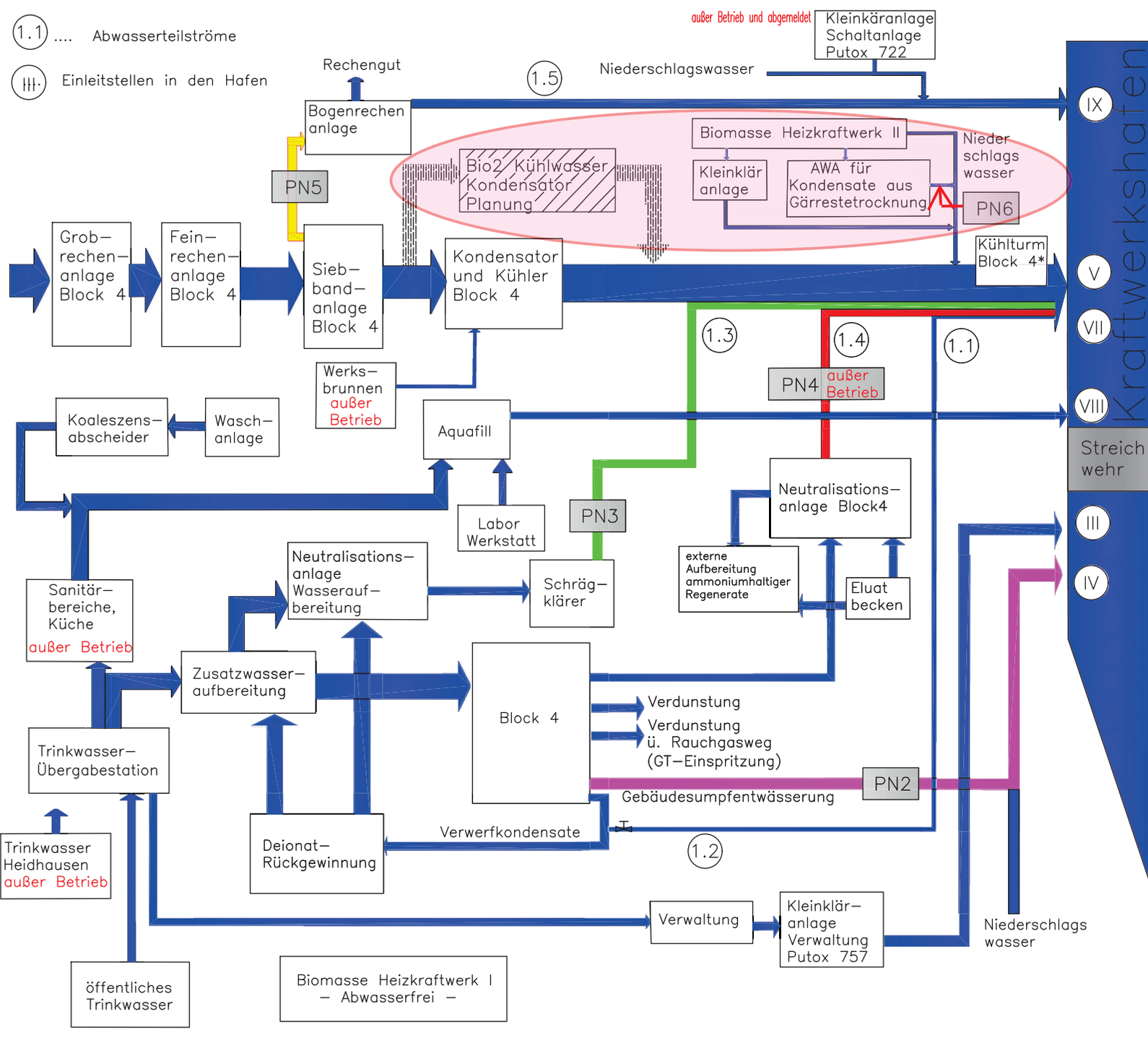


1.1) .... Abwasserteilströme

III) Einleitstellen in den Hafen



inst. Ppe.-Leistung	7 l/s
gen. Menge	10000 m³/a
Fracht - CSB	300 kg O2/a
PN2 - P	10 kg P/a
PN2 - N	100 kg N/a

inst. Ppe.-Leistung	1 l/s
gen. Menge	6000 m³/a
Fracht - CSB	540 kg O2/a
PN3 - As	0,6 kg As/a
PN3 - Abf. Stoffe	300 kg /a

inst. Ppe.-Leistung	anfallende Wassermengen
gen. Menge	werden über Bio1 entsorgt
Fracht - CSB	
PN4 - P	
PN4 - N	

inst. Ppe.-Leistung	22,22 l/s
gen. Menge	5.700 m³/a
PN5	

Ablauf AWA Bio II	1,78 l/s
	6,7 m³/h
PN6	52.400 m³/a

Bereich Biomasse II

Stand Mai.2022

Statkraft	
Wasserfließeschema	
Kraftwerk Landesbergen	
Objekt	KWR4-W-001
Proj. Nr.	1125232
Proj. Name	Statkraft Landesbergen
Proj. Datum	11.05.2022
Proj. Status	in Arbeit
Proj. Version	1.0
Proj. Bearbeiter	Statkraft