



- LEGENDE**
- Bearbeitungsumgriff
 - + 711.6m Höhen Planung
 - o 715.0m Höhen Bestand
 - Flurstücke
 - Höhenlinien Planung
 - Böschung
 - Schleppkurve Feuerwehr
 - Schleppkurve (Müllfahrzeuge, 3-achsig mit Nachlaufachse)
- Vegetation**
- o Bäume Bestand
 - o Bäume Neupflanzung
 - o Sträucher Neupflanzung
 - o Hecke Neupflanzung
 - o Wiesen- und Rasenflächen
 - o Pflanzflächen

- Beläge**
- Asphalt
 - Betonpflaster Wilder Verband
 - Betonpflaster Wilder Verband farblich abgesetzt
 - Betonpflaster Bestand Vorplatz ComboMare
 - Betonpflaster Fußweg
 - Rasenfugenpflaster
 - Kunststoffbelag

- Kanten Einfassungen**
- Hochbord
 - Kassier Bord
 - Abgesenkter Bordstein
 - Ein- oder Zweizeiler

- Einbauten Ausstattung**
- 30 Beschilderung Tempo 30
 - 100 Beschilderung Shared Zone
 - Bushaltestelle
 - Bushäuschen
 - Treppenstufen
 - Sitzdecke
 - Fahradanlehnbügel
 - Baumscheibe
 - Poller
 - Ballfangzaun
 - Trampolin
 - Kletterstangen

- Sparten**
- Die Lage der Sparten wurde teilweise aus den Unterlagen der jeweiligen Versorgungsunternehmen entnommen. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen! Die genaue Lage ist vor Baubeginn in der Örtlichkeit zu prüfen.
- KKU Frischwasserleitung
 - Regenwasserkanal
 - ZAK Stauraumkanal Abwasser
 - Algäu-Netz Mittelspannungskabel
 - Niederspannungskabel
 - Telekommunikationskabel
 - Straßenbeleuchtungskabel
 - Steuerungskabel
 - Schwabennetz Gasleitung
 - Telekommunikation Vorfalsteine
 - Telekom
 - Nahwärme



A	Änderung	Datum	Gez.
	Planinhalt (Vor-)Entwurf Gesamt A0 Export		Plannummer 210709 VE04
	Bauvorhaben GSK 10 + Quartiersplatz Aybühlweg		Maßstab 1:200
	Bauort Aybühlweg 87345 Kempten		Datum 09.07.2021
			Gezeichnet KB / RP
Vorhabensträger Stadt Kempten Amt für Tiefbau und Verkehr / Amt für Gebäudewirtschaft Kronenstraße 6 87345 Kempten (Allgäu)		Entwurfsverfasser WILHELM MÜLLER Landschaftsarchitekt bdlA - Stadtplaner Staubenweg 6 87435 Kempten/ Algäu Tel. 0831-16268 Fax 0831-21439	
(Datum)	(Unterschrift)	(Datum)	(Unterschrift)

VORABZUG

VORABZUG