

2019-0193 FAA Ettliling  
**Liste der Sparten**

**GOK Vorplatz 364,95 - 365,14 m+NN**

ID	Quelle	Leitung/Sparten	Lage	Höhe (DHHN12)	Verlegung	Anmerkungen/ungeklärte Fragen/Ansprechpartner
			Leitung/Kabel am Raugerinne			
1	bayernwerk (BAGE)	Freileitung Hochspannung (110-kV-Freileitungen)	nördlich des Umspannwerks über geplantem Raugerinne	---	---	---
2	BAGE	Nachrichtenleitung BAG LF (Kabel LWL) (Fernmeldekabel)	nördlich des Umspannwerks unter geplantem Raugerinne	Lage unbekannt	- zunächst vom Umspannwerk aus in Richtung Norden unter Raugerinne und neu geplanter Zuweg hindurch, dann entlang des Gerinnes nach Osten an aktuelle, nach Norden laufende Trasse anschließend.	---
3	BAGE	Nachrichtenleitung BAG (Richtfunk)	nörd-westlich des Umspannwerks unter geplantem Raugerinne	Lage unbekannt	- wie ID_2 unter Raugerinne hindurch - dann Kreuzung der östlich neu geplanten Kraftwerksstraße und an bestehende Trasse anschließend	---
4	BAGE	Nachrichtenleitung BAG (A-2YF(L)2YB2Y 3x4x1,2/3x2x0.8)	von Kraftwerk östlich des Gerinnes	Lage unbekannt	---	---
		Bestandspläne	Leitung am Raugerinne			
5	UKW	Entwässerungsleitung (DN1400)	östlich des KW-Vorplatzes bzw. östlich des Umspannwerks neben geplanten Maßnahmen	Lage unbekannt	---	---
		Orthofotos / Ortsbegehung	Fundamente und Schächte			
		Geplant				
6	Inros Lackner / Uniper Kraftwerke GmbH (IL / UKW)	Dotationsleitung FAA (DN 600)	zwischen Ausstiegs- und Einstiegsbauwerk der FAA	siehe Längsschnitt in Anlage 2 (Plan GUM-3-0-011)	- zunächst im OW vom Ausstiegsbauwerk in Richtung Osten parallel zum Raugerinne und anschließend unter Kraftwerksstraße hindurch, dann nördlich des Umspannwerks, von dort quer unter Raugerinne hindurch, dabei wird die neu geplante Zufahrtsstraße gequert Richtung Einstiegsbauwerk - abschließend quer unter Einstiegsbauwerk hindurch und zum Dotationsbecken	---
7	IL / UKW	Stromzufuhr und LWL-Kabel zur Steuerung der Drossel am Ausstiegsbauwerk der FAA	zwischen KW-Gebäude und Ausstiegsbauwerk der FAA	---	- vom KW zum ABWK wie Dotationsleitung (ID_7)	---

**Spartenbetreiber**

Betreiber	Adresse
Bayernwerk Netz GmbH	Lilienthalstraße 7, 93049 Regensburg
Uniper Kraftwerke (UKW) GmbH	Luitpoldstr. 27, 84034 Landshut