Leitungsverzeichnis

Rev	Name	Datum			Änderung		
		Pla	nfestste	ellung nach §	11 LSeilbG		
		Name	Datum		A Commence		
erstellt	DD		08.07.2022	Schönholzer AG Ingenieurbüro Allmendstrasse 2, CH-3600 Thun, Schweiz			
bearbeit	et			+41 33 225 75 55		holzer AG	
geprüft	ВВ	ВВ		+41 33 225 75 51 info@ing-schoenholzer.ch	Tielowu Hochdau GAPAVENTA		
				Auftragsnummer SCHH			
				3881			
		Name	Datum				
bearbeit	et						
geprüft	1.00			Verkehrsbetriebe Karl			
V2-PL	V2-PL Waguseull		12.22	Tullastraße 71, 76131 Karls Telefon 07 21 / 61 07-0	VDV		
V2-PA	V			Telefax 07 21 / 61 07-50 09)	VBK	
V1	OF		1				
BL Strecke:		7600	12.22			lot	
Strecke.		nhoraha	hn Karle	sruhe-Durlach		Streckennummer VBK:	
	Tull	incigna	IIII, Mans	siune-Dunacii		TBB	
Maßnah	me:		-			V2-PL-Projekt-Nr.	
	Änd	erung de	er Turmb	ergbahn		440=	
	1105						
Barrierefreier Um der Seilbahn in K					idilg	Plan-Nr.:	
	der .	Selibani	i in Karis	rune-Duriacn		4320	
						Anlage.:	



•	a) Bau-/ Bahn-km	Anlage/ Lage-	Neubau / Änderung von	a) bisheriger Eigentümer	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
-Nr.	b) vorhandene Anlagen	plan Nr-		b) künftiger Eigentümer, Unterhaltungs- oder Erhaltungspflichtiger		
Planabsc			•	•		
	(Anlage 4315)					
	a) km 0+020 b) Abwasserleitung DN 600	4315	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) TBA Stadt Karlsruhe b) TBA Stadt Karlsruhe		sh. Technische Vorauskunft vom 31.05.2022
102	a) km 0+020 b) Abwasserschacht DN 1400	4315	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) TBA Stadt Karlsruhe b) TBA Stadt Karlsruhe		dto.
201	a) km 0+025 b) mehrere 1kV Kabelsysteme	4315	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
301	a) km 0+025 b) Trinkwasserleitung	4315	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
302	a) km 0+025 b) Trinkwasserleitung	4315	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
	a) km 0+025 b) Gas-Versorgungsleitung	4315	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
	a) km 0+025 b) Gas-Versorgungsleitung	4315	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.



•	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage/ Lage- plan Nr-	Neubau / Änderung von	a) bisheriger Eigentümer b) künftiger Eigentümer, Unterhaltungs- oder Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
Planabsc						
	nstraße (Anlage 4316) a) km 0+110	4316	Ciahawan a wad Mada awa	a) TDA Ctadt Kawlawika		
111	b) Abwasserleitung DN 500	4310	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) TBA Stadt Karlsruhe b) TBA Stadt Karlsruhe		sh. Technische Vorauskunft vom 31.05.2021
211	a) km 0+042 b) mehrere 1kV Kabelsysteme	4316	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
311	a) km 0+060 b) Trinkwasserleitung	4316	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
312	a) km 0+155 b) Trinkwasserleitung	4316	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
411	a) km 0+060 b) Gas-Versorgungsleitung	4316	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
412	a) km 0+155 b) Gas-Versorgungsleitung	4316	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.



-Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage/ Lage- plan Nr-	Neubau / Änderung von	a) bisheriger Eigentümer b) künftiger Eigentümer, Unterhaltungs- oder Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen				
	Planabschnitt									
	erunterführung (Anlage 4317)	101=	lo: .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
121	a) km 0+190	4317	Sicherung und Verlegung	a) TBA Stadt Karlsruhe		sh. Technische				
	b) Abwasserleitung DN 300		der vorhandenen Leitung	b) TBA Stadt Karlsruhe		Vorauskunft vom				
						31.05.2021				
122	a) km 0+190	4317	Sicherung und Verlegung	a) TBA Stadt Karlsruhe		dto.				
	b) Abwasserschacht DN 1000		der vorhandenen Leitung	b) TBA Stadt Karlsruhe						
123	a) km 0+205	4317	Sicherung und Verlegung	a) TBA Stadt Karlsruhe		dto.				
	b) Abwasserleitung DN 300		der vorhandenen Leitung	b) TBA Stadt Karlsruhe						
	und Schacht DN 1000			, i						
221	a) km 0+210	4317	Sicherung und Verlegung	a) SWKA Netzservice GmbH		dto.				
	b) 1 kV-Kabelsystem		der vorhandenen Leitung	b) SWKA Netzservice GmbH		0.00				
222	a) km 0+180	4317	Sicherung und Verlegung	a) SWKA Netzservice GmbH		dto.				
	b) 3 x 1 kV-Kabelsysteme		der vorhandenen Leitung	b) SWKA Netzservice GmbH						
321	a) km 0+200	4317	Sicherung und Verlegung	a) SWKA Netzservice GmbH		dto.				
	b) Trinkwasserleitung		der vorhandenen Leitung	b) SWKA Netzservice GmbH						
421	a) km 0+200	4317	Sicherung und Verlegung	a) SWKA Netzservice GmbH		dto.				
	b) Gas-Versorgungsleitung		der vorhandenen Leitung	b) SWKA Netzservice GmbH		0.00				
422	a) km 0+190	4317	Sicherung und Verlegung	a) SWKA Netzservice GmbH		dto.				
	b) Gas-Versorgungsleitung		der vorhandenen Leitung	b) SWKA Netzservice GmbH						



-Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage/ Lage- plan Nr-	Neubau / Änderung von	a) bisheriger Eigentümer b) künftiger Eigentümer, Unterhaltungs- oder Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen			
	Planabschnitt								
131	reckenbereich (Anlage 4318) a) km 0+240 - 0+320	4318	Sicherung und Verlegung	a) TBA Stadt Karlsruhe	1	ala Taribataka			
131	b) Abwasserleitung DN 33 oder 300 ?		der vorhandenen Leitung	b) TBA Stadt Karlsruhe		sh. Technische Vorauskunft vom 31.05.2021			
132	a) km 0+265 b) Abwasserschacht DN 1000	4318	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) TBA Stadt Karlsruhe b) TBA Stadt Karlsruhe		dto.			
133	a) km 0+285 - 0+320 b) Abwasserleitung DN 300 und Schacht DN 1000	4318	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) TBA Stadt Karlsruhe b) TBA Stadt Karlsruhe		dto.			
231	a) km 0+210 b) 1 kV-Kabelsystem	4318	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.			
232	a) km 0+210 b) 1 kV-Kabelsystem	4318		a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH					
233	a) km 0+410 b) 1 kV-Kabelsystem	4318		a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH					
234	a) km 0+450 b) 3 x 1 kV-Kabelsysteme	4318	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.			
331	a) km 0+410 b) Trinkwasserleitung	4318	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.			
332	a) km 0+290 b) Trinkwasserleitung	4318	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH					



Leitungs -Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage/ Lage- plan Nr-	Neubau / Änderung von	a) bisheriger Eigentümer b) künftiger Eigentümer, Unterhaltungs- oder Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
Planabsc	hnitt			•	•	
Bergstati	on (Anlage 4319)					
141	a) km 0+530 b) Abwasserleitung DN 300 und Schacht DN 1000	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) TBA Stadt Karlsruhe b) TBA Stadt Karlsruhe		sh. Technische Vorauskunft vom 31.05.2021
142	a) km 0+530 b) Abwasserleitung DN 300 und Schacht DN 1000	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) TBA Stadt Karlsruhe b) TBA Stadt Karlsruhe		dto.
241	a) km 0+530 b) 20 kV-Kabelsystem	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
242	a) km 0+530 b) 20 kV-Kabelsystem	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		
243	a) km 0+530 b) 1 kV-Kabelsystem	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		
341	a) km 0+530 b) Trinkwasserleitung	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
342	a) km 0+530 b) Trinkwasserleitung	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		
441	a) km 0+530 b) Gas-Versorgungsleitung	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.
442	a) km 0+530 b) Gas-Versorgungsleitung	4319	Sicherung und Verlegung der vorhandenen Leitung	a) SWKA Netzservice GmbH b) SWKA Netzservice GmbH		dto.