Karte	Gewässer	Gewässer_Name	Lage	Erläuterung / Bemerkung	Gewässer- länge	ab Stat.	bis Stat.	H-Länge	Prior.
	GV-Nr.	Hauptname	Lagehinweis	Text	m	m	m	m	Wert
nein	A1	Grano-Buderoser Mühlenfließ	Guben/Schenkendöbern	Überhänger in Abschnitten	23.062	0	22.265	2.000	1
nein	A1.5	Lutzke Überleitung	Schenkendöbern	Einzelgehölz im Abfluss-QS/ Überhänger	375	0	375	220	1
ja	A2	Alte Mutter	uh Granoer Hammer (südl. Naschkes Stall)	Überhänger in Abschnitten	4.660	3.950	4.050	100	2
nein	A2	Alte Mutter	Zwischen A2.4e und A2,4f; Höhe Einzel-Hof	Einzelgehölz im Abfluss-QS	4.660	2.480	2.490	10	1
ja	A2.6d	Überlauf Naschke	Überlauf vom Wilschwitzer in Grano- Buderoser Mühlenfließ	Profil und GU-Streifen weitgehend zugewachsen	165	6	144	138	1
nein	A2.7a	Wiesengraben 16 Guben	Wiesengebiet westlich Groß Breesen	Profil und GU-Streifen weitgehend zugewachsen	193	0	193	190	1
ja	A2B	Alte Mutter Oberlauf	oh Mündung des Wilschwitzer Fließ,	rechte Seite Überhänger und QS-Einengung	608	12	244	232	1
nein	A3.1j	Wiesengrb 0 Guben	uh RW Sandfang (Radweg)	Vorbereitung zu Grundräumung	569	0	569	40	1
ja	A5	Wilschwitzer Fließ	oh und uh Wilschwitzer Str. nahe Dorfteich	Überhänger in Abschnitten	3.741	900	1.320	3 Abschn.	2
ja	A7	Lutzke	RDL vor Mündung in Buderoser Mühlenfließ	Erlen mit Überhängern und beiderseitig Stirnwänden den RDL bei 0+ 230m	6.194	20	240	220	2
ja	A7	Lutzke	oh Verteilerwehr Grano S03 und S04	Überhänger behindern GU südl. Uferlinie	6.194	726	897	171	1
ja	A7.7	Lutzke-Oberlauf	Mündung Rosengraben bis Dammweg uh Buchwaldsee	Waldkante Überhänger und QS-Einwuchs	4.847	1.350	1.685	335	2
ja	B1	Schwarze Fließ	oh und uh Deulowitz	punktuell Windbruch, Überhänger, Totholz einseitig für GU	15.692	6.128	8.079	1.951	2
nein	B1	Schwarze Fließ	Bahnbrücke (Höhe Kläranlage)	Zuwegung schwierig, Schreitbagger					1
nein	B2.22	Wiesengraben Kaltenborn		zugewachsene QS , zur anschließenden Profilierung freiräumen	644	0	644	500	1

