

Mapa służy do celów informacyjnych

MAPA ZANIECZYSZCZENIA GRUNTU WĘGLOWODORAMI C6-C12 SKŁADNIKAMI FRAKCJI BENZYN NA GŁĘBOKOŚCI PONIŻEJ 9,99 M P.P.T.

Objaśnienia

Zał. 4.2

OBSZAR BADAŃ:

granica obszaru badań

OB-I

obwód pompowy

OTWORY:

T

otwory szcerpujące

S

wielofunkcyjne otwory technologiczne

SD

studnie depresjonująco-eksploatacyjne

MR

piezometry monitoringowe

PRÓBKİ GRUNTU:

●

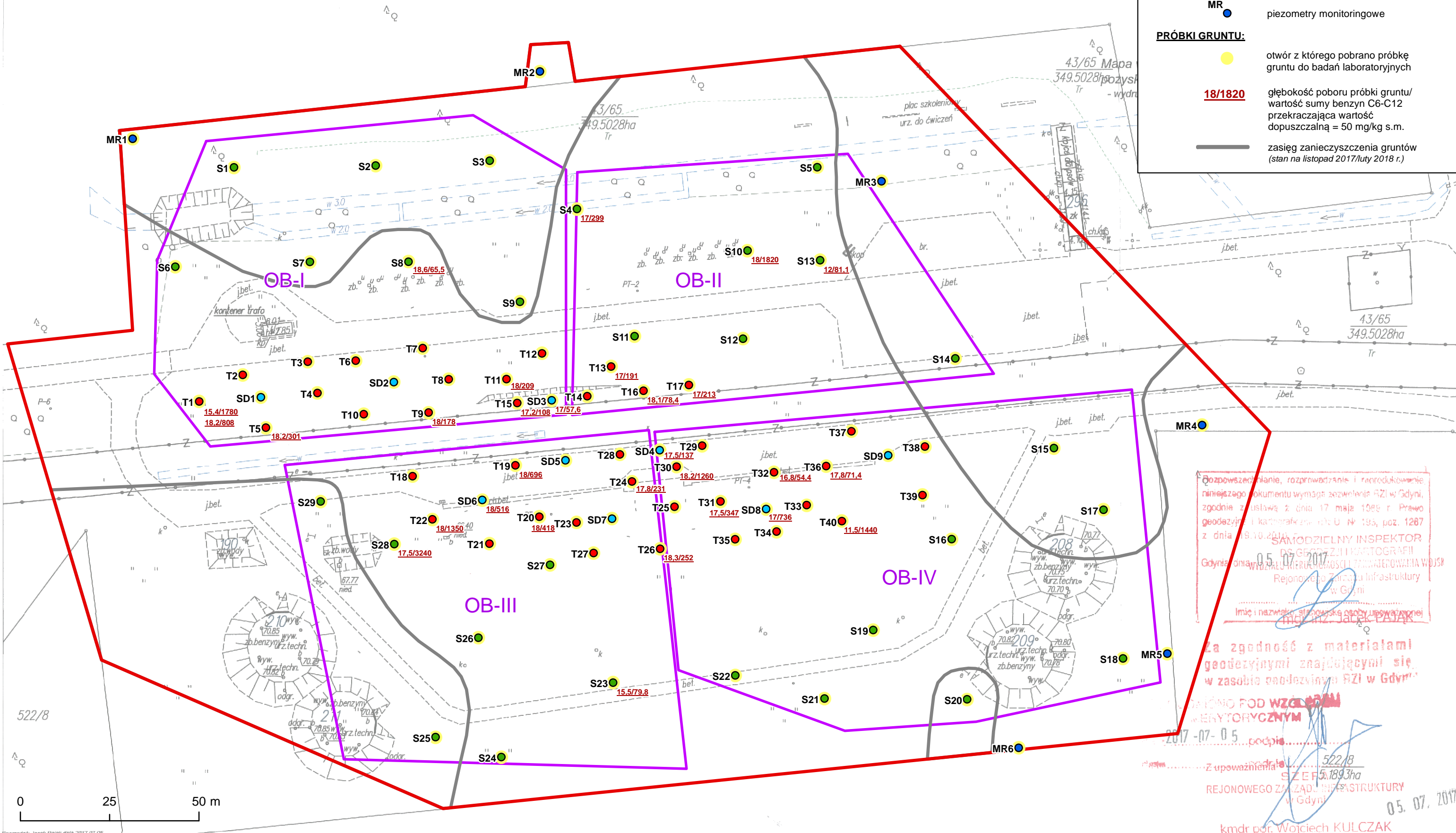
otwór z którego pobrano próbkę
gruntu do badań laboratoryjnych

18/1820

głębokość poboru próbki gruntu/
wartość sumy benzyn C6-C12
przekraczająca wartość
dopuszczalną = 50 mg/kg s.m.

—

zasięg zanieczyszczenia gruntów
(stan na listopad 2017/luty 2018 r.)



„Rozpowszechnianie, rozprowadzanie i reprodukcje niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia RZI w Gdyni, zgodnie z Ustawą z dnia 17 maja 1995 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 193, poz. 1267 z dnia 19.10.2014 r.)”
SAMODZIELNY INSPEKTOR
D.S. GEODEZJI I KARTOGRAFII
WYDZIAŁ MIERNICZOŚCI I ZAGWIEROWANIA WOJSK
Rejonowego Zarządu Infrastruktury
w Gdyni
Gdynia, dnia 05.07.2017
Imię i nazwisko starszego osoby upoważnionej
mgr inż. Jacek PAJAK

„Za zgodność z materiałami
geodezyjnymi znajdującymi się
w zasobie geodezyjnym RZI w Gdyni”

WYDZIAŁ MIERNICZOŚCI I ZAGWIEROWANIA WOJSK
REJONOWEGO ZARZĄDU INFRASTRUKTURY
w Gdyni
2017-07-05
Z upoważnienia
SZEFEK
5.1893ha
05.07.2017
kmdr por. Wojciech KULCZAK