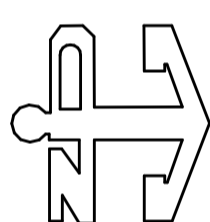


Nb. Luksemburskie

Nb. Zbozowe

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Miejsce pomiaru:           | Nb. Zbozowe - Szczecin                          |
| Plan sondazowy nr.:        | 53/ZNF/2023                                     |
| Data pomiaru:              | 04.06.2023 r.                                   |
| Wykonanie pomiaru:         | GINSY v.8.10 (11.25.1)                          |
| Opracowanie kamery:        | BeamworX AutoClean BV v. 2022.11.0 SN 243256504 |
| Opracowanie planszetu:     | Terramodel 10.61 SN 46444-0                     |
| Planowy układ odniesienia: | FL-KRON06-NH (ala zero wody = 515)              |
| Pomiar głębokości:         | MBES Kongsberg EM 2040C, F=320 KHZ              |
| Pomiar pozycji:            | Kongsberg SeaPath 150 VR5Net RTK                |
| Układ współrzędnych:       | WGS 84  |
| Odkazowanie:               | UTM 33N   |
| Jednostka hydrograficzna:  | Hydrograf-4                                     |
| Skala:                     | 1:500   |



**Zarsad Morskich Portow  
Szczecin / Sejmowoscie S.A.**

Kategoria wykonanych prac hydrograficznych  
(zgodnie z IHO S44 edycja 5): SPECJALNA

S. Dobosz - hydrograf kat. A, upr. nr 181  
T. Zaplaciński - hydrograf kat. A, upr. nr 109