

N01 6-Streifen-Ausbau-Luterbach-Härkingen

Inhalt Genehmigungsdossier Ausführungsprojekt (AP)

Beilage Nr.	Dokument - Nr. (PV) Plan Nr. (PV)	Bezeichnung	Massstab
0	AP_Inhaltsverzeichnis	Inhaltsverzeichnis Gesamtprojekt	-
a) Übersichtspläne			
a.1	EB-AP-T-10-si253-1	Übersichtsplan	1:25'000
a.2	B+S-AP-T-10-0102	Übersichtsplan km 30.000 - km 42.690	1:10'000
a.3	EB-AP-T-10-si14-3	Übersichtsplan km 42.690 - km 51.900	1:10'000
b) Situationspläne mit Angaben der Baulinien			
b.1	PRE-AP-T-20-0301	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 99.080 - km 99.700 (N05)	1:1'000
b.2	PRE-AP-T-20-0302	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 30.000 - km 31.400	1:1'000
b.3	PRE-AP-T-20-0303	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 31.400 - km 32.200	1:1'000
b.4	PRE-AP-T-20-0304	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 32.200 - km 33.500	1:1'000
b.5	PRE-AP-T-20-0305	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 33.500 - km 34.800	1:1'000
b.6	PRE-AP-T-20-0306	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 34.800 - km 36.200	1:1'000
b.7	PRE-AP-T-20-0307	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 36.200 - km 37.500	1:1'000
b.8	PRE-AP-T-20-0308	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 37.500 - km 38.800	1:1'000
b.9	PRE-AP-T-20-0309	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 38.800 - km 40.100	1:1'000
b.10	PRE-AP-T-20-0310	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 40.100 - km 41.400	1:1'000
b.11	PRE-AP-T-20-0311	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 41.400 - km 42.690	1:1'000
b.12	EB-AP-T-20-si13-201	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 42.690 - km 44.100	1:1'000
b.13	EB-AP-T-20-si13-202	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 44.100 - km 45.300	1:1'000
b.14	EB-AP-T-20-si13-203	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 45.300 - km 46.700	1:1'000
b.15	EB-AP-T-20-si13-204	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 46.700 - km 48.000	1:1'000
b.16	EB-AP-T-20-si13-205	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 48.000 - km 49.300	1:1'000
b.17	EB-AP-T-20-si13-206	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 49.300 - km 50.600	1:1'000
b.18	EB-AP-T-20-si13-207	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 50.600 - km 51.300	1:1'000
b.19	EB-AP-T-20-si13-208	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 51.300 - km 51.900	1:1'000
b.20	EB-AP-T-20-si13-209	Situationsplan mit Angabe der Baulinien km 43.000 - km 41.050 (N02)	1:1'000
b.21	EB-AP-T-20-si13-210	Situationsplan mit Angabe der Baulinien Anschluss Egerkingen	1:1'000
c) Längsschnitte			
c.1	PRE-AP-T-20-0321	Längenprofil km 99.080 - km 99.300 (N05)	1:1'000 / 100
c.2	PRE-AP-T-20-0322	Längenprofil km 30.000 - km 31.400	1:1'000 / 100
c.3	PRE-AP-T-20-0323	Längenprofil km 31.400 - km 32.200	1:1'000 / 100
c.4	PRE-AP-T-20-0324	Längenprofil km 32.200 - km 33.500	1:1'000 / 100
c.5	PRE-AP-T-20-0325	Längenprofil km 33.500 - km 34.800	1:1'000 / 100
c.6	PRE-AP-T-20-0326	Längenprofil km 34.800 - km 36.200	1:1'000 / 100
c.7	PRE-AP-T-20-0327	Längenprofil km 36.200 - km 37.500	1:1'000 / 100
