


A detailed topographic map of the Wyszynskie area. The map shows a river (Wolynska) flowing through the landscape. Key features include:

- Blue Arrows:** Four arrows pointing to specific locations: one near the top left (near 'elept.'), one near the center (near 'Wyszynskie'), one near the bottom left (near 'stocz. rem.'), and one near the bottom right (near 'elekt.').
- Blue Polygons:** Three irregular blue polygons highlighting specific areas: one near the top left (near 'szk.'), one near the center (near 'Wyszynskie'), and one near the bottom right (near 'P. O.').
- Labels:** Various labels are scattered across the map, including 'Wyszynskie', 'Wolynska', 'Norweska', 'P. Swinoujscie Odra', 'st. tow.', 'biur.', 'mag.', 'rest. niecz.', 'met.', 'stocz. rem.', 'wytw. slaci', 'war. rem.', 'elekt.', 'Bunkry', 'P. O.', and '187'.
- Topography:** The map shows contour lines and elevation markers (e.g., 2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0, 17.0, 18.0, 19.0, 20.0, 21.0, 22.0, 23.0, 24.0, 25.0, 26.0, 27.0, 28.0, 29.0, 30.0, 31.0, 32.0, 33.0, 34.0, 35.0, 36.0, 37.0, 38.0, 39.0, 40.0, 41.0, 42.0, 43.0, 44.0, 45.0, 46.0, 47.0, 48.0, 49.0, 50.0, 51.0, 52.0, 53.0, 54.0, 55.0, 56.0, 57.0, 58.0, 59.0, 60.0, 61.0, 62.0, 63.0, 64.0, 65.0, 66.0, 67.0, 68.0, 69.0, 70.0, 71.0, 72.0, 73.0, 74.0, 75.0, 76.0, 77.0, 78.0, 79.0, 80.0, 81.0, 82.0, 83.0, 84.0, 85.0, 86.0, 87.0, 88.0, 89.0, 90.0, 91.0, 92.0, 93.0, 94.0, 95.0, 96.0, 97.0, 98.0, 99.0, 100.0).

- lokalizacja terenu prac
- archiwalne otwory hydrogeologiczne wg Bazy BankHYDRO (PIG:PIB)
- ⇓ główny kierunek przepływu wód podziemnych oraz kierunek przepływu wody podziemnej jednostki hydrogeologicznej, główna baza drenażu Cieśnina Świna
- ↗ kierunek lokalnego przepływu wody powierzchniowej, zlewnia Cieśniny Świna

				MaKarGEO Zakład Usług Geologicznych	
				ul. Racławicka 7, 76-200 Słupsk, tel. 667 232 121, www.makargo.pl	
Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 72-600 Świnoujście ul. Kołłątaja 4					
Temat: Projekt robót geologicznych na wykonanie dwóch studni awaryjnych 1aw oraz 2aw na terenie komunalnego ujęcia wody podziemnej "ODRA" w Świnoujściu na terenie dz. nr 236, obręb 0014 Świnoujście					
Treść: MAPA TOPOGRAFICZNA					
Wykonał:		Skala:		Data:	
		1:10 000		wrzesień 2021	
Załącznik:				2	