

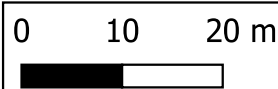
OBJAŚNIENIA

- OG-1.1/CPT-1.3 - punkt badawczy
- <50 - nośność gruntów (kolor zielony) [kPa]
- 3,29 - głębokość [m] do pierwszego poziomu wodnośnego(niebieski)

■ - warunki budowlane złe na głębokości 1m

■ - warunki budowlane niekorzystne na głębokości 1m

— 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 warunków budowlanych z naniesioną nośnością gruntów i głębokością występowania pierwszego poziomu zwierciadła wód podziemnych

Załącznik nr
2.5

Skala
1:1000