c.8	PRE-AP-T-20-0328	Längenprofil km 37.500 - km 38.800	1:1'000 / 100
c.9	PRE-AP-T-20-0329	Längenprofil km 38.800 - km 40.100	1:1'000 / 100
c.10	PRE-AP-T-20-0330	Längenprofil km 40.100 - km 41.400	1:1'000 / 100
c.11	PRE-AP-T-20-0331	Längenprofil km 41.400 - km 42.690	1:1'000 / 100
c.12	EB-AP-T-20-lp13-221	Längenprofil km 42.690 - km 44.100	1:1'000 / 100
c.13	EB-AP-T-20-lp13-222	Längenprofil km 44.100 - km 45.300	1:1'000 / 100
c.14	EB-AP-T-20-lp13-223	Längenprofil km 45.300 - km 46.700	1:1'000 / 100
c.15	EB-AP-T-20-lp13-224	Längenprofil km 46.700 - km 48.000	1:1'000 / 100
c.16	EB-AP-T-20-lp13-225	Längenprofil km 48.000 - km 49.300	1:1'000 / 100
c.17	EB-AP-T-20-lp13-226	Längenprofil km 49.300 - km 50.600	1:1'000 / 100
c.18	EB-AP-T-20-lp13-227	Längenprofil km 50.600 - km 51.900	1:1'000 / 100
c.19	EB-AP-T-20-lp13-228	Längenprofil km 41.050 - km 43.000 (N02)	1:1'000 / 100

Projektkiste AP 1

Projektkiste AP 2

Beilage Nr.	Dokument - Nr. (PV) Plan Nr. (PV)	Bezeichnung	Massstab
d) Normalprofile			
d.1	EB-AP-T-20-np51-251	Normalprofile freie Strecke N01	1:50
d.2	PRE-AP-T-20-0336	Normalprofile Verzweigung Luterbach	1:50
d.3	B+S-AP-T-20-0337	Normalprofile Anschluss Wangen a. A.	1:50
d.4	B+S-AP-T-20-0338	Normalprofile Anschluss Niederbipp	1:50
d.5	EB-AP-T-20-np51-252	Normalprofile Anschluss Oensingen	1:50
d.6	EB-AP-T-20-np51-253	Normalprofile Verzweigung Härkingen	1:50
d.7	EB-AP-T-20-np51-254	Normalprofile Anschluss Egerkingen	1:50
e) Querprofile			
e.1	PRE-AP-T-20-0341	Querprofile km 30.000 - km 33.000	1:100
e.2	PRE-AP-T-20-0342	Querprofile km 33.000 - km 35.500	1:100
e.3	PRE-AP-T-20-0343	Querprofile km 35.500 - km 39.000	1:100
e.4	PRE-AP-T-20-0344	Querprofile km 39.000 - km 42.400	1:100
e.5	B+S-AP-T-20-0345	Querprofile Anschluss Wangen a. A.	1:100
e.6	B+S-AP-T-20-0346	Querprofile Anschluss Niederbipp	1:100
e.7	EB-AP-T-20-qp-12-261	Querprofile km 42.690 - km 43.500	1:100
e.8	EB-AP-T-20-qp-12-262	Querprofile km 43.500 - km 46.500	1:100
e.9	EB-AP-T-20-qp-12-263	Querprofile km 46.500 - km 49.500	1:100
e.10	EB-AP-T-20-qp-12-264	Querprofile km 49.500 - km 51.900	1:100
e.11	EB-AP-T-20-qp-12-265	Querprofile Verzweigung Härkingen	1:100
e.12	EB-AP-T-20-qp-12-266	Querprofile km 41.050 - km 43.000 (N02)	1:100
e.13	EB-AP-T-20-qp-12-268	Querprofile Anschluss Oensingen	1:100
e.14	EB-AP-T-20-qp-12-267	Querprofile Anschluss Egerkingen	1:100
f) Hauptabmessungen der Kunstbauten			
f.1	BP-AP-K-1004	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF KS Luterbach - Deitingen (Z37)	Div.
f.2	BP-AP-K-1005	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Schachen Deitingen (Z38)	Div.
f.3	ewp-AP-K-1054	Hauptabmessungen der Kunstbauten BRÜCKE Russbach Deitingen (Z39)	Div.
f.4	BP-AP-K-1006	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Chleihölzli Wiedlisbach (Z43)	Div.
f.5	BP-AP-K-1007	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Raenkholz Oberbipp (Z47)	Div.
f.6	BP-AP-K-1204	Hauptabmessungen der Kunstbauten BRÜCKE Aare (Nr. 3) Wangen a. A. FBBE (Z40) / LSW Aarebrücke	Div.
f.7	ewp-AP-K-1254	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF Wildtierunterführung BE9/SO6 Wangen a. A.	Div.
f.8	BP-AP-K-1304	Hauptabmessungen der Kunstbauten BRÜCKE SBB Raenkholz Oberbipp (Z46)	Div.
