

# Mapa służy do celów informacyjnych

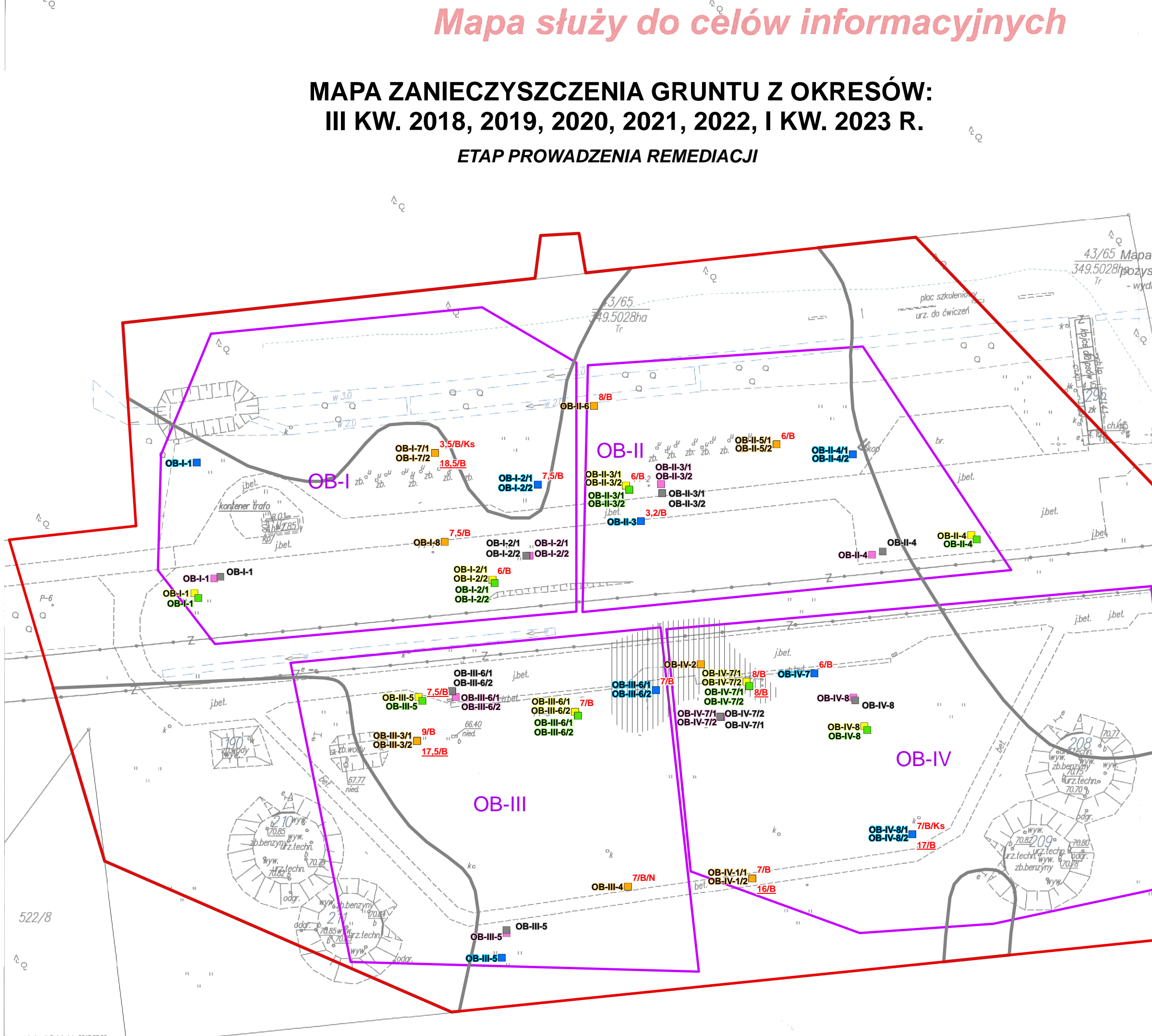
## MAPA ZANIECZYSZCZENIA GRUNTU Z OKRESÓW: III KW. 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, I KW. 2023 R.

### ETAP PROWADZENIA REMEDIACJI

Objaśnienia		Zał. 5
<b>OBSZAR BADAŃ:</b>		
	granica obszaru badań	
	OB-I	obwód pompowy
<b>PRÓBKI GRUNTU:</b>		
	OB-II-6	pobór w III kw. 2018 r.
	OB-II-3	pobór w III kw. 2019 r.
	OB-II-4	pobór w III kw. 2020 r.
	OB-II-4	pobór w III kw. 2021 r.
	OB-II-4	pobór w III kw. 2022 r.
	OB-II-8	pobór w I kw. 2023 r.
<b>ZASIEG PRODUKTU</b>		
	zasięg występowania produktu w 2022 r.	
<b>PRÓBKI GRUNTU:</b>		
	otwór z którego pobrano próbkę gruntu do badań laboratoryjnych	
	6/B/Ks	próbka pobrana z głębokości do 9,99 m p.p.t. (próbka ze strefy aeracji)
	18/B/O	próbka pobrana poniżej 9,99 m p.p.t. (próbka ze strefy wahań zwierciadła wody)
	6 18	głębokość poboru próbki gruntu [m p.p.t.]
	B/Ks B/O	substancje powodujące ryzyko, dla których stwierdzono przekroczenia wartości dopuszczalnych dla IV grupy gruntów
	zasięg zanieczyszczenia gruntów (stan na listopad 2017/luty 2018 r.)	

Symbole substancji powodujących ryzyko użyte na mapie:

B - suma węglowodorów C6-C12, składników frakcji benzyn  
O - suma węglowodorów C12-C35, składników frakcji oleju  
E - etylobenzen  
Ks - ksyleny  
N - naftalen



rozpowszechnianie, rozprowadzanie i reprodukcje niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia RZI w Gdyni, zgodnie z ustawą z dnia 17 maja 1986 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 193, poz. 1287 z dnia 19.10.2017 r.)

SAMODZIELNY INSPEKTOR  
DZ. GEODEZJI I KARTOGRAFII  
Wydział Inżynierski i Zastępcy  
Rejonowego Zarządu Infrastruktury  
w Gdyni

Imię i nazwisko, stanowisko osoby upoważnionej  
mgr inż. Jacek PAJAK

za zgodność z materiałami geodezyjnymi znajdującymi się w zasobie geodezyjnym RZI w Gdyni

WZGLĘDNY  
TERYTORYCZNY

2017-07-05

Z upoważnienia  
SIEF 522/8  
5,1893ha

REJONOWEGO ZARZĄDU INFRASTRUKTURY  
w Gdyni

05.07.2017  
kmdr por. Wojciech KULCZAK