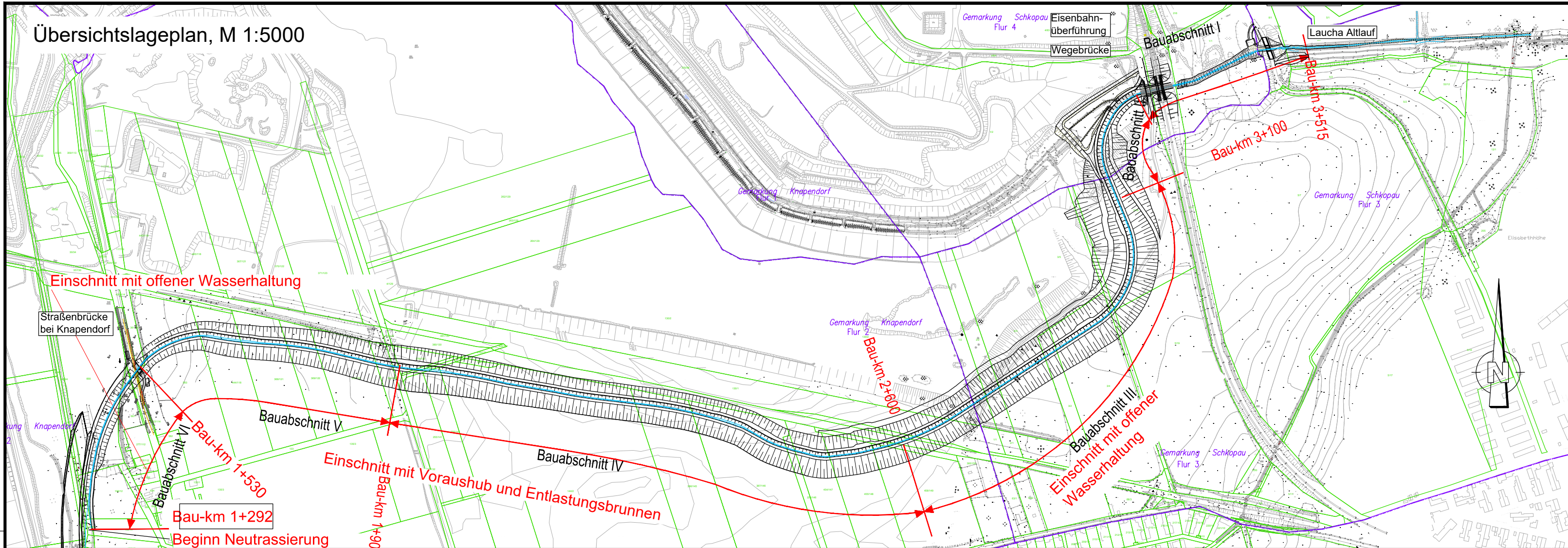
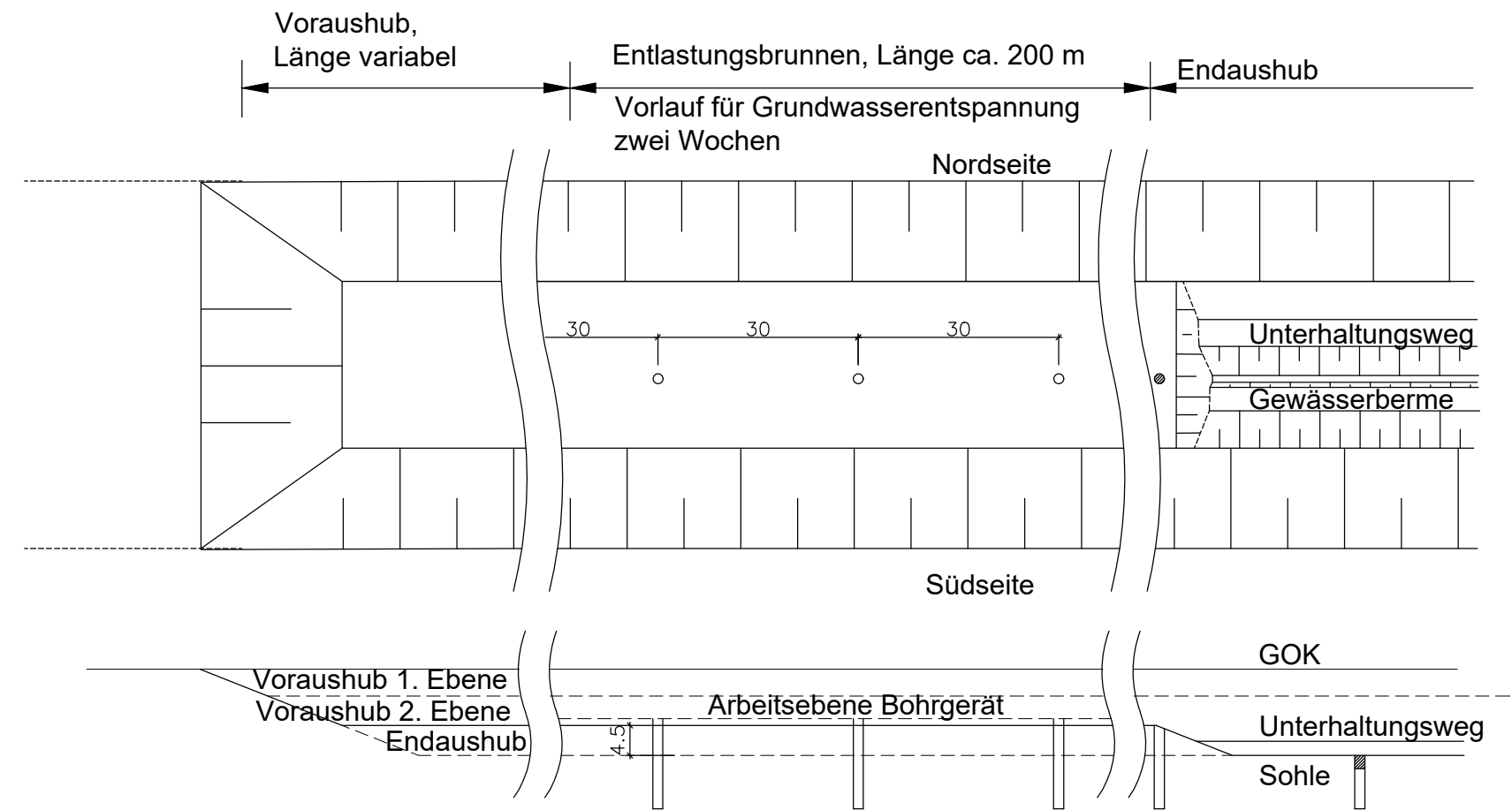


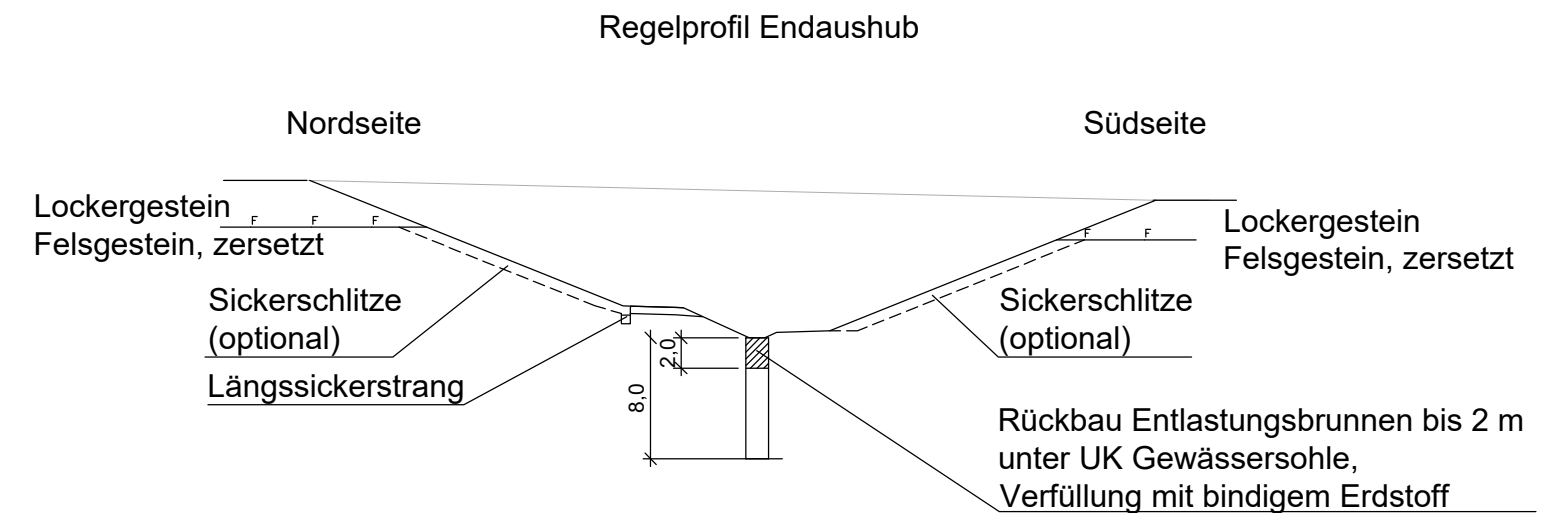
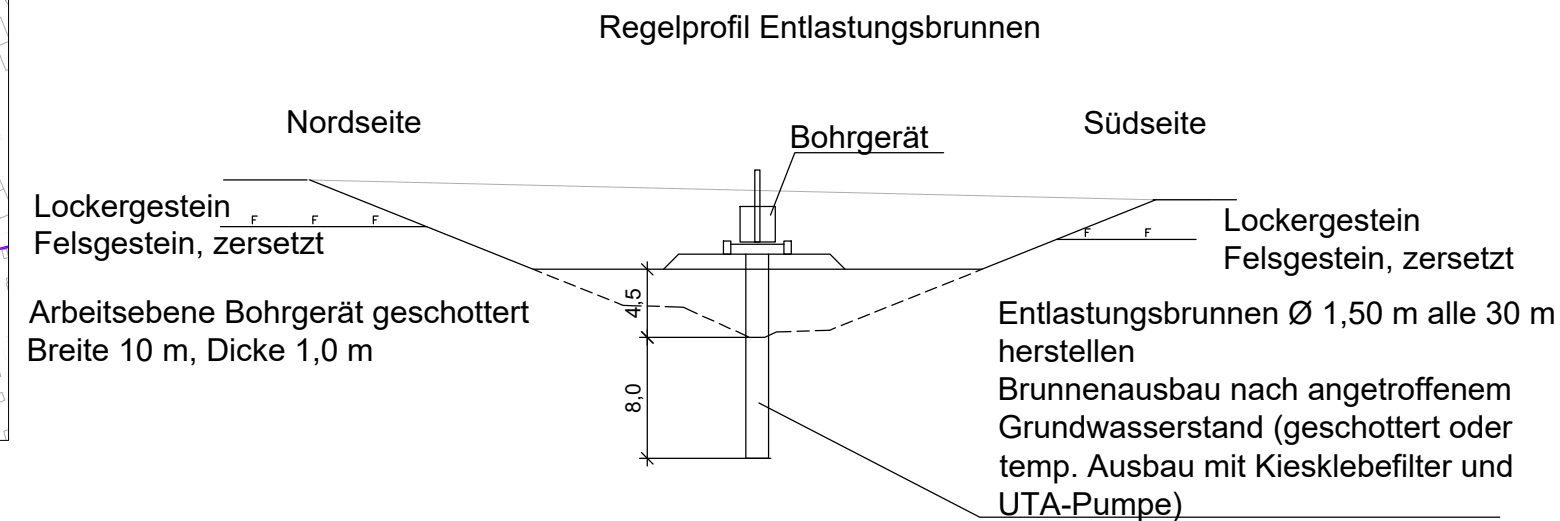
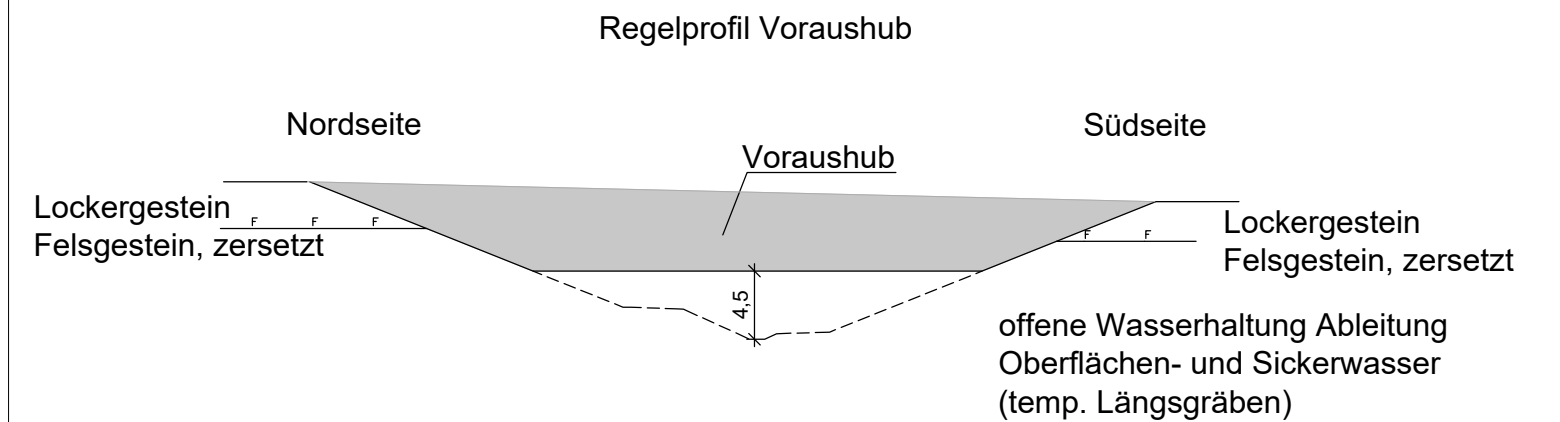
K:\2008\1511_110_06\Ueberarbeitung\2019\B2_Trasse\LP_Bauphasen_LS150_Aug2019.dwg



Bauphasen - Einschnitt mit Voraushub und Entlastungsbrunnen von Bau-km 1+530 bis Bau-km 2+600, M 1:1000