f.9	B+S-AP-K-1354	Hauptabmessungen der Kunstbauten SM Hard Wangen a.A. FBZH	Div.
f.10	B+S-AP-K-1355	Hauptabmessungen der Kunstbauten SM Chueweid Wangen a.A. FBBE	Div.
f.11	B+S-AP-K-1358	Hauptabmessungen der Kunstbauten SM Stutzboden Wiedlisbach FBZH	Div.
f.12	B+S-AP-K-1359	Hauptabmessungen der Kunstbauten SM Pfaffental Oberbipp FBBE + FBZH	Div.
f.13	B+S-AP-K-1360	Hauptabmessungen der Kunstbauten SM Walksmatt Niederbipp FBBE	Div.
f.14	ewp-AP-K-1404	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Frauenholz Deitingen FBZH	Div.
f.15	ewp-AP-K-1405	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Flumenthal FBBE	Div.
f.16	ewp-AP-K-1406	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Pfaffenacher Wiedlisbach FBZH Teil West	Div.
f.17	ewp-AP-K-1407	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Pfaffenacher Wiedlisbach FBZH Teil Ost	Div.
f.18	ewp-AP-K-0962	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF Chueweid Wangen a. A. (Z39A)	Div.
f.19	ewp-AP-K-0963	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF Pfaffental Oberbipp (Z44)	Div.
f.20	ewp-AP-K-0964	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF Hasenrain Oberbipp (Z45)	Div.
f.21	ewp-AP-K-0965	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF Walliswil - Niederbipp (Z48)	Div.
f.22	ewp-AP-K-0966	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF Sandacher Niederbipp (Z50)	Div.
f.23	ewp-AP-K-0967	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF Walksmatt Niederbipp (Z51)	Div.
f.24	ewp-AP-K-1408	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Raststätte Deitingen Süd FBZH	Div.
f.25	ewp-AP-K-1409	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW 1 AS Niederbipp FBBE	Div.
f.26	ewp-AP-K-1410	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW 2 AS Niederbipp FBBE	Div.
f.27	ewp-AP-K-1411	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW 3 AS Niederbipp FBBE	Div.
f.28	ewp-AP-K-0807	Hauptabmessungen der Kunstbauten DL Wehribach (Z407)	Div.

	Beilage Nr.	Dokument - Nr. (PV) Plan Nr. (PV)	Bezeichnung	Massstab	
Projektkiste AP 5	f) Hauptabmessungen der Kunstbauten				
	f.29	E+B-AP-K-6001	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Gmeinmatten Oensingen (Z52)	Div.	
	f.30	E+B-AP-K-6101	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Rampe 100/300 AS Oensingen (Z53)	Div.	
	f.31	E+B-AP-K-6201	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Werkhof-/Jurastrasse beim AS Oensingen (Z53B)	Div.	
	f.32	E+B-AP-K-6301	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF KS Oensingen - Kestenholz (Z54)	Div.	
	f.33	E+B-AP-K-6401	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Feldweg Breitfeld Oensingen (Z54A)	Div.	
	f.34	E+B-AP-K-6601	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF FG Jura Oberbuchsiten (Z55B)	Div.	
	f.35	E+B-AP-K-6701	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Flurweg Rüsseleracher Oberbuchsiten (Z55C)	Div.	
	f.36	E+B-AP-K-6801	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF KS Härkingen - Egerkingen (Z60)	Div.	
	f.37	E+B-AP-K-7001	Hauptabmessungen der Kunstbauten UEF Wildtierüberführung SO9 Oberbuchsiten	Div.	
	f.38	E+B-AP-K-7101	Hauptabmessungen der Kunstbauten BRÜCKE Rampe 500 N02 über Rampe 300+400 N02 Verz. Härkingen	Div.	
	f.39	E+B-AP-K-5001	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF KS Oberbuchsiten - Neuendorf (Z56)	Div.	
	f.40	E+B-AP-K-5101	Hauptabmessungen der Kunstbauten DL (Vieh) Lischmatten Härkingen (Z59A)	Div.	
	f.41	E+B-AP-K-7301	Hauptabmessungen der Kunstbauten BRÜCKE Dünern Schlegelhof AS Egerkingen (X04C)	Div.	
	f.42	E+B-AP-K-7302	Hauptabmessungen der Kunstbauten BRÜCKE Dünern Mattenhof AS Egerkingen (X04B)	Div.	
