

Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal (BSK)	
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Spree-Havel, tel. +49-306-953-20	
km	od Havel do Spree
0,260	wejście z Obere Havel (Havel-Oder-Wasserstraße, km 3,400)
1,080	Berlin kładka Saatwinkler Steg, prześwit 5,83 m (SW)
1,220	PB Alter Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal
1,950	PB Berlin przystań pasażerska Jula GmbH
2,100	Berlin most Tegeler Brücke, prześwit 4,61 m (SW)
3,050	PB Alter Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal
3,540	PB Berlin przystań pasażerska Reederei Riedel GmbH
3,620	Berlin most Mäckeritzbrücke, prześwit 5,00 m (SW)
3,650	PB Berlin przystań pasażerska Berliner Wassertaxi-Stadtrundfahrten
5,380	Berlin most General-Garneval-Brücke, prześwit 5,78 m (SW)
5,600	PB Berlin przystań pasażerska Reederei Riedel GmbH
5,690	Berlin most Hinckeldeybrücke A111, prześwit 6,09 m (SW)
6,330-6,650	LB Berlin nabrzeże przeładunkowe
6,960-7,060	LB miejsce postojowe pchaczy
7,180	PB miejsce oczekiwania jachtów
7,410	między komorami Plötzensee wodowskaz górny: SW = 341
7,460	Schleuse Plötzensee: spad 0,70 m, 2 x 67,20 x 10,00 m, VHF 22, tel. +49-303-435-710 Czynna: 01.IV-30.IX: 06:00-22:00, święta 07:00-22:00; 01.XI-31.III: 06:00-0,700:00, święta 07:00-19:00
7,505	między komorami Plötzensee wodowskaz dolny: SW = 275
7,780	PB miejsce oczekiwania jachtów
7,910	PB Westhafen-Verbindungskanal (km 0,020)
8,250	Berlin most Nördliche Seestraßenbrücke, prześwit 5,91 m (SW)
8,270	Berlin most Nördliche Seestraßenbrücke, prześwit 6,03 m (SW)
8,350	PB Westhafenkanal (km 3,070)
8,430-8,980	PB Berlin nabrzeże postojowe statków
9,050	Berlin most Föhlerbrücke, prześwit 5,79 m (SW)
9,080	Berlin most Rohrbrücke, prześwit 6,28 m (SW)
9,280	PB Berlin pomost przeładunkowy Vattenfall Europe Wärme AG
9,340-9,480	PB Berlin nabrzeże postojowe statków
9,600	Berlin kładka Torfstraßensteg, prześwit 6,21 m (SW)
9,960	Berlin most S-Bahn-Brücke, prześwit 9,52 m (SW)
10,090	Berlin most Eisenbahnbrücke, prześwit 8,19 m (SW)
10,100	LB Berlin przystań pasażerska Reederei Eddyline
10,200	Berlin most Fennbrücke, prześwit 4,72 m (SW)
10,250-10,600	Berlin port Nordhafen
10,300-10,550	PB dalbowisko Nordhafen
10,360	PB Berlin przystań pasażerska Reederverband der Berliner Personenschiffahrt e.V.
10,370	LB Berlin przystań pasażerska Reederei Riedel GmbH
10,480	Berlin most Nordhafenbrücke B96, prześwit 4,76 m (SW)
10,530	LB Berlin przystań pasażerska Reederei Grimm & Lindecke GbR
10,600	dalej zakaz dla jachtów
10,610	Berlin kładka Kieler Brücke, prześwit 4,97 m (SW)
10,730-10,890	LB Berlin nabrzeże postojowe statków Liegestelle Kieler Straße
10,900	Berlin kładka Golda-Meir-Steg, prześwit ? m
11,650	Berlin most Sandkrugbrücke, prześwit 4,92 m (SW)
11,830-12,040	Berlin port Humboldthafen
12,000	Berlin most Eisenbahnbrücke Humbolthafen, prześwit 10,70 m (SW)
12,180	Berlin most Hugo-Preuß-Brücke, prześwit 5,46 m (SW)
12,200	wyście na Berliner Spree (Spree-Oder-Wasserstraße, km 14,520)

