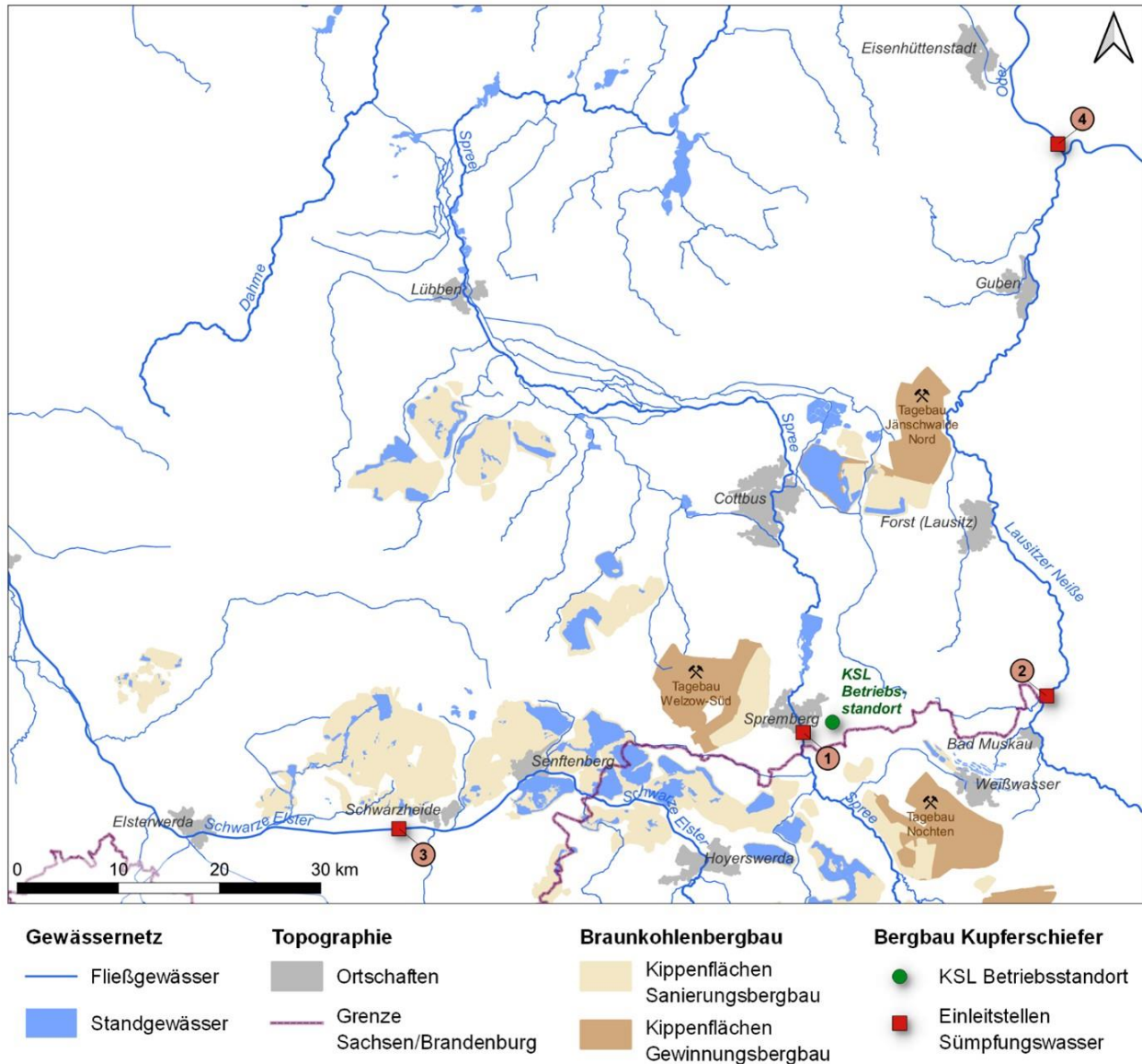


Gebietsübersicht mit dem geplanten Betriebsstandort der KSL und den möglichen Einleitstellen für das Sumpfungswasser (Nummerierung der Einleitstellen entsprechend u.s. Tabelle; aus IWB 2022)



Nr.	Fließgewässer	Einleitstelle	Entfernung vom Betriebsstandort (Luftlinie)	Betroffener Oberflächenwasserkörper	Gewässertyp nach LAWA
1	Spree	bei Spremberg	3 km	DESN_582-4	15g
2	Lausitzer Neiße	bei Bad Muskau	22 km	DESN_147497	17
3	Schwarze Elster	bei Schwarzheide	44 km	DEBB538_31_1	15g
4	Oder	bei Eisenhüttenstadt	61 km	DEBB6_3	20

Quellen:

IWB (2022): Kupferschieferbergwerk Spremberg: Umweltverträgliche Verbringung von Abraum und Erzaufbereitungsrückständen sowie bergbauliches und nachbergbauliches Wassermanagement. Dresden, 19.04.2022.