	f.43	E+B-AP-K-7303	Hauptabmessungen der Kunstbauten DL Dünern AS Egerkingen (X04A)	Div.	
	f.44	E+B-AP-K-7304	Hauptabmessungen der Kunstbauten UNF Kreuzackerstrasse Rampe 100+300 AS Egerkingen (X05A)	Div.	
	f.45.1	EB-AP-K-7401	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Oensingen FBBE Teil West	Div.	
	f.45.2	EB-AP-K-7402	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Oensingen FBBE Teil Ost	Div.	
	f.46.1	EB-AP-K-7411	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Niederbuchsiten FBZH Teil West	Div.	
	f.46.2	EB-AP-K-7412	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Niederbuchsiten FBZH Teil Ost	Div.	
	f.47.1	EB-AP-K-7421	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Oberbuchsiten FBBE Teil West	Div.	
	f.47.2	EB-AP-K-7422	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Oberbuchsiten FBBE Teil Ost	Div.	
	f.48.1	EB-AP-K-7431	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Bügetacher Härkingen FBZH Teil West	Div.	
	f.48.2	EB-AP-K-7432	Hauptabmessungen der Kunstbauten LSW Bügetacher Härkingen FBZH Teil Ost	Div.	
	Projektkiste AP 6	g) Technischer Bericht einschliesslich flankierender Massnahmen			
		g	B+S-AP-T-K-00-0001	Technischer Bericht einschliesslich flankierender Massnahmen	-
		g^{bis}) Kurzer Bericht zum Langsamverkehr			
g ^{bis}		Yaver-AP-T-100	Kurzbericht zum Langsamverkehr	-	
h) Entwässerungskonzept					
h.1		EB-AP-T-30-40-301	Entwässerungskonzept - Technischer Bericht	-	
h.2		ewp-AP-T-30-0401	Entwässerungskonzept km 30.000 - km 42.690	1:10'000	
h.3		EB-AP-T-30-40-si-302	Entwässerungskonzept km 42.690 - km 51.900	1:10'000	
h.4		ewp-AP-T-30-0431	Situation und Schnitte SABA Schachen km 32.870	Div.	
h.5		ewp-AP-T-30-0433	Situation und Schnitte SABA Wangen a.A. km 35.900	Div.	
h.6		ewp-AP-T-30-0435	Situation und Schnitte SABA Niederbipp km 40.800	Div.	
h.7		ewp-AP-T-30-0437	Situation, Grundriss und Detail Versickerungsanlage Grundwasser Verzweigung Luterbach Rütacker km 30.100	Div.	
h.8		ewp-AP-T-30-0439	Grundriss und Schnitt Pumpwerk Raststättsäde Deitingen Nord km 33.100	1:200	
h.9.1		EB-AP-T-30-40-dp52-341	Situation und Schnitte SABA Oensingen km 43.800	Div.	
h.9.2		EB-AP-T-30-40-dp12-344	Detailplan SABA Oensingen km 43.800	1:100	
h.10.1		EB-AP-T-30-40-dp52-342	Situation und Schnitte SABA Härkingen km 50.800	Div.	
h.10.2		EB-AP-T-30-40-dp12-345	Detailplan SABA Härkingen km 50.800	1:100	
h.11		EB-AP-T-30-40-dp12-347	Grundrisse und Schnitte Pumpwerk X03 Grundwasserwanne Härkingen km 42.120	1:100	
h.12.1		EB-AP-T-30-40-dp52-343	Situation und Schnitte SABA Egerkingen km 41.450 - km 41.600	Div.	
h.12.2		EB-AP-T-30-40-dp12-346	Detailplan SABA Egerkingen km 41.550	1:100	
i.) Umweltverträglichkeitsbericht 3. Stufe					
i1.1		CSD-AP-U-11-ZH6341.200	Umweltverträglichkeitsbericht 3. Stufe	-	
i1.1A		CSD-AP-U-11-ZH6341.201	Umweltverträglichkeitsbericht 3. Stufe: Anhang	-	
i1.2		SKK-AP-U-11-1343C-100	Landschaftspflegerischer Begleitplan Plan 1 km 30.400 - km 37.800	1:5'000	
i1.3		SKK-AP-U-11-1343C-101	Landschaftspflegerischer Begleitplan Plan 2 km 37.800 - km 45.450	1:5'000	
i1.4		SKK-AP-U-11-1343C-102	Landschaftspflegerischer Begleitplan Plan 3 km 45.450 - km 51.600	1:5'000	
i1.5		SKK-AP-U-11-1343C-01	Bericht zum Landschaftspflegerischen Begleitplan	-	
i1.6		SKK-AP-U-11-1343C-106	Landschaftspflegerischer Begleitplan AS Egerkingen	1:1'000	
i1.7		SKK-AP-U-11-1343C-104	Gestaltungsplan Wildtierunterführung BE9/SO6 Wangen a. A.	Div.	
