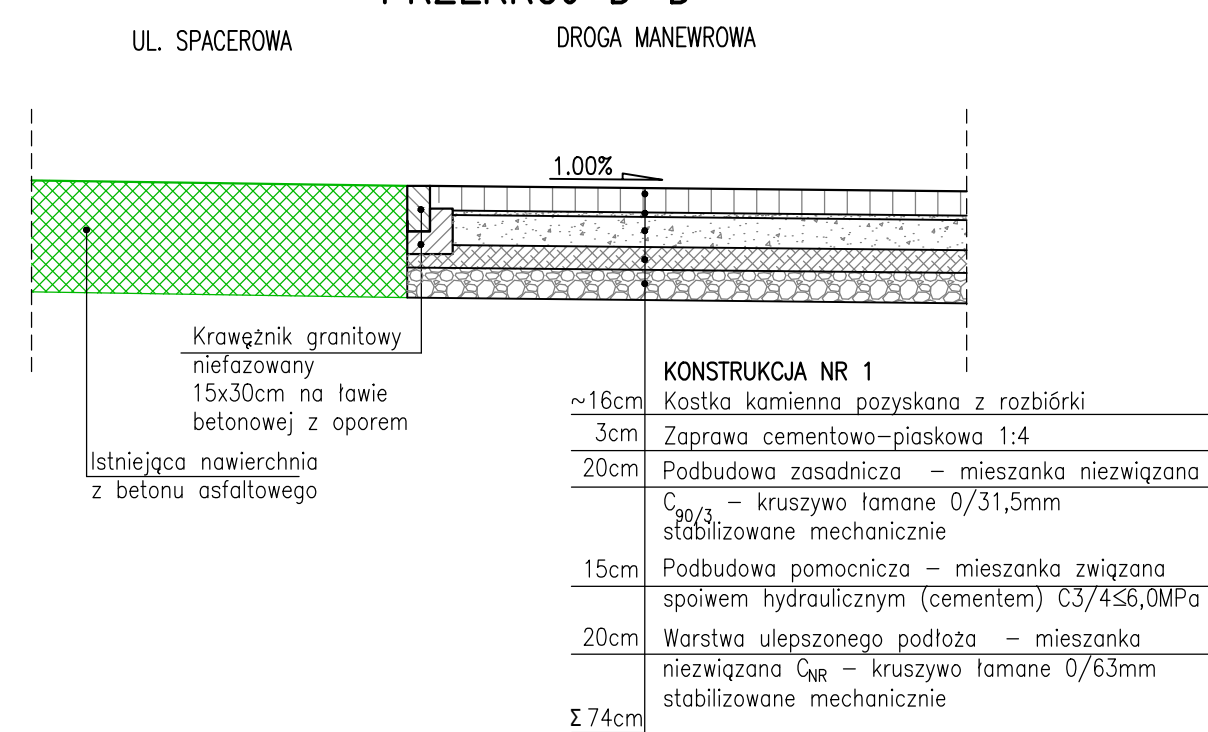
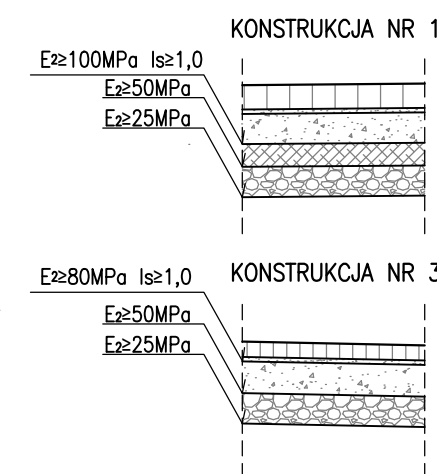


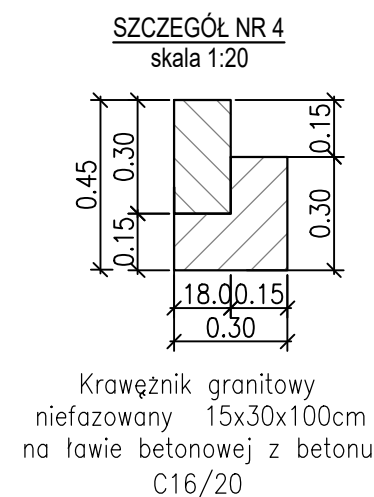
PRZEKRÓJ D-D




WYMAGANE PARAMETRY



1. Na podstawie opinii geotechnicznej grunty zaliczono do grupy nośności podłoża G4.
2. Dla konstrukcji przeznaczonych dla ruchu kołowego przyjęto kategorię ruchu KR3.
3. Głębokość przemarzania dla KR3 i G4: $0,70\text{hz}=0,56$.
4. Przed rozpoczęciem budowy należy sprawdzić poprawność rzędnych istniejących na mapie z rzędnymi w terenie.



nazwa inwestycji:		PRZEBUDOWA TECHNICZNY	
adres inwestycji: działka nr 50/1; ul. Spacerowa; 55-200 Olawa powojództwo: dolnośląskie; powiat: olawski obręb ewid.: 021501_1.0003 Olawa jednostka ewid.: 021501_1 Olawa			
jednostka projektowa:  An Archi Group Sp. z o.o. ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl	projektant: mgr inż. Dominika Woźniak upr. do proj. w spec. drogowej bez ograniczeń / upr. nr SLK/2459/POOD/09 <i>LD</i> projektant sprawdzający: mgr inż. Grażyna Staszczyszyn upr. do proj. w spec. drogowej bez ograniczeń / upr. nr 59/01 <i>GS</i> koordynacja / opracowanie: mgr inż. arch. Aneta Osóbka	numer projektu: 24_0005 data sporządzenia: 07.2025 skala rysunku: 1:50, 1:20	
tytuł rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		numer rysunku: DR-02	
wszelkie niezgodności i niesłabości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			
str.			