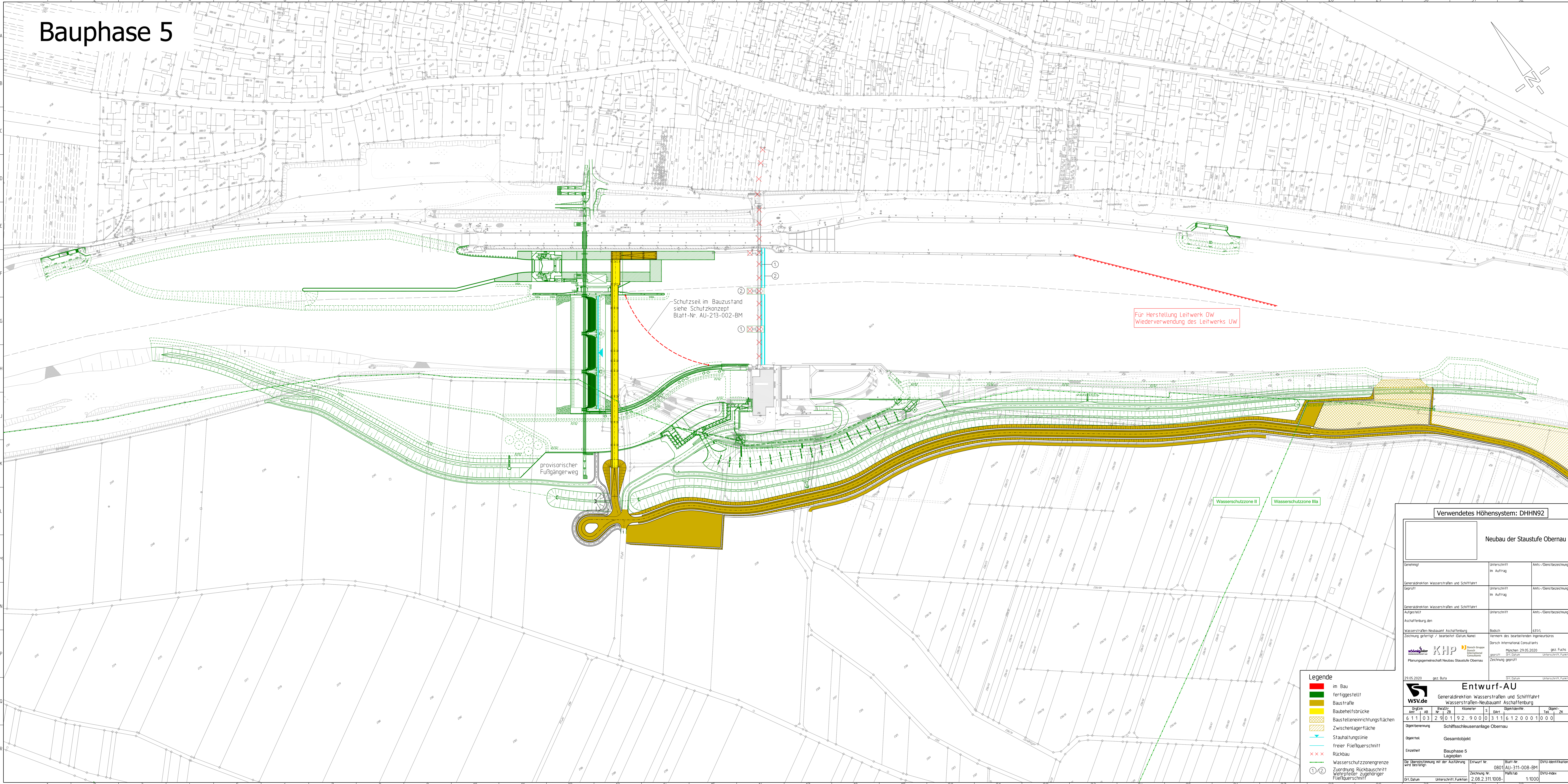
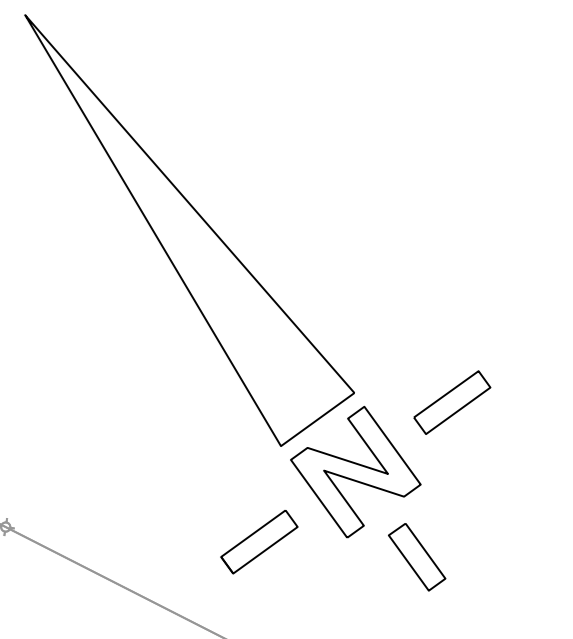


Bauphase 5



Schutzseil im Bauzustand
siehe Schutzkonzept
Blatt-Nr. AU-213-002-BM

Für Herstellung Leitwerk DW
Wiederverwendung des Leitwerks UW

provisorischer
Fußgängerweg

Wasserschutzzone II Wasserschutzzone IIIa

- Legende**
- im Bau
 - fertiggestellt
 - Baustraße
 - Baubehelfsbrücke
 - Bauteileneinrichtungsflächen
 - Zwischenlagerfläche
 - Stauhaltungslinie
 - freier Fließquerschnitt
 - x x x Rückbau
 - Wasserschutzzonengrenze
 - ① ② Zuordnung Rückbauschritt Wehrpfeiler zugehöriger Fließquerschnitt

Verwendetes Höhensystem: DHHN92

Neubau der Staustufe Oberbau

Genehmigt	Unterschrift im Auftrag	Amts-/Genehmigungsbezeichnung
Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt		
Geprüft	Unterschrift im Auftrag	Amts-/Genehmigungsbezeichnung
Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt		
Aufgestellt	Unterschrift	Amts-/Genehmigungsbezeichnung
Aschaffenburg, den		
Wasserstraßen-Neubauamt Aschaffenburg	Büsch	631/1
Zzeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)	Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros	
KHP KHP Planungsgemeinschaft Neubau Staustufe Oberbau	Dorsch International Consultants	
	München 29.05.2020 gez. Fuks	
29.05.2020	gez. Buba	DT Datum DT Unterschrift Funktion

Entwurf-AU
Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt
Wasserstraßen-Neubauamt Aschaffenburg

Ordnung	Baujahr	Kilometer	S	Objekt-Nr.	Int.	Z	OB
6 1 1 0 3	2 9 0	1 9 2	9 0 0 0	3 1 1 6 1 2 0 0 0 1 0 0 0			

Objektbezeichnung: Schiffschleusenanlage Oberbau

Objekt: Gesamtobjekt

Enzeher: Bauphase 5
Lageplan

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt

Entwurf-Nr.	Blatt-Nr.	DVU-Identifikation
0801	AU-311-008-BM	
Zzeichnung-Nr.	Maßstab	DVU-Index
2.08.Z.311.1008-		1-1000
DT Datum	DT Unterschrift	DT Funktion