i1.8		SKK-AP-U-11-1343C-105	Gestaltungsplan Wildtierüberführung SO9 Oberbuchsiten	Div.	
i1.9		SKK-AP-U-11-1343C-103	Gestaltungsplan Russbach	Div.	

	Beilage Nr.	Dokument - Nr. (PV) Plan Nr. (PV)	Bezeichnung	Massstab
Projektkiste AP 7	i₂) Bericht (Strassen-) Lärmschutzprjekt			
	i ₂	G+P-AP-T-U-80-0001	Bericht Lärmschutzprojekt	-
	i _{2.1}	G+P-AP-T-U-80-0002	Akustische Globalbeurteilung, Verkehrsmengen Ist-Zustand und Planungshorizont 2030+	1:20'000
	i _{2.2.1}	G+P-AP-T-U-80-0003	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.2.1	1:2'500
	i _{2.2.2}	G+P-AP-T-U-80-0004	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.2.2	1:2'500
	i _{2.3.1}	G+P-AP-T-U-80-0005	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.3.1	1:2'500
	i _{2.3.2}	G+P-AP-T-U-80-0006	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.3.2	1:2'500
	i _{2.4}	G+P-AP-T-U-80-0007	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.4	1:3'000
	i _{2.5}	G+P-AP-T-U-80-0008	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.5	1:3'000
	i _{2.6}	G+P-AP-T-U-80-0009	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.6	1:3'000
	i _{2.7}	G+P-AP-T-U-80-0010	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.7	1:3'000
	i _{2.8.1}	G+P-AP-T-U-80-0011	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.8.1	1:2'500
	i _{2.8.2}	G+P-AP-T-U-80-0012	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.8.2	1:2'500
	i _{2.9.1}	G+P-AP-T-U-80-0013	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.9.1	1:2'500
	i _{2.9.2}	G+P-AP-T-U-80-0014	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.9.2	1:2'500
	i _{2.10}	G+P-AP-T-U-80-0015	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.10	1:3'000
	i _{2.11}	G+P-AP-T-U-80-0016	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.11	1:3'000
	i _{2.12}	G+P-AP-T-U-80-0017	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.12	1:3'000
i _{2.13.1}	G+P-AP-T-U-80-0018	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.13.1	1:2'500	
i _{2.13.2}	G+P-AP-T-U-80-0019	Akustische Beurteilung Normprüfung und Lärmschutzprojekt 2030+, Plan 2.13.2	1:2'500	
Projektkiste AP 8	j) Angaben über die Kosten			
	j	E+B-AP-T-K-00-0001	Angaben über die Kosten	-
	k) Enteignungspläne			
	k.1	B+S-AP-T-13-0251	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 99.080 - km 100.600 (N05)	1:1'000
	k.2	B+S-AP-T-13-0252	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 30.000 - km 31.400	1:1'000
	k.3	B+S-AP-T-13-0253	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 31.400 - km 32.200	1:1'000
	k.4	B+S-AP-T-13-0254	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 32.200 - km 33.500	1:1'000
	k.5	B+S-AP-T-13-0255	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 33.500 - km 34.800	1:1'000
	k.6	B+S-AP-T-13-0256	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 34.800 - km 36.200	1:1'000
	k.7	B+S-AP-T-13-0257	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 36.200 - km 37.500	1:1'000
	k.8	B+S-AP-T-13-0258	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 37.500 - km 38.800	1:1'000
	k.9	B+S-AP-T-13-0259	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 38.800 - km 40.100	1:1'000
	k.10	B+S-AP-T-13-0260	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 40.100 - km 41.400	1:1'000
