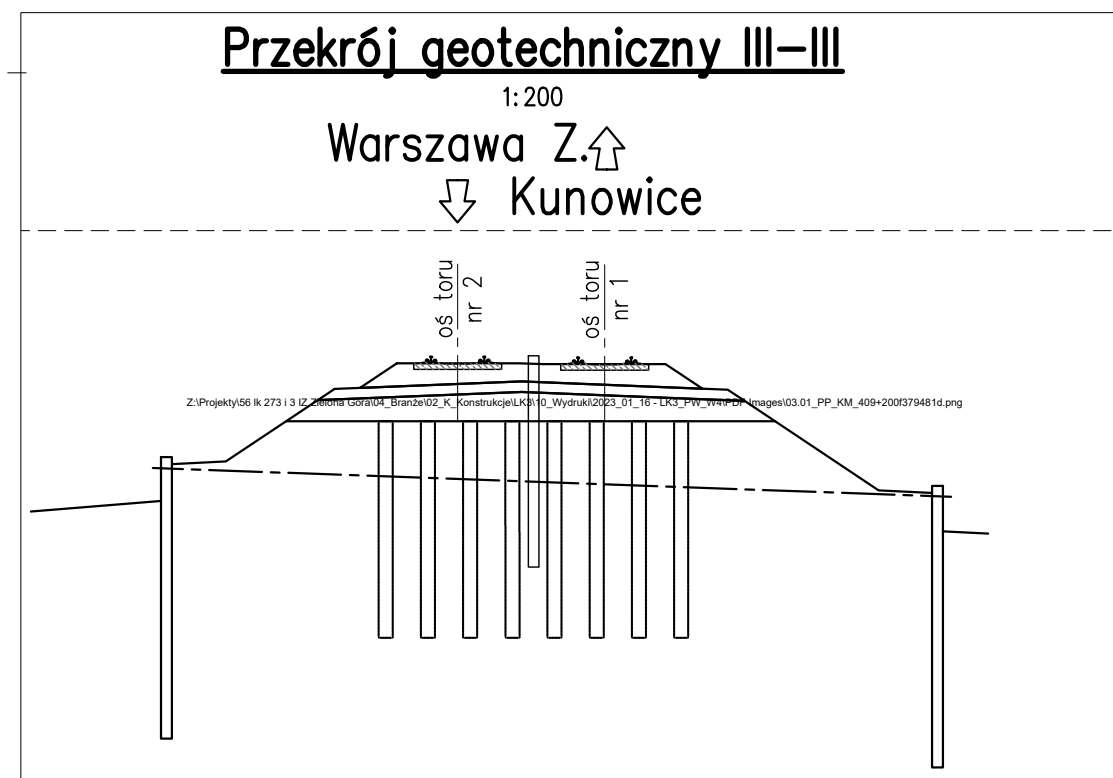


Stan gruntów:

- Ø zwarty
- o półzwarty
- twardoplastyczny
- plastyczny
- miękkoplastyczny
- płynny
- ± luźny
- ⊖ średnio zagęszczony
- ⊖ zagęszczony
- ⊖ bardzo zagęszczony



NAZWA PROJEKTU: „OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WRAZ Z UZYSKANIEM POZWOLENIA NA BUDOWĘ NA NAPRAWĘ PODTORZA KOLEJOWEGO W WYBRANYCH LOKALIZACJACH NA LINII NR 273 I NR 3 NA TERENIE ZAKŁADU LINII KOLEJOWYCH W ZIELONEJ GÓRZE”			
ZAMAWIAJĄCY: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze ul. Traugutta 10 65-025 Zielona Góra		PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.	
WYKONAWCA: INFRA-PROJEKT Sp. z o.o. ul. Szlak 31/1 31-153 Kraków		IP Infra-Projekt	
TYTUŁ RYSUNKU: Przekrój poprzeczny km 409+200_LK3			STADIUM PROJEKTU: PW
OBJEKT: Linia kolejowa nr 3 Warszawa Zachodnia - Kunowice od km 408,000 do km 409,940			NR RYS.: 03.01
KAT. OB. BUDOWLANEGO: IV, XXV, XXVI, XXVIII	SKALA: 1:100	DATA: 12.2022	WERSJA: 4
PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Stech		NR UPRAWNIENIA I SPECJALNOŚĆ: MAP/0208/PK/G/19 spec. konstrukcyjno-budowlane MAP/0487/PODM/12 spec. mostowe	