

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	28.03.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

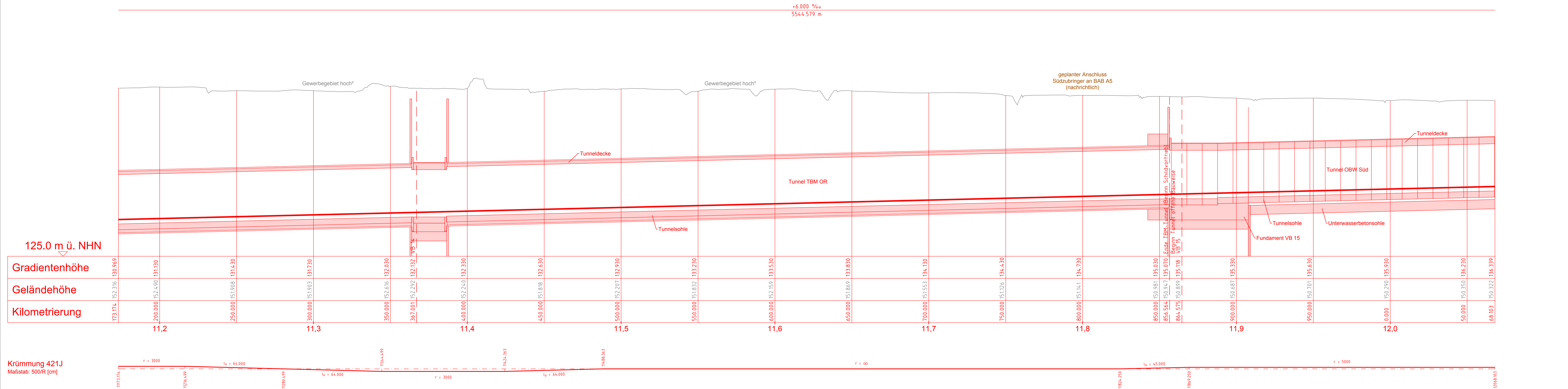
Vorhabenträger: DB InfraGO		Planzeichen: GP_8-1-2-15_HP-0
DB InfraGO AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Projekt-Nr.: 24035
Datum	Unterschrift	Projekt-Nr. Name
03.03.2024		gez. 03/2024 Sul
Vertreter des Vorhabenträgers: DB InfraGO		bearb. 03/2024 Ett
DB InfraGO AG ABS/NBS Karlsruhe-Basel Schwarzwalddstraße 82 76137 Karlsruhe		gepr. 03/2024 Gis
Datum	Unterschrift	Höhensystem: NHN (DHHN 92)
28.03.2024		Koordinatensystem: DB-REF
Planverfasser: OBERMEYER Infrastruktur OBERMEYER Infrastruktur GmbH & Co. KG Hasenbergstraße 31 70178 Stuttgart		Ursprungsplan: -
Datum	Unterschrift	Blattgröße: 1350 x 297
28.03.2024		Maßstab: 1 : 1000/250

ABS/NBS Karlsruhe-Basel, Sta 7, Pfa 7.1 Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)
NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000
ABS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 - km 154.550

Planart: **HÖHENPLAN**
 Planinhalt: **Str 4281-2 (OR) km 11,1+73 ... km 12,0+68**

(zu Unterlage 3.1.16)

- Legende:**
- Bestand
 - Neubau / Änderung
 - Rückbau
 - tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:**
- km = 0,4+84,039 km = Kilometer
 - NW = 266.652 m NW = Höhe Tangentschnittpunkt
 - ra = 2560.000 m ra = Ausrundungshalbmesser
 - lta = 29.440 m lta = Tangentlänge
 - a = 0.169 m a = Stichhöhe
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt**
- +6.000 ‰
5544,579 m
 - 3.150 ‰
189,338 m
- Ausrundungsbeginn Wanne/ Ausrundungsende Kuppe**
- Gradientenhochpunkt/ Gradiententiefpunkt**
- Abkürzungen:**
- NA = Notausgangs- und Zugangsbauwerk
 - VB = Verbindungsbauwerk
 - OBW = Tunnel offene Bauweise
 - TBM = Tunnelbohrmaschine
 - WR = Weströhre
 - OR = Oströhre
 - oZgl = östliches Zuführungsgleis
 - wZgl = westliches Zuführungsgleis
 - WA = Weichenanfang



Gradientenhöhe	173,174	152,316	130,969	200,000	152,490	131,130	250,000	151,908	131,430	300,000	151,903	131,730	350,000	152,616	132,030	367,001	152,292	132,132	400,000	152,240	132,330	450,000	151,818	132,630	500,000	152,207	132,930	550,000	151,832	133,230	600,000	152,159	133,530	650,000	151,869	133,830	700,000	151,553	134,130	750,000	151,126	134,430	800,000	151,141	134,730	850,000	150,981	135,030	856,564	150,947	135,070	864,575	150,899	135,118	900,000	150,687	135,330	950,000	150,701	135,630	1000,000	150,290	135,930	1050,000	150,350	136,230	1100,000	150,322	136,339
-----------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	---------	---------	----------	---------	---------	----------	---------	---------

Krümmung 421J
 Maßstab: 500/R [cm]