	k.11	B+S-AP-T-13-0261	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 41.400 - km 42.690	1:1'000
	k.12	EB-AP-T-13-si13-131	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 42.690 - km 44.100	1:1'000
	k.13	EB-AP-T-13-si13-132	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 44.100 - km 45.300	1:1'000
	k.14	EB-AP-T-13-si13-133	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 45.300 - km 46.700	1:1'000
	k.15	EB-AP-T-13-si13-134	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 46.700 - km 48.000	1:1'000
	k.16	EB-AP-T-13-si13-135	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 48.000 - km 49.300	1:1'000
	k.17	EB-AP-T-13-si13-136	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 49.300 - km 50.600	1:1'000
	k.18	EB-AP-T-13-si13-137	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 50.600 - km 51.300	1:1'000
	k.19	EB-AP-T-13-si13-138	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 51.300 - km 51.900	1:1'000
k.20	EB-AP-T-13-si13-139	Landerwerbs- / Enteignungsplan km 41.050 - km 43.000 (N02)	1:1'000	
l) Grunderwerbstabelle				
l.	E+B-AP-T-13-0001	Grunderwerbstabelle	-	

Beilage Nr.	Dokument - Nr. (PV) Plan Nr. (PV)	Bezeichnung	Massstab
m) Unterlagen für weitere Bewilligungen, für die der Bund zuständig ist			
m1) Elektrische Leitungen			
m1.1	SCH-AP-T-m1-0031	Elektrische Leitungen, Bericht	-
m1.2	PRE-AP-T-m1-0032	Elektrische Leitungen, Übersichtsplan Abschnitt WaBi	1:1'000
m1.3	PRE-AP-T-m1-0033	Elektrische Leitungen, Übersichtsplan Abschnitt Gäu	1:1'000
m1.4	PRE-AP-T-m1-0034	Elektrische Leitung, Swissgrid AG 220 kV, km 32.360, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.5	PRE-AP-T-m1-0035	Elektrische Leitung, BKW 132 kV, km 32.400 - 33.000, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
m1.6	PRE-AP-T-m1-0036	Elektrische Leitung, BKW 132 kV + Swissgrid AG 220 kV, km 33.100, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.7	PRE-AP-T-m1-0037	Elektrische Leitung, Onyx 16 kV, km 33.500, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.8	PRE-AP-T-m1-0038	Elektrische Leitung, IWB 132 kV, km 33.700, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.9	PRE-AP-T-m1-0039	Elektrische Leitung, Onyx 16 kV, km 33.700 - 34.500, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
m1.10	PRE-AP-T-m1-0040	Elektrische Leitung, Swissgrid AG 380 kV, km 35.000, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.11	PRE-AP-T-m1-0041	Elektrische Leitung, Onyx 16 kV, km 35.000 - 35.400, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
m1.12	PRE-AP-T-m1-0042	Elektrische Leitung, Onyx 16 kV, km 35.000 - 35.400, Situation	1:1'000
m1.13	PRE-AP-T-m1-0043	Elektrische Leitung, AVAG 50 kV, km 35.700, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.14	PRE-AP-T-m1-0044	Elektrische Leitung, Swissgrid AG 220 kV, km 35.700 - 36.500, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.15	PRE-AP-T-m1-0045	Elektrische Leitung, Swissgrid AG 220 kV, km 39.300, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.16	PRE-AP-T-m1-0046	Elektrische Leitung, Onyx 16 kV, km 40.000, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.17	PRE-AP-T-m1-0047	Elektrische Leitung, Swissgrid AG 220 kV, km 40.800, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.18	PRE-AP-T-m1-0048	Elektrische Leitung, AVAG 50 kV, km 40.300 - 40.900, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
