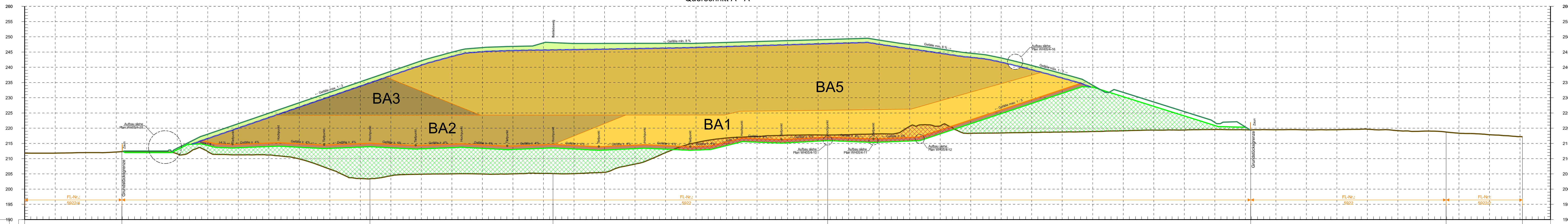
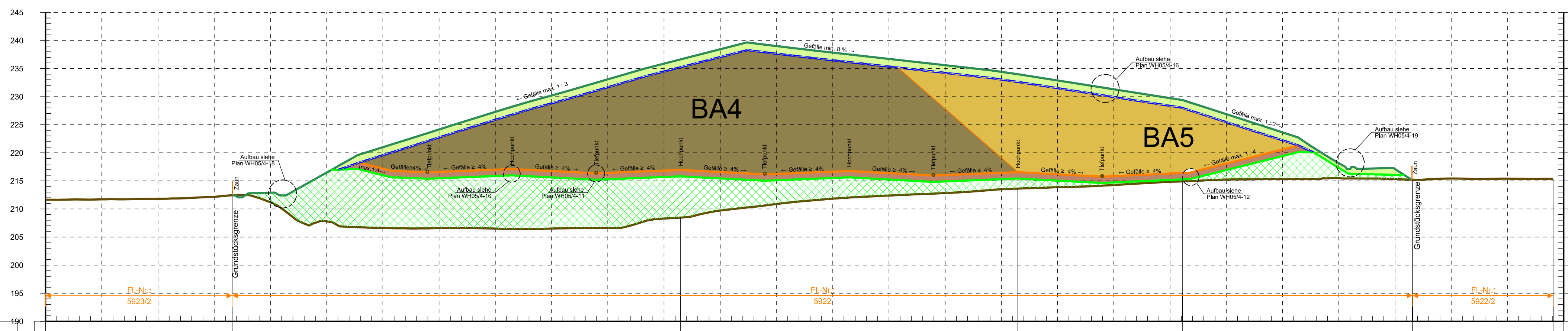


Querschnitt A - A



<b>Achshauptpunkt:</b>	AP+000,000	UM+031,882	UM+040,000	UM+050,000	UM+060,000	UM+070,000	UM+080,000	UM+090,000	UM+100,000	UM+110,000	UM+113,528	UM+120,000	UM+130,000	UM+140,000	UM+150,000	UM+160,000	UM+170,000	UM+180,000	UM+190,000	UM+200,000	UM+210,000	UM+220,000	UM+230,000	UM+240,000	UM+250,000	UM+260,000	UM+270,000	UM+280,000	UM+290,000	UM+300,000	UM+310,000	UM+320,000	UM+330,000	UM+340,000	UM+350,000	UM+360,000	UM+370,000	UM+380,000	UM+390,000	UM+400,000	UM+410,000	UM+420,000	UM+430,000	UM+440,000	UM+450,000	UM+460,000	UM+470,000	UM+480,000	UM+490,000	EP+600,000							
<b>Station:</b>	211,82	211,82	211,86	211,91	211,95	211,99	212,04	212,08	212,12	212,16	212,20	212,24	212,28	212,32	212,36	212,40	212,44	212,48	212,52	212,56	212,60	212,64	212,68	212,72	212,76	212,80	212,84	212,88	212,92	212,96	213,00	213,04	213,08	213,12	213,16	213,20	213,24	213,28	213,32	213,36	213,40	213,44	213,48	213,52	213,56	213,60	213,64	213,68	213,72	213,76	213,80	213,84	213,88	213,92	213,96	214,00	
<b>OK Bestand 09-2018:</b>																																																									
<b>OK Asphaltabdichtung:</b>																																																									
<b>OK Rekultivierung:</b>																																																									

Querschnitt B - B



<b>Achshauptpunkt:</b>	AP+000,000	UM+033,191	UM+040,000	UM+050,000	UM+060,000	UM+070,000	UM+080,000	UM+090,000	UM+100,000	UM+110,000	UM+112,821	UM+120,000	UM+130,000	UM+140,000	UM+150,000	UM+160,000	UM+170,000	UM+180,000	UM+190,000	UM+200,000	UM+210,000	UM+220,000	UM+230,000	UM+240,000	UM+250,000	UM+260,000	UM+270,000	EP+270,000	
<b>Station:</b>	211,64	211,71	211,76	211,81	211,86	211,91	211,96	212,01	212,06	212,11	212,16	212,21	212,26	212,31	212,36	212,41	212,46	212,51	212,56	212,61	212,66	212,71	212,76	212,81	212,86	212,91	212,96	213,01	
<b>OK Bestand 09-2018:</b>																													
<b>OK Asphaltabdichtung:</b>																													
<b>OK Rekultivierung:</b>																													



- Legende:**
- OK Rekultivierung auf Gr. Genehmigungsplanung AU Consult GmbH
  - OK KDB Oberflächenabdichtung auf Gr. Genehmigungsplanung AU Consult GmbH
  - OK Asphaltabdichtung auf Gr. Genehmigungsplanung AU Consult GmbH
  - OK Planum / Geländeprofilierung auf Gr. Genehmigungsplanung AU Consult GmbH
  - OK Bestand Stand 09 / 2018
  - Abtragsdarstellung von OK Bestand 09 / 2018 auf OK Planum zur Herstellung der DK1-Deponie
  - Auftragsdarstellung von OK Bestand 09 / 2018 auf OK Planum zur Herstellung der DK1-Deponie

N: Änderung/Ergänzung		Datum:	geg.:	gepr.:	gepr.:
Dipl.-Ingenieur		Plan-Nr.: WH05/4-24			
<b>Deponie Weinstetten</b>		Planstand: Genehmigung			
Vorhaben:		Maßstab: 1:500			
Neuerrichtung DK I - Deponie		Bearbeitung:		Datum:	Name:
Planerhalt:		geg.:		15.03.2021	OW
Deponiequerschnitte A - A und B - B		gepr.:		15.03.2021	HW
Vorhabensträger:		Entwerfer/Verfasser:		AU Consult GmbH	
Landratsamt Breisgau-Hochschwarzwald Abfallwirtschaft Breisgau-Hochschwarzwald (ALB) Bismarckstr. 7a		79108 Freiburg i. Br. Tel.: 0761 2187-4800 Telefax: 0761 2187-214860		Provinzstraße 52 (Gebäude A15) 86153 Augsburg	
Unterzeichnet:		Unterzeichnet:			
*Für diese Zeichnung/technische Unterlage/Darstellung behält sich der Planfertiger alle Rechte vor!*					