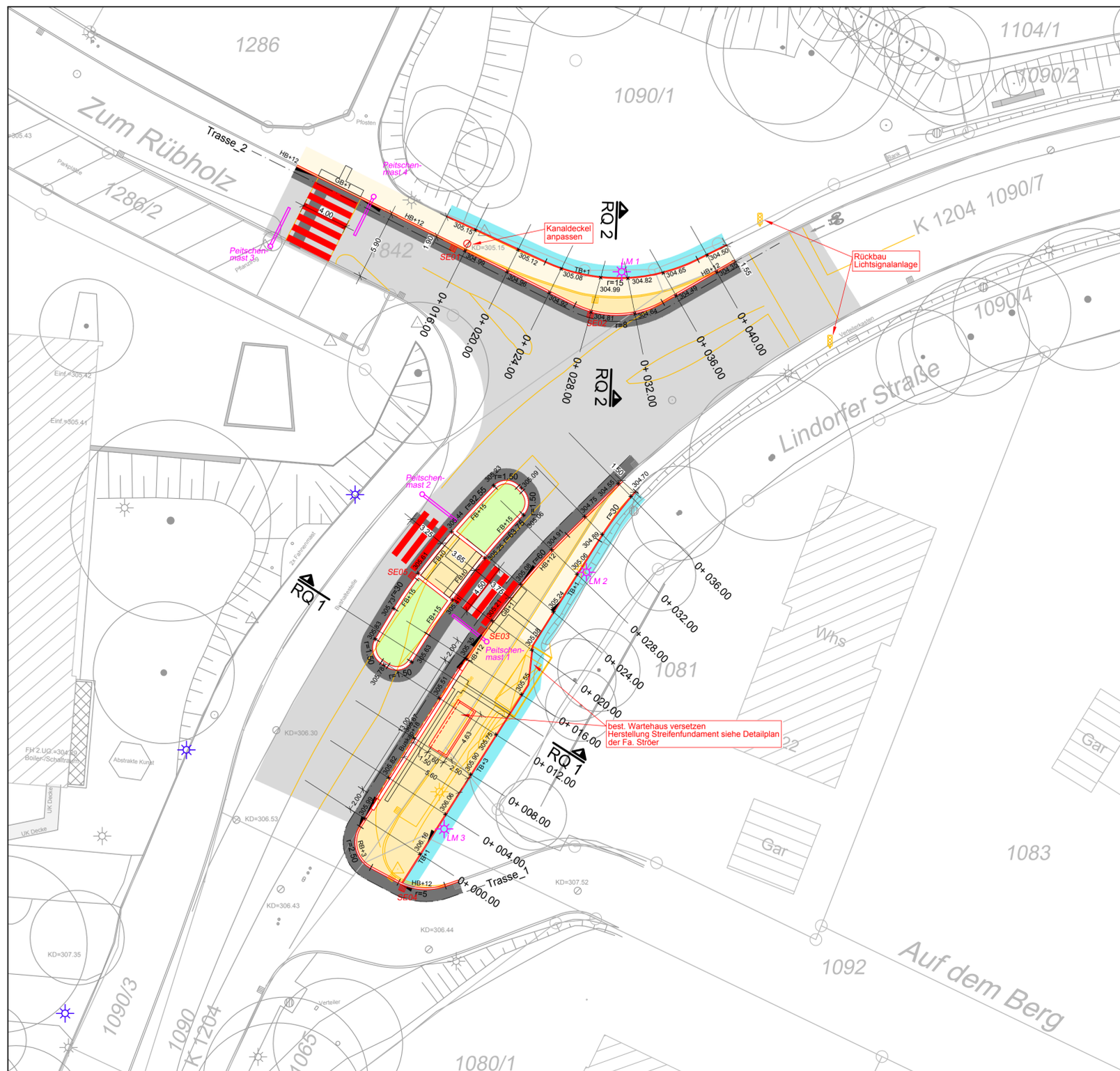




Zeichenerklärung

- Straßenflächen asphaltiert, Decke erneuern
- Geh- bzw. Radwegflächen, Vollausbau
- Geh- bzw. Radwegflächen, Decke und Tragschicht erneuern
- Anpassungsfläche / Anpassungsarbeiten (Vollausbau)
- gepl. Rabatte 8/25
- gepl. Granitbordstein 14/30
- gepl. Buskap, BK +18cm
- Übergangstein
- SE01
- LM 1
- Leuchtenstandorte nach Angabe Büro Luz
- best. Tiefbord
- best. Randstein
- best. Straßeneinläufe
- best. Leuchtenstandorte
- Schieberkappen
- Schachtabdeckungen
- Baum / Busch bestehend
- entf. Bestand
- entf. Straßeneinläufe
- entf. Leuchtenstandorte
- x 360.03
- Höhe Fahrbahn



Ausführungsplanung

VORABZUG

Index	Datum	Name	Änderungen
Bearbeitet:	31.08.2020	Scheufele / Martin	Projektnummer: K20014

Landkreis: Esslingen
 Stadt: Kirchheim unter Teck
 Gemeinde: Ötlingen
 Flur:
 Koordinatensystem: Gauss-Krüger
 Höhensystem: DHHN12 BW130

Maßstab 1:250

Eduard-Mörke-Schule / Kiefernstraße

Lageplan Straße

Gefertigt: Kirchheim u. T., den 31.08.2020

Anerkannt:



GEOTECK INGENIEURE
 GEOTECK INGENIEURE GmbH
 Carl-Zeiss-Strasse 31
 73230 Kirchheim u. Teck
 Telefon (07021) 92280
 Telefax (07021) 922821

Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung - auch auszugsweise - ist die GEOTECK INGENIEURE GmbH als Urheber auf dem Plan zu vermerken.