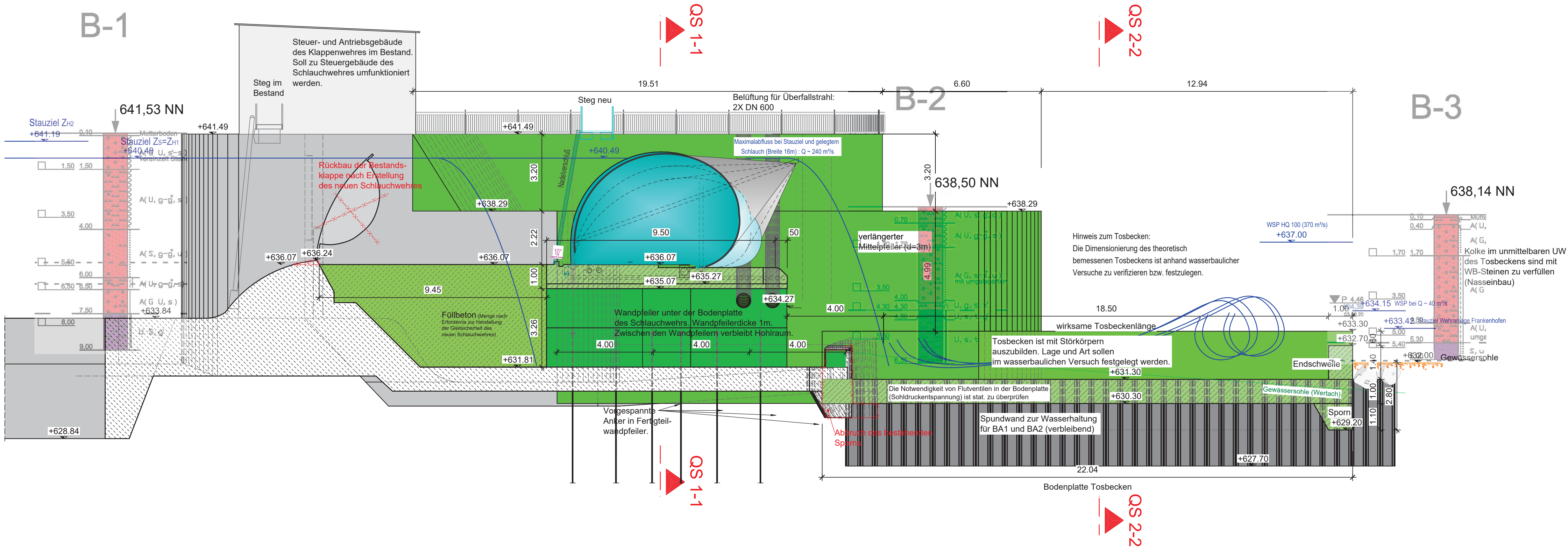



Sanierung HW-Entlastung I
Schlauchwehrfeld unterwasserseitig - 16m breit
Längsschnitt 1-1 M 1:100



Entwurfsplanung

Koordinatenbezug in Lage und Höhe: <input checked="" type="checkbox"/> Gauß-Krüger-Koordinaten <input type="checkbox"/> UTM-Koordinaten Zone 32 <input type="checkbox"/> lokale-Koordinaten <input checked="" type="checkbox"/> NN, DHHN12, Status 100/130 <input type="checkbox"/> NHN, DHHN92, Status 160 <input type="checkbox"/> NHN, DHHN 2016, Status 170					
Nr.	Änderung	geänd.	Name	gepr.	Name
CAD-Nr.: Allplan\prj\1809 WKA Sanierung Wehranlage Schlingen (ZD) (PL63)		Archiv:...att\ID Datenausgang (PDF)\03 WaReGel...			
Vorhaben: WKA Sanierung Weranlage Schlingen - VWEW		Anlage: 3.2			
		Projekt.-Nr.: 1809/04			
Vorhabensträger: Vereinigte Wertach-Elektrizitätswerke			Tag	Name	
Landkreis/Stadt: Unterallgäu		verm.		Hackenberg	
Maßstab: 1:100	Längsschnitt 1-1 / Sanierung HW Entlastung I Schlauchwehrbreite 16m	entw.	03.2020	Zehnle	
		gez.	07.2020	Zehnle	
		gepr.	09.2020	Schuchert	
Vorhabensträger:		Entwurfsverfasser: Ingenieurbüro Dr.-Ing. Koch Bauplanung GmbH, 87435 Kempten Tel.: 0831-521720 Fax 0831-5217230			
28.09.2020					
----- (Datum) -----		----- (Datum) -----		----- (Unterschrift) -----	
----- (Unterschrift) -----		----- (Unterschrift) -----		----- (Unterschrift) -----	