Karte	Gewässer	Gewässer_Name	Lage	Erläuterung / Bemerkung	Gewässer- länge	ab Stat.	bis Stat.	H-Länge	Prior.
	GV-Nr.	Hauptname	Lagehinweis	Text	m	m	m	m	Wert
nein	В3	Alter Vater	an der Einmündung der Moddel	Einzelbaum, ausästen	1.445	730	740	10	2
ja	B3.1	Binnengraben 4 Guben	100m oh Mündung in Alter Vater	Baumreihe Überhänger und QS-Einwuchs	775	212	625	413	2
ja	B4.5	Zuleiter zum Deulowitzer See	oh neuer RL Camp Deulo	QS und Gu-Streifen wachsen zu	807	125	225	100	2
ja	D4.52	Graben 86 Neu Sacro	1te Stelle oh Straße Sacro - Gut Sacro	punktuell. Gehölz und Überhänger im Abfluss-QS	2.718	365	480	115	1
ja	D4.52	Graben 86 Neu Sacro	2te Stelle oh und uh der Ortsumgehung	punktuell. Gehölz und Überhänger im Abfluss-QS	2.718	1.300	1.600	300	1
ja	E1	Graben 9, FOR Keune	uh B 112 nach Bademeusel	Strecke mit Gehölz und Überhänger im Abfluss-QS und GU-Raum	4.560	2.100	2.700	600	1
nein	E5	Bahren Graben 1	oh Siel Bahren	zugewachsene QS , zur Profilierung freiräumen	746	41	807	400	1
ja	E7.6	Graben 6 Pusack	Hangkante Pusack - Radweg - Laus. Neiße	Bäume überhängend behindern Abfluss-QS und GU	767	30	275	245	2
ja	E7.7	Graben 7 Pusack	an der Neiße und oben hinter den Häusern (Hangkante)	Bäume überhängend behindern Abfluss-QS und GU	20 400	70 550	690	200	2
nein	F1	Föhrenfließ/ Grenzgraben	oh Kl. Düben, südl. Wolfshain bis Seen Gr. Düben	GU-Streifen, einzelne Überhänger	14.691	11.900	Wald- abschnitte	2.000	3
ja	F8.1a) F8.1b)	Binnengräben 1 und -1b Horlitza	nördlich der B 156	punktuelle Gehölzentnahme insbesondere an Durchlässen	497	30	obere Wiese	403	2
nein	G2.2	Zuleiter zum langen Kanal	Drachhausen	Windbruch/Totholz im Abfluss QS	816	0	816	787	1
nein	G3.1	Drachhausener-Drehnower- Grenzgr.	Drachhausen uh FESM S08	Gehölze und Bruch im Abfluss und im GU- Streifen	1.971	0	1.971	800	1
ja	G3.4	oberer Brussengraben	oh Stau DRACH S 09 (an den Ställen)	punktuell Gehölz im QS	2833	90 2770	100 2780	2 x 10 m	2
ja	G3.41	Binnengraben 4 Drachausen	Nördlich vom Sportplatz Drachhausen	Gehölze und Bruch im Abfluss und im GU- Streifen	1.245		7 Stellen	60	1

Quelle: Y:\Gewässerunterhaltung\Unterhaltungsplan 2024-25\Gehölzplan 24-25\

Karte	Gewässer	Gewässer_Name	Lage	Erläuterung / Bemerkung	Gewässer- länge	ab Stat.	bis Stat.	H-Länge	Prior.
	GV-Nr.	Hauptname	Lagehinweis	Text	m	m	m	m	Wert
ja	G3.51	Binnengraben 8 Drachhausen	in Grabenmitte, Fuchsluch	zugewachsene QS an 3 Stellen		240 295 515	245 300 520	30	2
ja	G3.52 bis G5.4	Fuchsluch	Wiesengräben mit Koppeln	Gräben zuwachsend	761	5	700	695	2
ja	G3A G3.5	Fuchsluchgraben Zuleiter zum Fuchsluchgraben	Stau 12 und Weg Rtg Kirche	Stau DRACH S12; S13 Bäume auf Bauwerk; Überhänger an der Koppel	4.405	1.155	1.350	195	1
ja	G4.1	westlicher Piatergraben	auf gesamter Länge	Profil + GU zugewachsen	1.371	51	1.358	1.307	2
ja	G4.5 u G4.5a	Vorflutgraben Peitz Ottendorf	oh ehem. Bahnlinie	Bruchholz und Profil + GU zugewachsen im Pappelbereich	714	45	205	160	2
nein	G5	Präsidentengraben	Höhe Pferdekoppel "Am Kanal (Sandweg)"	punktuelle Engstellen insb. Bewuchs im Bereich der Brücken	5.245	3.100	3.180	80	2
ja	H1-	Malxe Heinersbrück bis Kraftwerk	über gesamte Länge punktuell	Fortsetzung Totholz, Windbruch, Sicherung für schadlosen Wasserabfluss	4.519	θ	4.519	punktuell	1
ja	H1B	Malxe Peitz - Heinersbrück	oh Zulauf Kraftwerk . Heinersbrück	erheblicher Totholzbestand behindert zunehmend Abfluss der Malxe	4.519	0	3.500	3.500	1
nein	H1.721	Dorfgraben Bärenbrück	westlich NSG Peitzer Teiche	erheblicher Totholzbestand behindert Unterhaltung	1.693	0	1.693	1.500	1
nein	Н3.4	Präsidentengraben nördl. Friedrichshof	Tauer / Jänschwalde	Bäume überhängend behindern Abfluss-QS und GU	2.248	0	2.248	600	1
ja	Н6В	Fremdwasserzuleiter I	nördl. Bahnlinie uh Verteiler 2 bis Gehöft	Bäume am U-Kanal gefährden Bauwerk, für GR Kanal	3.812	3.500	3.800	300	1
nein	J2.2x	Binnengr. 5 Roggosen	Weg an der AG Komptendorf vorbei Rtg Norden	Holzung zur Reprofilierung des Grabens	965	445	965	520	2
nein	J5.2	Ziegeleigraben Kahsel	Kahsel	Freihalten der Verrohrung-Strauchwerk entfernen	1.065	0	1.065	1.060	1
nein	J2.51a	Bigr 2 Laubsdorf "Sagune"	Auslauf Sagune (Eichenstraße)	Erle am RL entfernen, Bauwerksschaden	127	0	134	10	1