m1.19	PRE-AP-T-m1-0049	Elektrische Leitung, AVAG 50 kV, km 41.000 - 41.600, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
m1.20	PRE-AP-T-m1-0050	Elektrische Leitung, Onyx 16 kV, km 41.900, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.21	PRE-AP-T-m1-0051	Elektrische Leitung, Swissgrid AG 220 kV, km 42.000, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.22	PRE-AP-T-m1-0052	Elektrische Leitung, AEK 16 kV, km 44.000, Situation	1:1'000
m1.23	PRE-AP-T-m1-0053	Elektrische Leitung, Swissgrid AG 220 kV + SBB 132 kV, km 47.500 - 48.300, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
m1.24	PRE-AP-T-m1-0054	Elektrische Leitung, Swissgrid AG 220kV, km 48.400, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
m1.25	PRE-AP-T-m1-0055	Elektrische Leitung, BKW 16 kV / 50 kV, km 48.600, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
m1.26	SCH-AP-T-m1-0056	Genehmigungsunterlagen AEK Energie AG, Leitungsumlegung bei Km 44.070	-
m1.27	SCH-AP-T-m1-0057	Genehmigungsunterlagen Onyx Energie Netze AG, Projekt 16kV Kabel SST Wangen – TS Bernerschachen	-
m1.28	SCH-AP-T-m1-0058	Genehmigungsunterlagen Onyx Energie Netze AG, Projekt 16kV Kabel SST Wangen – TS Insel	-
m1.29	SCH-AP-T-m1-0059	Genehmigungsunterlagen Onyx Energie Netze AG, Projekt 16kV Kabel TS Insel – TS Autobahn	-
m1.30	SCH-AP-T-m1-0060	Genehmigungsunterlagen Onyx Energie Netze AG, Projekt 16kV TS Moos - TS Autobahn	-
m1.31	SCH-AP-T-m1-0061	Genehmigungsunterlagen Onyx Energie Netze AG, Projekt Neue TS Autobahn	-
m1.32	SCH-AP-T-m1-0062	Genehmigungsunterlagen IWB Basel, Verschiebung Mast Nr. 55 Wangen a.A. BE	-
m1.33	SCH-AP-T-m1-0063	Bericht/Konzept Swissgrid, 6-Streifen-Ausbau Luterbach-Härkingen, V1.2, 17.10.2017	-
m2) Gasleitungen			
m2.1	JS-AP-T-m2-TB001	Gasleitungen, Technischer Bericht	-
m2.2	CSD-AP-T-m2-ZH6341.201	Gasleitungen, Bericht zur Umweltverträglichkeitsprüfung und Abstimmung mit der Raumplanung	-
m2.3	BH-AP-T-m2-6029.300	Gasleitungen, Bericht zur Störfallvorsorge	-
m2.4	GI-AP-T-m2-3998.500be01	Gasleitungen, Bericht zur Geologie und Hydrogeologie	-
m2.5	COR-AP-T-m2-KKS	Gasleitungen, Bericht Kathodischer Korrosionsschutz	-
m2.6	JS-AP-T-m2-220.01.05	Gasleitungen, Übersichtspläne	1:1'000
m2.7	JS-AP-T-m2-230.02.11	Gasleitungen, Situationsplan	1:1'000
m2.8	JS-AP-T-m2-220.02.17	Gasleitungen, Streckenplan	1:1'000
m2.9	JS-AP-T-m2-220.02.18	Gasleitungen, Streckenplan	1:1'000
m2.10	JS-AP-T-m2-230.07.29	Gasleitungen, Objektplan Strecke 230; Oberbuchsitzen, Querung N01	1:200
m2.11	JS-AP-T-m2-220.07.30	Gasleitungen, Objektplan Strecke 220; Neuendorf, Querung Neustrasse	1:200
m2.12	JS-AP-T-m2-220.07.31	Gasleitungen, Objektplan Strecke 220; Neuendorf, Querung Fridaustasse	1:200
m2.13	JS-AP-T-m2-220.07.32	Gasleitungen, Objektplan Strecke 220; Härkingen, Querung Egerkingerstrasse	1:200
m2.14	JS-AP-T-m2-224.07.02	Gasleitungen, Objektplan Strecke 224; Neuendorf, Querung N01	1:200
m2.15	JS-AP-T-m2-095.02.01	Gasleitungen, Situation mit Schutzbereich; Station Neuendorf	1:200

	Beilage Nr.	Dokument - Nr. (PV) Plan Nr. (PV)	Bezeichnung	Massstab
