

Anlage 5.2b: Verzeichnis der Trassenbauwerke

Bauwerks Nr.	Name Bauwerk / Standort	Bauwerkstyp	Inhalt	Zugänglichkeit	Länge	von Kilometer	bis Kilometer	Gemarkung	Flur	Flurstück	Werkstoff	Innendurchmesser
--------------	-------------------------	-------------	--------	----------------	-------	---------------	---------------	-----------	------	-----------	-----------	------------------

0658TB0001	RV BAB 66	Rohrvortrieb	Energiekabelsystem mit Schutzrohranlage	Verdämmt	111,5 m	3,210	3,321	Unterliederbach	23	104/1	PRC	1400 mm
									23	106/3		
									23	98/11		
									23	98/14		
									23	98/15		
									1	135/40		
									1	135/30		
									1	135/27		
									1	135/28		
									1	69		
									1	68		
0658TB0002	RV Pfaffenwiese	Rohrvortrieb	Energiekabelsystem mit Schutzrohranlage	Verdämmt	26,0 m	4,422	4,448	Sindlingen	1	256/170	PRC	1400 mm
									1	216/3		
									3	454/10		
									3	455/11		

Bauwerks Nr.	Name Bauwerk / Standort	Bauwerkstyp	Inhalt	Zugänglichkeit	Länge	von Kilometer	bis Kilometer	Gemarkung	Flur	Flurstück	Werkstoff	Innendurchmesser
--------------	-------------------------	-------------	--------	----------------	-------	---------------	---------------	-----------	------	-----------	-----------	------------------

Anlage 5.2b: Verzeichnis der Trassenbauwerke

0658TB0003	RV DB/ Kleingarten	Rohrvortrieb	Energiekabelsystem mit Schutzrohranlage	Verdämmt	424,0 m	5,013	5,437	Sindlingen	8	40	PRC	1600 mm
									8	39		
									8	470/259		
									8	32/1		
									8	259/1		
									8	604/251		
									8	596/253		
									8	65		
									8	66		
									8	67		
									8	68		
									8	69		
									8	70		
									8	71		
									8	72		
									8	73		
									8	74		
									8	75/1		
									8	261/11		
									8	261/12		
									8	261/13		
									8	261/6		
									8	83/3		
								Hoechst	23	1/56		
									23	1/26		

0658TB0001	Querung Streuobstwiese	Mantelverrohrung in offener Bauweise	Energiekabelsystem mit Schutzrohranlage	Verdämmt	40,0 m	2,006	2,046	Zeilsheim	3	5	PRC	1400 mm
									3	6		
									3	7		