Karte	Gewässer	Gewässer_Name	Lage	Erläuterung / Bemerkung	Gewässer- länge	ab Stat.	bis Stat.	H-Länge	Prior.
	GV-Nr.	Hauptname	Lagehinweis	Text	m	m	m	m	Wert
ja	J5.3	Grenzgraben Bohsdorf	Bohsdf. Direkt oh der K 7107	Birke auf der RL am Straßenrand, direkt am Grenzweg Bohsdf.	6.665	6.650	6.655	5	2
ja mit J5	J5.4	Binnengr. 11 Kahsel	gr. Weidewiese südl. v. Kahsel, am Waldrand	Waldbäume wachsen in QS ein/ hängen über	806	400	610	210	2
ja	J6	Saßlaugraben Bagenz	zwischen OL Bagenz und Teich	Erlenreihe Äste komplett über den Graben gewachsen	2.113	1.099	1.228	129	2
ja	J7	Bloischdorfer Hauptvorfluter	Höhe Gr. Luja uh Mündung Kiebitzgraben	GU-Streifen zuwachsend und Überhänger behindern Gu-Raum	8.610	2.655	2.855	200	2
siehe J7	J7.12	Binnengraben 1 Gr. Luja	uh Grundstücke der Ringstraße	1 Baum Engstelle	791	185	195	10	1
ohne	J9.2	Flugplatzgraben, Dorfgraben Reuthen	Reuthen Rtg. Bloischdf.	punktuelle aufkommender Erlenbewuchs im Abfluss-QS	1.439	188	688	500	3
ja	К3	Graben 30 Trebendf	Landesstr L481 - Radweg Trebendf- Schloss n. Gahry	li Ufer Gehölze in QS einragend	3.727	1.800	2.400	600	1
ja	K3.3 K3.31	Bigr, 1 Trebendf Bigr. 2 Trebendf	Südöstlich. V. Trebendorf, zugleich nördl. der Kreisstr. 7108	Überhänger am li. Ufer Überhänger re Ufer und im QS	gesamte	Anfang	Ende	1.220	1
ja	K4.2	Graben 32a	uh Graben 30 Rtg. OL Gahry, Auslass der RL Hauptstraße erschwert	Graben-QS aufgrund Baumbewuchs nicht mehr zu unterhalten	792	492	750	258	
nein	К7.3	Binnengr 3 Groß Kölzig	oh Dorfstraße Rtg Bruchmühle	GU-Streifen zuwachsend und Überhänger behindern GU	1.118	0	1.118	400	1
ja	L1	obere Malxe	Forst uh. der Spremberger Str.	Restarbeiten GU-Streifen rechts insb. Im Einzelgarten	20.325	5400	5.700	300	2
ohne	L1.1	Graben 42 Eulo	Forst- Eulo	Gehölz und Bruch in den QS einragend	4.062	2867	2.900	33	2
nein	L1.122	Binnengraben Eulo	Mündung in Gr. 42a bis Knick. Am Dammfuß ehem. Bahn	Lichtraumschnitt, Abfluss-QS und GU- Baufreiheit, Bäume auf der RL.	416	0	85	490	2
nein	L1.5	Graben 35 Simmersdorf	Schacksdorf Simmersdorf	GU-Streifen zuwachsend und Überhänger behindern GU	1.643	0	1.643	800	1
ja	L2B	Graben 10 Oberlauf	uh Mündung des L2.2 kleines Wäldchen oh. Fichtestraße	behinderte Durchfahrt GU-Streifen, teilw. Windbruch	3.986	2.400	2.480	80	2