Westhafen-Verbindungskanal (WVK)	
0,020	wejście z Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal (km 7,910)
0,050-0,150	PB Berlin port Liegehafen Kolk
0,110	LB Berlin miejsce postoju statków
0,200	Berlin most Spennrathbrücke, prześwit 5,86 m (SW)
0,220	Berlin most Hermann-Maass-Brücke, prześwit 5,93 m (SW)
0,260	Berlin kładka Südliche Seestraßenbrücke, prześwit 6,51 m (SW)
0,270	wyjście na Westhafenkanal (km 2,720)

Westhafenkanal (WHK)	
0,140	wejście z Untere Spree (Spree-Oder-Wasserstraße, km 6,610)
0,180	Berlin most Mörschbrücke, prześwit 5,70 m (SW)
0,940	Berlin kładka Gördelersteg, prześwit 7,21 m (SW)
0,980-1,970	LB Berlin miejsce postoju statków
1,410	PB Charlottenburger Verbindungskanal (km 1,650)
2,400	Berlin most Ludwig-Hoffmann-Brücke, prześwit 5,60 m (SW)
2,550	PB basen przeładunkowy Westhafen Becken I
2,700	PB basen przeładunkowy Westhafen Becken II
2,720	LB Westhafen-Verbindungskanal (km 0,270)
2,950-3,040	PB nabrzeże Berliner Hafen- & Lagerhaus-Betriebe GmbH
3,070	wyjście na Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal (km 8,350)

Charlottenburger Verbindungskanal (CVK)	
0,060	wejście z Untere Spree (Spree-Oder-Wasserstraße, km 9,120)
0,180-0,280	LB Berlin miejsce przeładunku statków
0,600	Berlin most Kaiserin-Augusta-Brücke, prześwit 4,77 m (SW)
0,760	PB Berlin nabrzeże Berliner Hafen- & Lagerhaus-Betriebe GmbH
1,100	Berlin most Sickingenbrücke, prześwit 4,85 m (SW)
1,230	LB Berlin miejsce przeładunku statków GASAG
1,290	Berlin most Rohrbrücke, prześwit 6,33 m (SW)
1,300	Berlin most S-Bahn-Brücke, prześwit 6,33 m (SW)
1,520	Berlin most Rohrbrücke, prześwit 6,74 m (SW)
1,650	wyjście na Westhafenkanal (km 1,410)

Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal (BSK)	
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Spree-Havel, tel. +49-306-953-20	
km	od Spree do Havel
12,200	wejscie z Berliner Spree (Spree-Oder-Wasserstraße, km 14,520) (zakaz dla jachtów)
12,180	Berlin most Hugo-Preuß-Brücke, prześwit 5,46 m (SW)
12,040-11,830	Berlin port Humboldthafen
12,000	Berlin most Eisenbahnbrücke Humbolthafen, prześwit 10,70 m (SW)
11,650	Berlin most Sandkrugbrücke, prześwit 4,92 m (SW)
10,900	Berlin kładka Golda-Meir-Steg, prześwit ? m
10,890-10,730	PB Berlin nabrzeże postojowe statków Liegestelle Kieler Straße
10,610	Berlin kładka Kieler Brücke, prześwit 4,97 m (SW)
10,600	odtąd dozwolony ruch jachtów
10,600-10,250	Berlin port Nordhafen
10,550-10,300	LB dalbowisko Nordhafen
10,530	PB Berlin przystań pasażerska Reederei Grimm & Lindecke GbR
10,480	Berlin most Nordhafenbrücke B96, prześwit 4,76 m (SW)
10,370	PB Berlin przystań pasażerska Reederei Riedel GmbH
10,360	LB Berlin przystań pasażerska Reederverband der Berliner Personenschiffahrt e.V.
10,200	Berlin most Fennbrücke, prześwit 4,72 m (SW)
10,100	PB Berlin przystań pasażerska Reederei Eddyline
10,090	Berlin most Eisenbahnbrücke, prześwit 8,19 m (SW)
9,960	Berlin most S-Bahn-Brücke, prześwit 9,52 m (SW)
9,600	Berlin kładka Torfstraßensteg, prześwit 6,21 m (SW)
9,480-9,340	LB Berlin nabrzeże postojowe statków
9,280	LB Berlin pomost przeładunkowy Vattenfall Europe Wärme AG
9,080	Berlin most Rohrbrücke, prześwit 6,28 m (SW)
9,050	Berlin most Föhlerbrücke, prześwit 5,79 m (SW)
8,980-8,430	LB Berlin nabrzeże postojowe statków
8,350	LB Westhafenkanal (km 3,070)
8,270	Berlin most Nördliche Seestraßenbrücke, prześwit 6,03 m (SW)
8,250	Berlin most Nördliche Seestraßenbrücke, prześwit 5,91 m (SW)
7,910	LB Westhafen-Verbindungskanal (km 0,020)
7,780	LB miejsce oczekiwania jachtów
7,505	między komorami Plötzensee wodowskaz dolny: SW = 275
7,460	Schleuse Plötzensee: wznos 0,70 m, 2 x 67,20 x 10,00 m, VHF 22, tel. +49-303-435-710 Czynna: 01.IV-30.IX: 06:00-22:00, święta 07:00-22:00; 01.XI-31.III: 06:00-0,700:00, święta 07:00-19:00
7,410	między komorami Plötzensee wodowskaz górny: SW = 341
7,180	LB miejsce oczekiwania jachtów
7,060-6,960	PB miejsce postoju pchaczy
6,650-6,330	PB Berlin nabrzeże przeładunkowe
5,690	Berlin most Hinckeldeybrücke A111, prześwit 6,09 m (SW)
5,600	LB Berlin przystań pasażerska Reederei Riedel GmbH
5,380	Berlin most General-Garneval-Brücke, prześwit 5,78 m (SW)
3,650	LB Berlin przystań pasażerska Berliner Wassertaxi-Stadtrundfahrten
3,620	Berlin most Mäckeritzbrücke, prześwit 5,00 m (SW)
3,540	LB Berlin przystań pasażerska Reederei Riedel GmbH
3,050	LB Alter Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal
2,100	Berlin most Tegeler Brücke, prześwit 4,61 m (SW)
1,950	LB Berlin przystań pasażerska Jula GmbH
1,220	LB Alter Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal
1,080	Berlin kładka Saatwinkler Steg, prześwit 5,83 m (SW)
0,260	wyjście na Obere Havel (Havel-Oder-Wasserstraße, km 3,400)