Bauphasen - Einschnitt mit Voraushub und Entlastungsbrunnen von Bau-km 1+530 bis Bau-km 2+600, M 1:500



Grundplan hergestellt:		Vermessungsbüro Oehmigen	Ergänzungen:	
Anlage		Grundplan - Entwurfsvermessung	Datum	Name
Blatt-Nr.		Leitungsplan mit Grenzeintrag	03 / 2014	Wolf / Siebert
Reg.-Nr.		Kreis : Saalelandkreis		
Lagesystem	LS 150	Gemeinde : Schkopau		
Höhensystem	HS 160	Gemarkung : Schkopau, Flur 3	Vermessungsdienste GmbH	
bearbeitet	20.02.08	Straße : Am Knapendorfer Weg		
gezeichnet	20.02.08	Station d.SDB :	Querfurter Straße 12, 06295 Lutherstadt Eisleben	
geprüft	20.02.08	von :		
		bis :		

c			
b			
a	Datum	Änderung	Gez.
Auftraggeber:		<div></div> <div>MDSE Mitteldeutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH</div>	
Vorhabensträger / Antragsteller:		<div><div>SACHSEN-ANHALT</div></div> <div>Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft</div>	
Auftragnehmer		<div><div>ARCADIS</div><div>Arbeitsgemeinschaft Lauchaumverlegung</div></div>	
bearbeitet	eth	30.08.19	
gezeichnet	vu	30.08.19	
geprüft	tbl	30.08.19	
Lagebezug: LS 150 Höhenbezug: HS 160		Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau	
Landkreis: Saalekreis Gemeinde: Schkopau		Bauphasen - Herstellung Einschnitt	
Bestätigt:		Leistungsphase: Genehmigungsplanung	
Band: B2		Maßstab: 1:5.000 1:1.000 1:500	Anh-Nr.: B2 Anh4.3 Blatt: 1 von 1