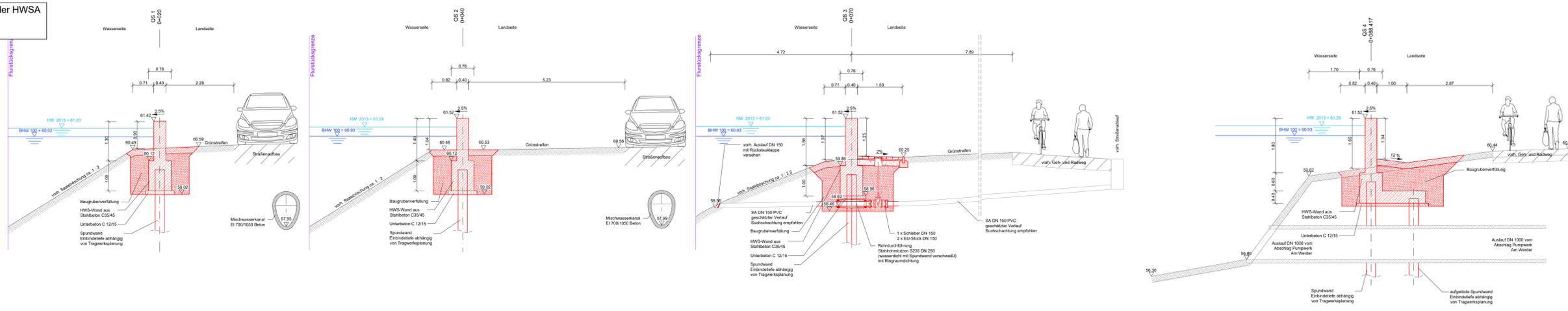
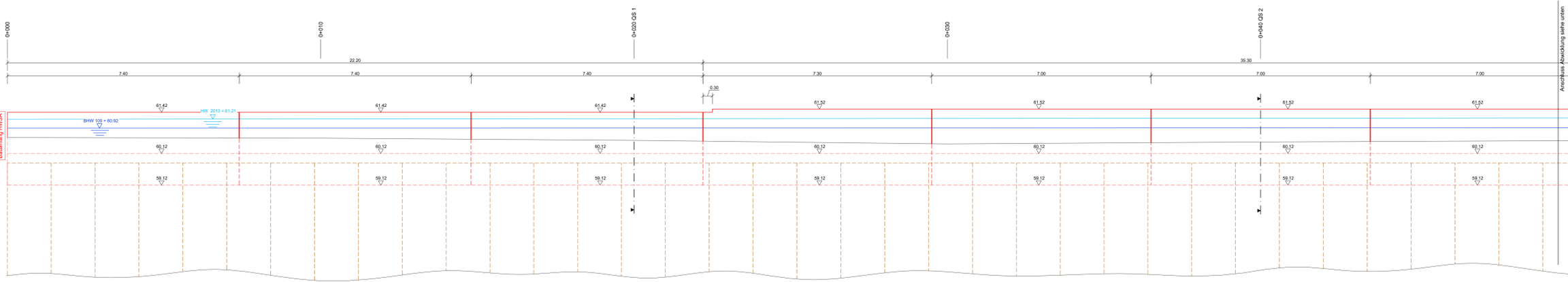


