Durchgängigkeit und Lebensraum am Kraftwerk Schärding-Neuhaus

Bauwerksverzeichnis

Stand: 01.08.2023



Fremdfirmen-Nr.: Aufstellungsort:													ВΙ	Bl. von Bl.																				
																		-	-										T					
Unterlagen	Unterlagennummer Unterl																																	
SKS Zählteil							Τ.						ŀ	KKS											DO	CC(UA:	5)						
Vorzeichen S1 S2 S3	Projekt-Nr.	Gliederungszeichen	Erstel	ler		Gliederungszeichen	Dokumenttyp		Nummer		Gliodoninoszaichen	25611	Blattnummer	Gliederungszeichen	Änderungsindex	Planstatus		Vorzeichen	БАВ	unkt auw D F1	rerk		FN	F	Aggr Raur	n		A	რ Vorzeichen					
* A A A	~ A N N N	/	АА	A	N	/	1 A	иIи	N	N	N /	′ N	N	/	Α	Α	Α	= 1	N	I A	Α	Α	N	N	A	N	N	N	A &	Α	Α	Α	1 N	۱ r
* G S D	- A 0 0 3	2	F W	TF	1	2	A	0 0	0	0	1 ^	, O	0	2		Р	Е	= (0 2	: s	н	Т							&	х	х	х	0 0	JΓ



Anlage 5.2 - Bauwerksverzeichnis

lfd. Nr.	Bauwerk	Beschreibung	Bauwerksstatus	Künftiger Unterhaltspflichtiger / Eigentümer	Zugehörige Pläne		
1	Ausstiegsbauwerk	Ausstiegsbauwerk (Überfahrt, Durchlässe für Wanderkorridor und Zusatzdotation)	Neubau	Österreichisch-Bayerische Kraftwerke AG / Österreichisch- Bayerische Kraftwerke AG	4- 6_GP_O_BW_OW_106		
2	Umgehungsgerinne	Rampengerinne im Bereich OW und Gerinne im Einschnitt im Bereich UW	Neubau	Österreichisch-Bayerische Kraftwerke AG / Österreichisch- Bayerische Kraftwerke AG	4-1_GP_O_LP_101 und 4-2_GP_O_LS_102 und 4-3_GP_O_RQ_103		
3	Durchlass Unterhaltsweg	Wellstahldurchlass im Bereich des Rampengerinnes	Neubau	Österreichisch-Bayerische Kraftwerke AG / Österreichisch- Bayerische Kraftwerke AG	4-8_GP_O_DL_107		
4	Brücke Kraftwerkszufahrt	Brücke über das Gerinne der OWH in der (bayerischen) Kraftwerkszufahrt	Neubau	Österreichisch-Bayerische Kraftwerke AG / Österreichisch- Bayerische Kraftwerke AG	4-9_GP_O_BR_108		