



ZEICHENERKLÄRUNG:

Planung:
Wasserversorgung

Zieldurchmesser

100 bis 117	zu sanierende Hausanschlussleitungen
VW 90 PE 100-RC	
VW 110 PE 100-RC	
VW 125 PE 100-RC	
VW 160 PE 100-RC	
VW 200 PE 100-RC	
VW 250 PE 100-RC	

Schieber
Schieber Abbruch

Bestand:

DN 200	Bestands Versorgungswasserleitung mit Dimension und Material
PE DN 50	Hausanschluss bereits saniert/ erneuert
Schieber	Schieber Bestand
Hydrant	Hydrant Bestand (zu erneuern)

Sonderbereiche

Sondergenehmigung

Sonstiges

Bauabschnitt 3

Notversorgung

Notversorgung 1
Notversorgung 2
Notversorgung 3
Notversorgung 4
Notversorgung 5
Notversorgung 6
Notversorgung 7
Notversorgung 8
Notversorgung 9
Notversorgung 10
Notversorgung 11
Notversorgung 12

Ausbau NV gleichzeitig möglich bei:

- 1 + 6
- 2 + 3
- 4 + 5
- 8 + 9 (nach Rücksprache mit WFW)
- 10 + 11 (nur einzeln jeweils ohne andere Bauabschnitte)

Sofern Bestandsleitungen anderer Versorgungsträger in diesem Plan aufgeführt sind, übernimmt der Planverfasser keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben. Der Auftragnehmer hat sich vor Baubeginn von sämtlichen Versorgungsträgern einweisen zu lassen und ggf. Suchschachtungen vorzunehmen.

Alle Maße sind vor Ort und vor Baubeginn und Materialbestellung vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen. Dies gilt insbesondere für die Anschlüsse an bestehende Kanäle und Versorgungsleitungen (Höhe, Nennweite, Material), sowie für die Anschlüsse an bestehende Straßen/ Wege sowie an private Hofzufahrten. Unstimmigkeiten sind umgehend bei der Bauleitung anzuzeigen.

Planungsgrundlagen:

Koordinatensystem	: Gauß Krüger PD Meridian 3	Stand	2024
Höhenbezug	: Normalhöhennull (NHN)	vom	2022
Liegenschaftskataster	: KIT		
Vermessung	: GHJ		
Grundwasserstand	: GHJ		
Leitungsbestand	: KIT	vom	2024
Kanalisation	: KIT	vom	2024
Wasserversorgung	: KIT	vom	2024
Gas	: KIT	vom	2024
Telekommunikation	: KIT	vom	2024
Energie	: KIT	vom	2024

Für Fremdpläne wird keine Gewähr übernommen !

Index	Datum	Änderungsgegenstand	gezeichnet	bearbeitet

KIT Karlsruhe

Sanierung und Modernisierung des Trinkwassernetzes

Karlsruher Institut für Technologie

Ausführungsplanung

Wasserversorgung

Bauabschnitt 3

Notversorgungsplan

EDV: P:\32KIT\KIT22064_WV_KIT_Nord010_Zeichnung03_AusCADO\DWG\03VV05LP00144.dwgout: 03VV05LP00144

Plan-Nr: 03VV05LP00144

Plangröße: 0,61 m²

Projektnummer: 03KIT22064

Antage: 4.2

bearbeitet	13.05.2024	Name	vke
gezeichnet	09.05.2024	jse / mru	
pers. u.	09.05.2024	mgr	

Maßstab: 1 : 1.500

Auftraggeber / Antragsteller:

Planverfasser:

KIT Karlsruhe Institut für Technologie

KIT Campus Nord

Hermann-von-Helmholtz-Platz

76344 Eggenstein-Leopoldsdafen

Nur als Ausschreibungsunterlage gültig