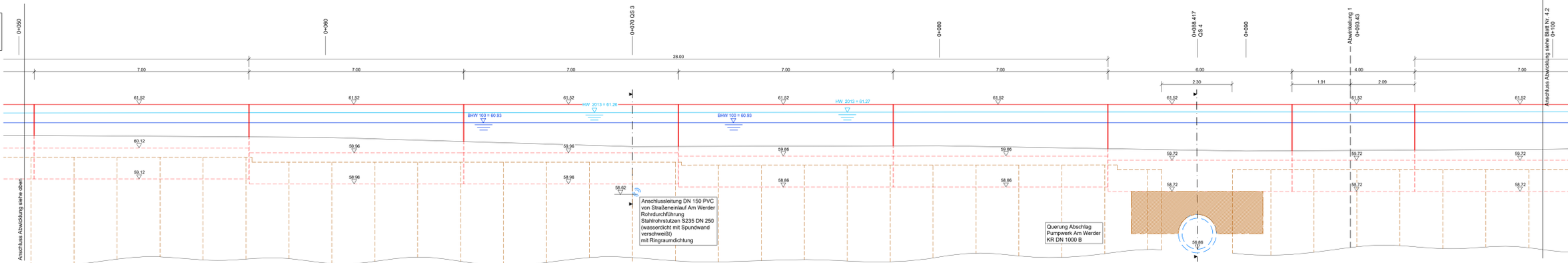
Querschnitte der HWSA Am Werder
M 1:50



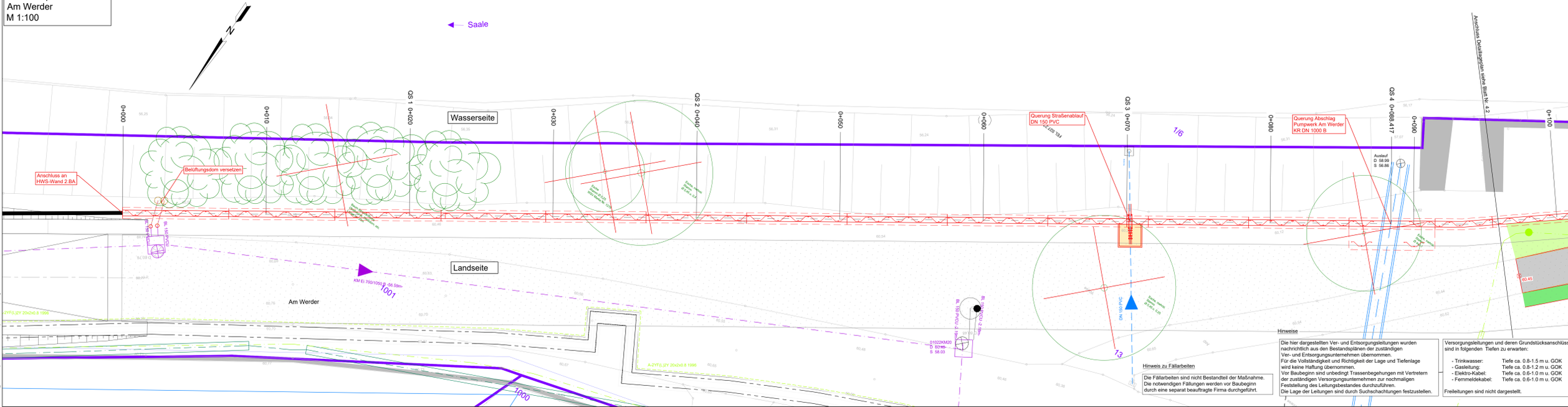
Abwicklung der HWSA Am Werder
M 1:50



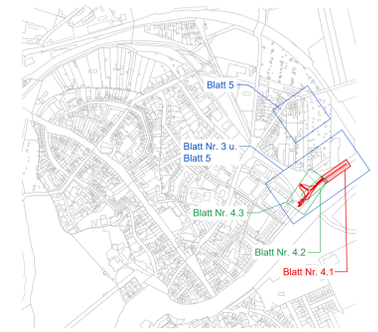
Abwicklung der HWSA Am Werder
M 1:50



Grundrissplan der HWSA Am Werder
M 1:100



Übersichtskarte Detaillagepläne

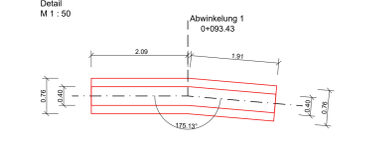


Zeichenerklärung: Querschnitte

- vorh. Gelände
- gepl. Anlagen
- Wasserspiegellage (Hochwasser 2013)
- Wasserspiegellage BHW 100

