



Änderungen	Datum	Gez.	
C	Verlauf der Leitungstrassen, Anpassung Wegebeleuchtung	28.02.22	jb
B	Wegeverlauf	08.02.22	jb
A	Anpassung Zauntrasse, Ergänzung Wegebeleuchtung	17.12.21	jb
Index		Datum	Gez.

freigezeichnet: xx, xx.08.2021

MUNDER UND ERZEPKY
LANDSCHAFTS ARCHITECTEN BDLA

LEVERKUSENSTRASSE 18 22761 HAMBURG
 TEL 040 8515 0880 FAX 040 8515 0888
 MAIL HAMBURG@MUNDER-ERZEPKY.DE
 WEBSITE WWW.MUNDER-ERZEPKY.DE

BAUVORHABEN: Johannes-Kelmes-Sportanlage, Erweiterung um Kunstrasenplatz IV

PLAN: Übersichtsplan des Bauvorhabens

BAUHERR: Stadt Kaltenkirchen, Holstenstraße 14, 24568 Kaltenkirchen

ARCHITEKT: wom/ak/cl/eh/hb

GEZEICHNET: wom/ak/cl/eh/hb

DATUM: 10.09.2021

PLAN-NR: 21_544_05_ÜP_01

MASSSTAB: 1/1000

Plangrundlage:
 Bestandsvermessung, Geländeaufmaß Schirnauer Allee
 Messung 2-2018 und Ergänzungen 12-2020 / 03-2021
 IGS - INGENIEURGESELLSCHAFT
 STEINBURG HAYENGA-HOYER MBH
 Beratende Ingenieure
 Brokreihe 20, 25569 Bahrenfleth

Legende Ver- und Entsorgungsleitungsplan

Gepulte Trassenverläufe für Elektroleitungen

- Trasse Stromleitung für Mastleuchten an Wegen
- Trasse Stromleitung für Flutlichtanlage, 5x10mm²
- DALI-Steuerung
- Trasse Erdung/ Blitzschutz für Flutlichtmasten und Ballfangzäune
- Trasse Stromleitung für Vereine

Bestandsleitungen

Folgende Bestandsleitungen wurden nachrichtlich übernommen von den Stadtwerken Kaltenkirchen GmbH (SWK).

Hinweis: Die genaue Lage der Bestandsleitungen ist vor Baubeginn durch Suchschachtung zu erkunden. Die übernommenen Angaben sind hinsichtlich Lage und Vollständigkeit unverbindlich.

- Niederspannungskabel A 150
- Trinkwasserleitung
- Gas-Niederdruckleitung 63 PE

Legende

- Geländehöhe Bestand
- Höhe geplant
- Einzäunung geplant (Höhe 4m)
- Einzäunung vorhanden
- Weg geplant
- Weg Bestand
- Schotterrassen geplant
- Fahrrad-Anlehnbügel geplant (genaue Positionierung nach örtlicher Angabe)
- Gehölz vorhanden
- Gehölzpflanzung geplant; Ausgleichspflanzung
- Böschung (Bestand)
- Böschung geplant
- Flutlicht/ Mastleuchte (Bestand)
- Flutlicht/ Mastleuchte geplant
Positionierung der Mastleuchten nach örtlicher Angabe

Weitere Erläuterungen im Plan