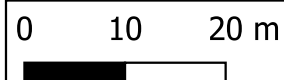


OBJAŚNIENIA

- OG-1.1/CPT-1.3 - punkt badawczy
- nN - rodzaj gruntu występujący na głębokości 1m p.p.t.
- Rodzaj osadów występujący na głębokości 1m p.p.t.
- Pd- piasek drobny
- Pg - piasek gliniasty
- Nmp//T - Namuł piaszczysty przewarstwiony torfem
- nN - Nasyp niekontrolowany
- Podkład mapy dokumentacyjnej



Wykonawca



TESTLAND S.C.
ul. Chwarznińska 87A
81-602 Gdynia

Zadanie

Dokumentacja geologiczno-inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów – wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 – ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”

Mapa z naniesionymi osadami występującymi na głębokości 1 metra od powierzchni terenu

Załącznik nr 2.10

Skala 1:1000