Zeichenerklärung: Abwicklung

- vorh. Gelände
- gepl. Anlagen (verdeckte Kanten)
- gepl. Spundwand
- Wasserspiegellage (Hochwasser 2013)
- Wasserspiegellage BHW 100



Zeichenerklärung: Grundrissdarstellung

- | | |
|--|--|
| Planung HWSA | Bestand |
| — Bauwerksachse | — Mauer |
| — Anlagen der HWSA | — Grundstücksgrenze und Flurstücknummern (nur zur Information) |
| — Anlagen der HWSA (verdeckte Kanten) | — 193 |
| — Baum-/Strauchfällung | — Bohrung |
| — Spundwand (symbolische Darstellung) | |
| — Gründung durch aufgelagerte Spundwand (symbolische Darstellung) | |
| — Rückbau vorh. Anlagen | Bestand Ver- und Entsorgungsleitungen |
| | — Schmutzwasser-Kanal |
| | — Regenwasser-Kanal |
| | — Mischwasser-Kanal |
| | — Straßenablauf |
| | — Trinkwasser |
| | — Gas Niederdruckleitung |
| | — Elektroleitung Niederspannung |
| | — Elektroleitung Mittelspannung |
| | — Fernmeldeleitung Erdverlegung |
| | — Straßenbeleuchtung |
| | — Fernwärmeleitung |
| | — Steuerkabel |
| | — E-Rohr |

Nr.	Änderung	Name	Datum	veränd. Datum	neue Datei
Überarbeitungen:					
Kartengrundlage					
Reiner Lücke, Dipl.-Ing. (FH) Bernauer Ingenieurbüro, LSA Nr. 2398					
Liegenschaftskarte April 2020 ©GeoBasis-DE/LVermGeo LSA, 2020, A 18-224-2009-7					
Entwurfsverfasser:					Unterschrift:
PGI MACEDREBERG PGI Planungsbüro Geohydrologie, Grund- und Ingenieurbau GmbH					Dipl.-Ing. R. Zeltwitz

Stadt Bernburg (Saale)

Projekt: **3. BA - Am Werder**

Planart: **Detaillageplan der HWSA Grundrissplan mit Abwicklung Am Werder Teil 1**

Blatt: **HS 160 LS 150**

Maßstab: **1:100**

Blatt Nr.: **4.1**

MUTING GmbH
Rühmenseer Straße 24
39124 Magdeburg
Tel.: 0391 2561-100
www.muting.de
muting@muting.de

Die hier dargestellten Ver- und Entsorgungsleitungen wurden nachträglich aus den Bestandsplänen der zuständigen Ver- und Entsorgungsunternehmen übernommen. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Lage und Tiefenlage wird keine Haftung übernommen. Vor Baubeginn sind unbedingt Traassenbegehungen mit Vertretern der zuständigen Versorgungsunternehmen zur nochmaligen Feststellung des Leitungsbestandes durchzuführen. Die Lage der Leitungen sind durch Suchschachtungen festzustellen. Freileitungen sind nicht dargestellt.

Hinweise zu Fallarbeiten
Die Fallarbeiten sind nicht Bestandteil der Maßnahme. Die notwendigen Fallungen werden vor Baubeginn durch eine separat beauftragte Firma durchgeführt.

Versorgungsleitungen und deren Grundstücksanschlüsse sind in folgenden Tiefen zu erwarten:

- Trinkwasser: Tiefe ca. 0.8-1.5 m u. GOK
- Gasleitung: Tiefe ca. 0.8-1.2 m u. GOK
- Elektro-Kabel: Tiefe ca. 0.5-1.0 m u. GOK
- Fernmelde-Kabel: Tiefe ca. 0.5-1.0 m u. GOK