

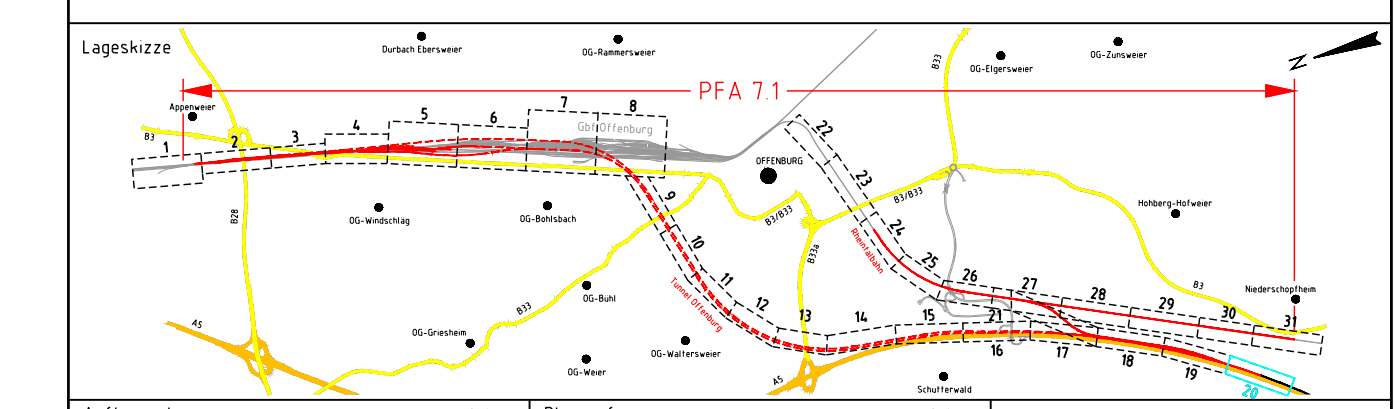
**Legende:**

—	Bestand	WR/OR	Tunnel West-/Osttröhre
- - -	Rückbau	wZgl/oZgl	west-/östliches Zuführungsgleis/Tunnel
—	Planung	OBW	offene Bauweise (Tunnel)
—	Anschlussplanung (nachrichtlich)	TVM	Tunnelvortriebsmaschine
~ ~ ~	Schallschutzwand	NA	Notausgang
- - -	Gemeindegrenze	VB	Verbindungsbauwerk
- - -	Gemarkungsgrenze	RP	Rettingsplatz
- - -	Grenze Wasserschutzzone	EU/SÜ	Eisenbahn-/Straßenüberführung
- - -	Umgriff Baufeld/Baustraßen	STW	Stützwand
—	geänderte Gewässer	RRB	Regenrückhaltebecken
—	neuer Trog	RKB	Regenklärbecken
—	neuer Tunnel	VS	Versickerungsbecken
—	Böschungsflächen Damm	SO	Schieneoberkante
—	Böschungsflächen Einschnitte	OK	Oberkante
—	neue sonstige Grünflächen	KrW	Kreuzungswinkel
—	Bahnseifengraben	BzG	Breite zwischen Geländern
—	Versickergraben/Versickerbecken	MLC	Militärische Lastenklasse
—	neue und geänderte Straßen	LW/LH	Lichte Weite/Höhe
—	neue und geänderte Wege		
—	neue sonstige Verkehrsflächen		

**Hinweis:**  
 Innerhalb der Planunterlagen wird nur der Endzustand dargestellt und farblich markiert.  
 Bauzustände können darüber hinausgehen und abweichen.

**Frühe Öffentlichkeitsbeteiligung PFA 7.1, Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)**

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name	Datum



<b>Auftragnehmer:</b> OBERMEYER Obermeyer Planen-Beraten GmbH Niederlassung Stuttgart Hasenbergsstraße 31 70178 Stuttgart	<b>Planverfasser:</b> OBERMEYER Obermeyer Planen-Beraten GmbH Niederlassung Stuttgart Hasenbergsstraße 31 70178 Stuttgart	<b>Auftrag-Nr.:</b> 24035 <b>Datum:</b> 01/2020 <b>Name:</b> Gr 01/2020 Mf 01/2020 SO
<b>Stuttgart, den 31.01.2020, gez. iV Geschie</b> Ort, Datum, Unterschrift	<b>Stuttgart, den 31.01.2020, gez. iV Geschie</b> Ort, Datum, Unterschrift	<b>Plan-Nr.:</b> Anlage 3 <b>Blatt 5 von 5</b> <b>Planart:</b> VORENTWURF <b>Planzeichen:</b> lvg <b>Blattgr.:</b> 970x450 <b>Einwirkungen (Lastmodell):</b>
<b>Bauherr:</b> DB NETZE DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	<b>Planung:</b> DB NETZE DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe-Basel Gutschstraße 6 76137 Karlsruhe	<b>Hohen- und Koordinatensystem:</b> NHN (DHN 92) <b>DB-REF:</b>
<b>Maßstab:</b> 1:1000 <b>LAGEPLAN</b> <b>Anpassung des Wirtschaftsweges bei NBS-km 153,862 (Im Strafle) im Bereich der SU Wirtschaftsweg</b>		
<b>Projekt:</b> ABS/NBS Karlsruhe-Basel, StA 7, PFA 7.1, Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg) <b>Strecke:</b> NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000 ABS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 14.7200 - km 154.550		
<b>Strecke:</b> 4280 4000	<b>Kilometer:</b> 138.500 - 154.000 14.7200 - 154.550	<b>Kennzahl:</b> * *
<b>Brückennr.:</b>		