



- Legende**
- Beläge**
- Betonsteinpflaster
 - Rasenliner
 - Asphalt
- Sonstiges**
- Planungshöhe: $\nabla 240.30$
 - Bestandshöhe: $\oplus 238.64m$
 - Gefälleangabe: 2,5%
 - Bearbeitungsgebiet
 - Grenze Modul 1
 - Abbruch
- Einbauten**
- Tiefbordstein
 - Pollenleuchte
 - Straßenlaterne Bestand
 - Kanalschacht Bestand
- Vegetation**
- Baum Bestand
 - Baum Planung
 - Strauch
 - Rankepflanze
 - Gräserpflanzung
 - Wiese

INDEX	ÄNDERUNGEN	DATUM	GEZ

Alle Maße sind vor Baubeginn zu prüfen!

Alle Maßangaben sind vom Auftraggeber eigenverantwortlich zu überprüfen. Unstimmigkeiten oder Abweichungen sowie Bedenken sind vor der Ausführung unverzüglich der Bauleitung mitzuteilen (Bsp. V09, Teil B 8.3.3).

Hinweis:
Voraussetzungen wurden aus den Unterlagen der Versorgungsträger übernommen. Für Lage, Tiefenlage, Vollständigkeit der Leitungen und Messergebnisse kann keine Gewähr übernommen werden. Der aktuelle Stand der Versorgungsleitungen ist zum Zeitpunkt der Auftragsbearbeitung beim örtlichen Versorgungsträger zu erfragen bzw. durch Suchschlitze und dergleichen festzulegen.

PROJEKT Schulzentrum Isteled, Sanierung Schozachhalle	BAUHERR Gemeinde Isteled Rathausstraße 8 74360 Isteled		
PROJEKTADRESSE Bollwerkstraße 11 74360 Isteled	ARCHITEKT Kunz + Bernhard GmbH Bismarckstraße 17 74226 Nordheim		
PLANINHALT Gesamtskizzen EG	GDLA GORNIK DENKEL Landschaftsarchitektur partg mbB handschuhsheimer landstraße 2b 69120 Heidelberg tel. +49 (0)6221 4162760 info@gdla.de www.gdla.de		
PLANNUMMER 215_ILS_LF3_UP_01_2_v	MAßSTAB 1:100	DATUM 23.02.2024	REFERENZHÖHE 240,25
PROJEKTNUMMER 270	DATEI 270_isteled_Schozachhalle_LF3_10.vwx	BLATTFORMAT DIN A0	GEZ ME

Vorabzug

Bollwerkstraße