Westhafen-Verbindungskanal (WVK)	
0,270	wejscie z Westhafenkanal (km 2,720)
0,260	Berlin kładka Südliche Seestraßenbrücke, prześwit 6,51 m (SW)
0,220	Berlin most Hermann-Maass-Brücke, prześwit 5,93 m (SW)
0,200	Berlin most Spennrathbrücke, prześwit 5,86 m (SW)
0,150-0,050	LB Berlin port Liegehafen Kolk
0,110	PB Berlin miejsce postoju statków
0,020	wyjscie na Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal (km 7,910)

Westhafenkanal (WHK)	
3,070	wejscie z Berlin-Spandauer Schifffahrtskanal (km 8,350)
3,040-2,950	LB nabrzeże Berliner Hafen- & Lagerhaus-Betriebe GmbH
2,720	PB Westhafen-Verbindungskanal (km 0,270)
2,700	LB basen przeładunkowy Westhafen Becken II
2,550	LB basen przeładunkowy Westhafen Becken I
2,400	Berlin most Ludwig-Hoffmann-Brücke, prześwit 5,60 m (SW)
1,970-0,980	PB Berlin miejsce postoju statków
1,410	LB Charlottenburger Verbindungskanal (km 1,650)
0,940	Berlin kładka Gördelersteg, prześwit 7,21 m (SW)
0,180	Berlin most Mörschbrücke, prześwit 5,70 m (SW)
0,140	wyjscie na Untere Spree (Spree-Oder-Wasserstraße, km 6,610)

Charlottenburger Verbindungskanal (CVK)	
1,650	wejscie z Westhafenkanal (km 1,410)
1,520	Berlin most Rohrbrücke, prześwit 6,74 m (SW)
1,300	Berlin most S-Bahn-Brücke, prześwit 6,33 m (SW)
1,290	Berlin most Rohrbrücke, prześwit 6,33 m (SW)
1,230	PB Berlin miejsce przeładunku statków GASAG
1,100	Berlin most Sickingenbrücke, prześwit 4,85 m (SW)
0,760	LB Berlin nabrzeże Berliner Hafen- & Lagerhaus-Betriebe GmbH
0,600	Berlin most Kaiserin-Augusta-Brücke, prześwit 4,77 m (SW)
0,280-0,180	PB Berlin miejsce przeładunku statków
0,060	wyjscie na Untere Spree (Spree-Oder-Wasserstraße, km 9,120)