Projektkiste AP 11	m3) Eisenbahnanlagen			
	m3.1	BP-AP-K-m3-0001	Eisenbahnanlagen, Bericht	-
	m3.2	PRE-AP-K-m3-0002	Eisenbahnanlagen, Elektrische Leitung; SBB 132 kV, km 33.700, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
	m3.3	PRE-AP-K-m3-0003	Eisenbahnanlagen, Elektrische Leitung; SBB 132 kV, km 35.800 - 36.300, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
	m3.4	PRE-AP-K-m3-0004	Eisenbahnanlagen, Elektrische Leitung; SBB 132 kV, km 39.300, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
	m3.5	PRE-AP-K-m3-0005	Eisenbahnanlagen, Elektrische Leitung; SBB 132 kV, km 40.800, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
	m3.6	PRE-AP-K-m3-0006	Eisenbahnanlagen, Elektrische Leitung; SBB 132 kV, km 42.000, Situation, Längsschnitt	1:1'000/1:500
	m3.7	PRE-AP-K-m3-0007	Eisenbahnanlagen, Elektrische Leitung; SBB 132 kV, km 47.500 - 48.300, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
	m3.8	PRE-AP-K-m3-0008	Eisenbahnanlagen, Elektrische Leitung; SBB 132 kV, km 49.900 - 50.500, Situation, Längsschnitt, QP	1:1'000/1:500
Beiblatt in PK AP 14 beigelegt	m4) Sonderfall Deponien			
	nicht erforderlich			
Projektkiste AP 12	m5) Rodung			
	m5.1	SKK-AP-U-11-m5.1	Rodungsgesuch	-
	m5.2	SKK-AP-U-11-m5.2	Rodungsbericht	-
	m5.3	SKK-AP-U-11-m5.3	Übersichtsplan Rodungen	1:25'000
	m5.4	SKK-AP-U-11-m5.4	Rodungsplan 1 von 10	1:1'000
	m5.5	SKK-AP-U-11-m5.5	Rodungsplan 2 von 10	1:1'000
	m5.6	SKK-AP-U-11-m5.6	Rodungsplan 3 von 10	1:1'000
	m5.7	SKK-AP-U-11-m5.7	Rodungsplan 4 von 10	1:200
	m5.8	SKK-AP-U-11-m5.8	Rodungsplan 5 von 10	1:1'000
	m5.9	SKK-AP-U-11-m5.9	Rodungsplan 6 von 10	1:1'000
	m5.10	SKK-AP-U-11-m5.10	Rodungsplan 7 von 10	1:1'000
	m5.11	SKK-AP-U-11-m5.11	Rodungsplan 8 von 10	1:1'000
	m5.12	SKK-AP-U-11-m5.12	Rodungsplan 9 von 10	1:1'000
	m5.13	SKK-AP-U-11-m5.13	Rodungsplan 10 von 10	1:1'000
	m6) Beseitigung von Ufervegetation			
m6	SKK-AP-U-11-m6	Beseitigung von Ufervegetation	-	
Projektkiste AP 13	m7) Erleichterungen gemäss LSV			
	m7	G+P-AP-T-U-80-0018	Erleichterungen gemäss LSV	-
	m7.1	G+P-AP-T-U-80-0019	Übersichtsplan Liegenschaften mit Erleichterungen Gemeinden Flumenthal, Deitingen	1:5'000
	m7.2	G+P-AP-T-U-80-0020	Übersichtsplan Liegenschaften mit Erleichterungen Gemeinden Wiedlisbach, Wangen an der Aare	1:5'000
	m7.3	G+P-AP-T-U-80-0021	Übersichtsplan Liegenschaften mit Erleichterungen Gemeinde Niederbipp	1:5'000
	m7.4	G+P-AP-T-U-80-0022	Übersichtsplan Liegenschaften mit Erleichterungen Gemeinde Oensingen	1:5'000
	m7.5	G+P-AP-T-U-80-0023	Übersichtsplan Liegenschaften mit Erleichterungen Gemeinden Oberbuchsitzen, Niederbuchsitzen, Neuendorf	1:5'000
	m7.6	G+P-AP-T-U-80-0024	Übersichtsplan Liegenschaften mit Erleichterungen Gemeinde Egerkingen	1:5'000
Projektkiste AP 14	m8) Fischerei			
	m8	SKK-AP-U-11-m8	Fischerei	-
	m9) Grundwasser			
	m9	CSD-AP-U-11-ZH6341.202	Grundwasser	-
	m10) Schutz von Sonderarten			
	m10	SKK-AP-U-11-m10	Schutz von Sonderarten	-
	n) Allfälliges Schutz- und Grabungskonzept für archäologische und paläontologische Fundstellen			
	n	ASTRA-AP-U-n-Q282-0680	Prospektionskonzept für präventive archäologische Abklärungen	-
m4) Sonderfall Deponien				
nicht erforderlich				

Ort, Datum

Projektleiter der Filiale
