






































### Zeichenerklärung Außenanlagen

-  Gebäude Neu
-  Gebäude Bestand
-  Betonpflaster, 20x10x8cm, grau, gem. LV
-  Betonpflaster, vier Formate, Stärke 12cm, sandfarben, gem. LV
-  Betonstein mit Fuge, 40x20x12cm, sandfarben, gem. LV
-  Betonstein, 5 Formate, grau, gem. LV
-  Trittstufen Betonstein, 60x40x5cm, grau, gem. LV
-  Traufe Kies 16/32, mittelgrau, gem. LV
-  Wassergebundene Wegedecke, beige-grau, gem. LV
-  Fallschutzkies 2/8mm, gem. LV
-  Fallschutzsand 0/2mm, gem. LV
-  Rasenansaat, gem. LV
-  Rindenmulch, gem. LV
-  Erhalt Bestandflächen
-  Hecke Bestand
-  Böschung modellieren, gem. LV
-  Baum Bestand
-  Baum Neupflanzung (gem. Pflanzplan)
-  Strauch Bestand
-  Strauch Neupflanzung (gem. Pflanzplan)
-  Findlinge versch. Formate, gem. LV
-  Sitzbank, gem. LV
-  Abfallbehälter, gem. LV
-  Mastleuchte Bestand / Erhalt
-  Mastleuchte Neu (Leitungen Leistung ELT)
-  Fahrradanhängerbügel, gem. LV
-  Regenfallrohr gem. Angabe Architekt
-  Abtrittrost inkl. Ablauf, gem. LV
-  Entwässerungsrinne inkl. SK, gem. LV
-  Stabgitterzaun, anthrazit, Höhe 1,40m bis 1,80m
-  Stabgitterzaun Bestand
-  Höhen Vermesser
-  Höhen Planung
-  Verdunstungsmulde Notüberlauf Zisterne
-  Schleppkurve Feuerwehr
-  Regenwasser- / Schmutzwasserschacht inkl. Umrandung aus Radialsteinen, gem. LV
-  Flurstücksgrenze
-  Bearbeitungsgebiet

**ALLGEMEINE HINWEISE**  
 Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den weiteren Architektausführungsplänen und den gültigen Plänen der Fachingenieure. Alle Maße und Höhenangaben sind vor der Ausführung vom Unternehmer / Auftragnehmer gemäß VOB DIN 1961 § 3.3 selbstverantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind dem Auftraggeber oder dessen Vertreter unverzüglich mitzuteilen. Alle Leitungen sind nur informativ dargestellt! Vor Erarbeiten sind Schachtscheine anzufordern.  
 Folgende Planungen / Grundlagen anderer Gewerke wurden einbezogen:  
 - Vermesser Lageplan, DWG, Bock Vermessungsbüro, 31.01.2022, ergänzt 26.01.2024  
 - Grundriss Erdgeschoss, DWG, Kleusberg GmbH & Co. KG, 22.04.2024, Index 05 - 23.08.2024  
 - Dachaufsicht, DWG, Kleusberg GmbH & Co. KG, 22.04.2024, Index 01 - 23.08.2024  
 - Entwässerungsplan + Geniestellfläche, DWG, Kleusberg GmbH & Co. KG, 22.04.2024, Index 06 - 23.08.2024  
 - Ausführungszeichnung Grundleitungen, DWG, Plan.ing, 24.06.2024, Index 03 - 27.06.2024  
 - Leitungsauskunft Gas, PDF, 01.06.2022  
 - Leitungsauskunft Strom, PDF, MITNETZ, 25.04.2023  
 - Grundriss Speisesaal Grundleitungen (AFÜ), PDF, sommerlatt - freier architektur, 26.01.2017  
 - Übersicht Grundleitungen SW / RW, PDF, Gemeinde Kabelsketal, 17.01.2023 geändert / angepasst 19.04.2024  
 - Erneuerung Trinkwasserleitung, PDF, ECW / WAZV Saalekreis / SWH, 18.08.2023, Index 04 vom 05.03.2024

Index	Datum	Änderung	Bearbeiter

Bauherr	Gemeinde Kabelsketal Lange Straße 18 06184 Kabelsketal	Vorhaben	Ersatzneubau Grundschule Gröbers 06184 Kabelsketal
Darstellung	Lageplan Freianlagen - Übersicht Ausführungsplan	Planstufe	Ausführungsplanung
Plan-Nr.	A_02	Maßstab	1:250
Projekt	Datum 15.10.2024	Architekt	Auftraggeber

