



Ausbau NV gleichzeitig möglich bei:

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

ZEICHENERKLÄRUNG:

Planung:

Wasserversorgung

Zieldurchmesser

- zu sanierende Hausanschlüsse
- VW 90 PE 100-RC
- VW 110 PE 100-RC
- VW 125 PE 100-RC
- VW 150 PE 100-RC
- VW 200 PE 100-RC
- VW 250 PE 100-RC

Bestand:

- Bestands Versorgungsleitung mit Dimension und Material
- Bestands Hausanschluss bereits saniert/erneuert
- Schieber Bestand
- Hydrant Bestand (zu erneuern)

Notversorgung

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

Sonderbereiche

- Sondergenehmigung

Sonstiges

- Baubauabschnitt 3

Sonstige Versorgungsleitungen

- Druckluftleitung
- Kühlwasser, Dampf und Kondensat
- VE-Wassernetz
- Heilmittel- und Erdgasnetz
- Fernheiznetz
- Signalheiznetz
- Hochspannungsnetz
- Niederspannungsnetz
- Zugleitungsnetz
- Elektro-Schutzrohr

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, Nenndruck, 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	: Normalhöhen (NNH)		
Liegenschaftskataster	: KIT		
Vermessung	: GHJ	vom	2022
Grundwasserstand			
Leitungsbestand			
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

Projekt: 03KIT22064

Wasserversorgung

Baubauabschnitt 3

Notversorgungsplan 8

Maßstab: 1:250

03VW05LP00152

EDV: P:\03KIT\03KIT22064_WW_KIT_Nord010_Zeichnung\03_Ausbauplan_03VW05LP00152.dwg

Auftraggeber / Auftragsteller:

Planverfasser:



Nur als Ausschreibungsunterlage gültig

