumstuppen
	Mauer Sanierung (Saubern, Verfugen)		
	Mauer Abbruch		
	Mauer Rückbau zur Wiederverwendung		
	Pfosten		
	Pfosten Rückbau zur Wiederverwendung		
	Treppe nicht Bestandteil der Maßnahme Freianlagen		
	Treppe Rückbau zur Wiederverwendung		
	Treppe Abbruch und Entsorgung		



31.01.2025		Erstausgabe	
Datum:	bearbeitet	gezeichnet:	Bemerkung:
			Index:

PLANGRUNDLAGE:
 Vermessung: BLV Bürgerlandvermessung GmbH, Lassalleweg 49, 06607 Weißenfels | Lage ETR32, Höhe DIN 92 | Stand 03/2022
 Hochbau: ARC Architekturkonzept GmbH, Spiegelstraße 56, 06820 Halberstadt | Stand 03/2022

HINWEISE:
 Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit sämtlichen Plänen der Architekten sowie Fachingenieure.
 Alle Maße und Höhenangaben sind vom Auftragnehmer gemäß VOB DIN 1961 § 3.3 zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist Rücksprache mit dem Auftraggeber oder dessen Vertreter erforderlich.
 Achtung: Lage und Position der vorhandenen Leitungen sind vor Baubeginn beim Bauherrn und gegebenenfalls bei der Stadt einzuholen und vor Ort zu prüfen.

AUFTRAGGEBER:
 die **DAS** dasGAS - Marzona Stiftung Neue Saalecker Werkstätten
 Am Burgberg 18
 06620 Naumburg / Saaleck
 03463/336652
 asc@marzona-stiftung.de

LANDSCHAFTSARCHITEKT:
ACHTUNG: Dieser Plan dient nur zur Information und ist kein Ausführungsplan. Änderungen sind dem AG vorbehalten.

PROJEKT:
**Sanierung und Umnutzung Neue Saalecker Werkstätten
 1. Ausbaubereich Freianlagen - Erschließung**

PLANNHALT:	Ausführungsplanung Freianlagen 1. Ausbaubereich Erschließung - Rückbauplan	Datum:	28.02.2025
		Maßstab:	1:200
		Blattformat:	594x420 (A2)
		Leistungsphase:	5
AUFTRAGGEBER:	AUFTRAGNEHMER:	Projektnummer:	21015
		Plannummer:	00_DLA_A_AB01-01
		Index:	