Quelle: Y:\Gewässerunterhaltung\Unterhaltungsplan 2024-25\Gehölzplan 24-25\

Karte	Gewässer	Gewässer_Name	Lage	Erläuterung / Bemerkung	Gewässer- länge	ab Stat.	bis Stat.	H-Länge	Prior.
	GV-Nr.	Hauptname	Lagehinweis	Text	m	m	m	m	Wert
nein	L3.4	Graben 36 Gr. Jamno	oben am Grabenanfang, oh Stau FOR_S22	Waldkante Überhänger und QS-Einwuchs	1.872	1.643	1.820	177	2
ja	L3.43	Krügers Graben Jamno	Waldkante am Hofteich Jamno	li. Ufer Überhänger im GU-Raum (Gärtnerei Engwicht)	597	420	597	177	1
nein	L4	Graben 13 (Kreuzgraben)	uh. Weg am Lissitzenteich Gr. Schacksdf.	Erlen behindern freien Auslauf aus RDL	10.260	3910	3940	30	1
ja	L4	Graben 13 (Kreuzgraben)	uh. Domsdf. bis Mündung in Malxe	li. Ufer Überhänger im GU-Raum	10.260	350	589	239	1
nein	L5	Graben 18	oh Schigarenteich /Waldstück	Beräumung Bruchholz /Vorarbeit zur maschinellen Grabenberäumung	1.990	4.300	5.500	800	1
nein	L5.4	Point 36 Graben 18	Groß Schacksdorf						
nein ohne app	H1.4	Stadtgraben 17 Peitz	Mündung Rtg Malxe	QS und GU-Streifen - Überhänger vor der Mündung	431	11	128	117	2
nein	M1A	Hammerstrom	an der Mündung in die Malxe	Überhänger/ Windbruch f. Baufreiheit der Bootskrautung	11.799	20	100	80	1
ja	M2.7	Siedlungsgraben Maust	uh Bahnlinie bis Mündung in Schwarzen Graben	QS und GU-Streifen - Überhänger vor der Mündung	1.624	26	440	414	2
nein	N3.32a	Binnengraben 9 Kahren	zwischen Grundstücken/ schlechte Zuwegung über die Einfahrt	QS und GU-Streifen - Überhänger vor der Mündung					
ja	N4	Koppatz-Kahren-Haasower Landgraben	nördlich Haasower Bahnlinie	Bäume im Profil/ an Waldkante	7.509	500	750	250	2
ohne	\$3.5	Unterlauf Tannwaldvorfluter alias Mittelgraben.	gesamte Strecke punktuell	Überhänger in Abschnitten	2.306	100	2.000	abschn.	2
ja	J5.7	Überleiter vom Grenzgraben zum Heidegraben Kahsel	Stau Waldteich	Bäume auf/ am Staukopf	1.175	1.160	1.165	punkt.	1

Gewässerverband H- Lk-SPN 2024 2teOrdg Seite 6 von 6
Spree-Neiße Stand: 26.11.2024

Karte	Gewässer	Gewässer_Name	Lage	Erläuterung / Bemerkung	Gewässer- länge	ab Stat.	bis Stat.	H-Länge	Prior.
	GV-Nr.	Hauptname	Lagehinweis	Text	m	m	m	m	Wert

72	Anzahl der Positionen				
	Pos aus 2021 und davor				
	Pos 2022 aufgenommen				
	2023 aufgenommen				_
	2024 neu aufgenommen				