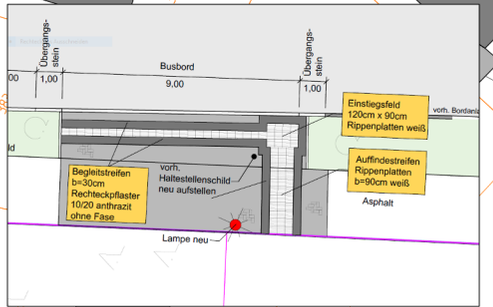
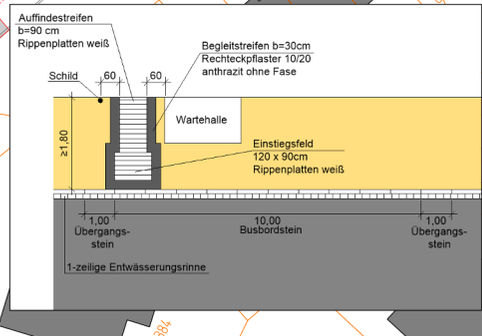
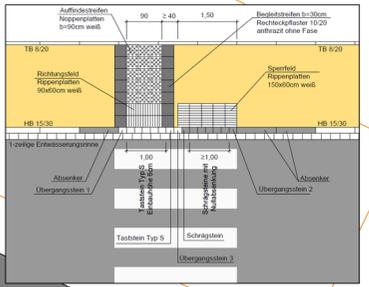


- Legende**
- Fahrfeldflächen Asphalt
  - Fb-Teller / Insel / Parkstreifen
  - Bushaltestelle
  - Straßenoberflächen / Grünstreifen
  - Gehweg Pflaster 20/10/8 hellgrau ohne Fase
  - Radweg
  - gemeinsamer Geh- und Radweg
  - Danneböschung
  - Einschnittabschöpfung
  - Mulde / Graben / Rinne
- Neigungsbereich mit Angabe von Ausrichtungsabnehmer, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbereich
  - Gradientenhochpunkt
  - Gradientenherfpunkt
  - Duerneigung
  - gepl. Straßenablauf mit Leiteneinrichtung
  - Baumfüllung
  - vorhandener Baum erhalten
  - geplanten Leuchtpfostenstandort



10			
09			
08			
07			
06			
05			
04			
03			
02			
01			
Änderungen		Datum	Projekt /

Auftraggeber-Zeichnungsnummer: 512-001-01-S3-01-11-00  
 Planer-Zeichnungsnummer: 512-001-01-S3-01-11-00

**Entwurfsplanung**

Der Auftraggeber: **Kommunale Betriebe ADR**  
 Am Friedhof 5  
 33454 Soest

Für die Planung: **Hoffmann & Stakemeier Ingenieure GmbH**  
 Kögeler Wall 7  
 33142 Büren  
 Tel.: 05261/9815-0 Fax: 05261/9815-10

Planname: 512-001-01-S3-01-11-00.pdf  
 Datum: 05.12.2024  
 Blattgröße: 110 x 210 mm  
 Projektor: FM / gec. FM

Maßstab: 1 : 250  
 Projekt: **Kreisverkehr Clevische Straße/Adam Kaserne in Soest**

Interne Grundlagen-Nr.:  
 1) --  
 2) --  
 3) --

Planinhalt: **Straßenbau**  
 Lageplan 1: Planung  
 Variante 1, Radfahrer im Kreisell