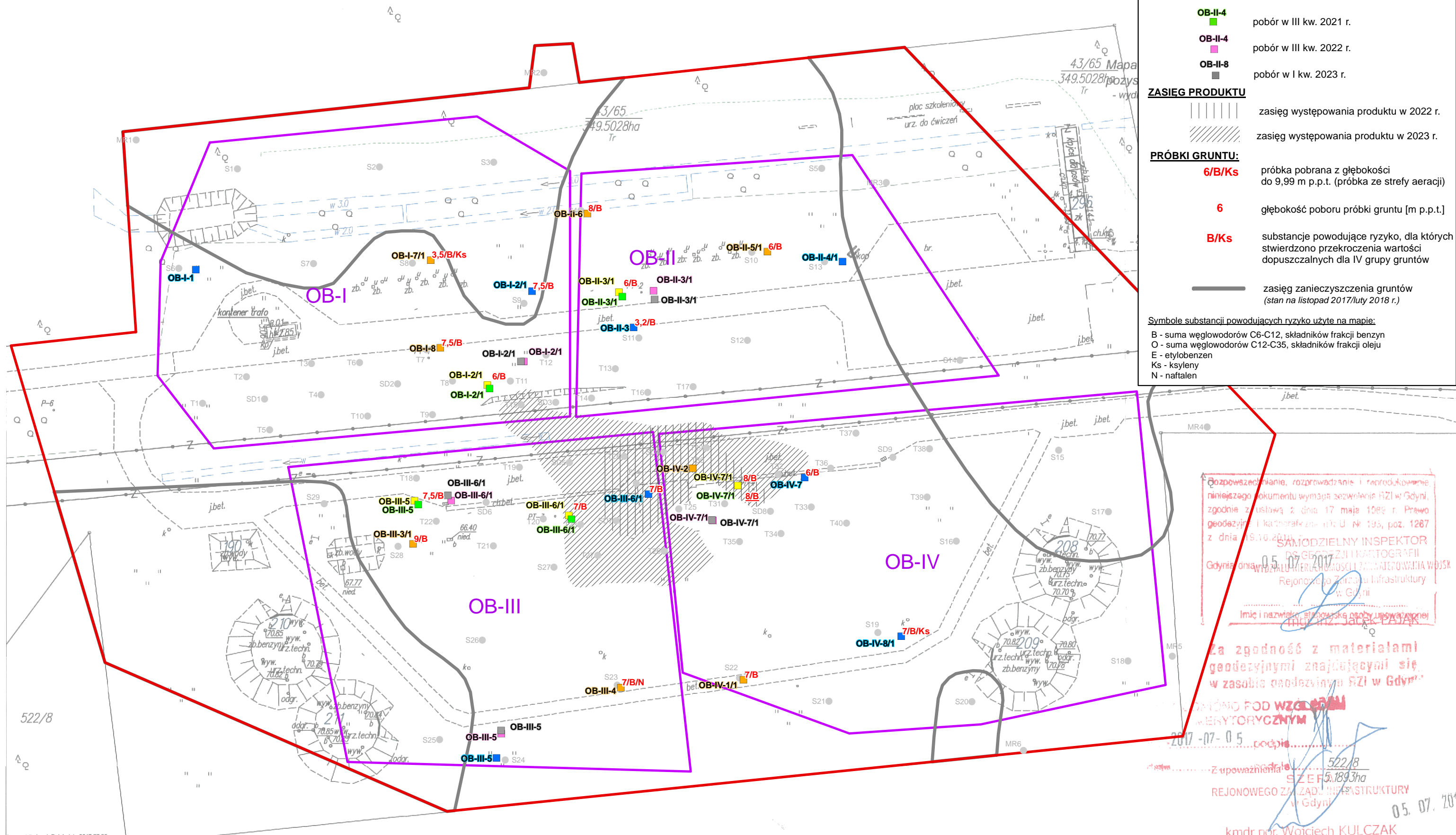


Mapa służy do celów informacyjnych

MAPA ZANIECZYSZCZENIA GRUNTU Z OKRESÓW: III KW. 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, I KW. 2023 R. NA GŁĘBOKOŚCI DO 9,99 M .P.P.T.

ETAP PROWADZENIA REMEDIACJI

Objaśnienia	Zał. 5.1
OBSZAR BADAŃ:	
 granica obszaru badań	
 OB-I obwód pompowy	
PRÓBKİ GRUNTU:	
 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.	
ZASIEG PRODUKTU	
 zasięg występowania produktu w 2022 r.	
 zasięg występowania produktu w 2023 r.	
PRÓBKİ GRUNTU:	
 6/B/Ks próbka pobrana z głębokości do 9,99 m p.p.t. (próbka ze strefy aeracji)	
6 głębokość poboru próbki gruntu [m p.p.t.]	
 B/Ks substancje powodujące ryzyko, dla których stwierdzono przekroczenia wartości dopuszczalnych dla IV grupy gruntów	
 zasięg zanieczyszczenia gruntów (stan na listopad 2017/luty 2018 r.)	
Symboly 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. 1267 z dnia 19.10.2017 r.)

SAMODZIELNY INSPEKTOR
Dz. Geodezji i Kartografii
Gdynia, dnia 05.07.2017 r.
Wydział Inżynierski i Zastępcy Wzrostu
Rejonowego Zarządu Infrastruktury
w Gdyni

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

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

WZROSTU
TERYTORYCZNYM

2017-07-05

522/8
5,1893ha
SZEFEK
REJONOWEGO ZARZĄDU INFRASTRUKTURY
w Gdyni

05.07.2017

kmr por. Wojciech KULCZAK