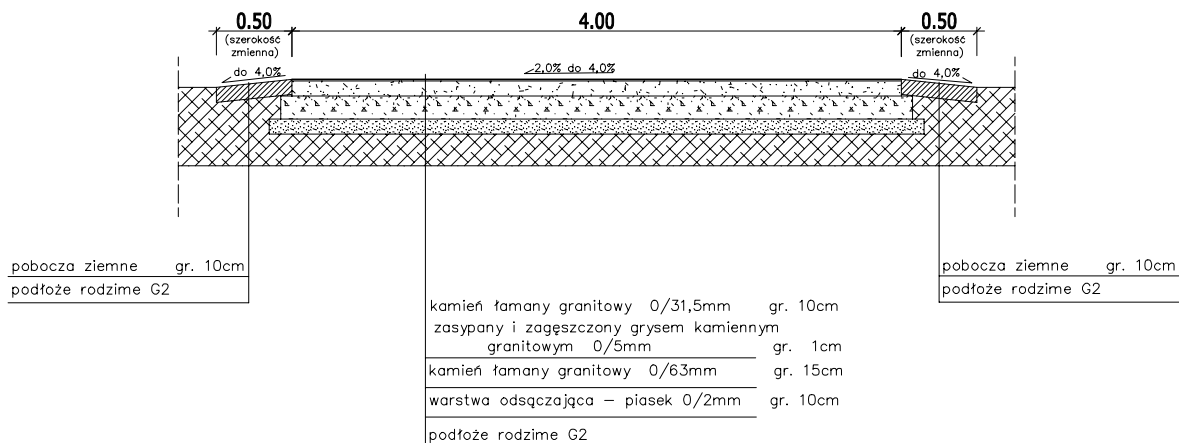
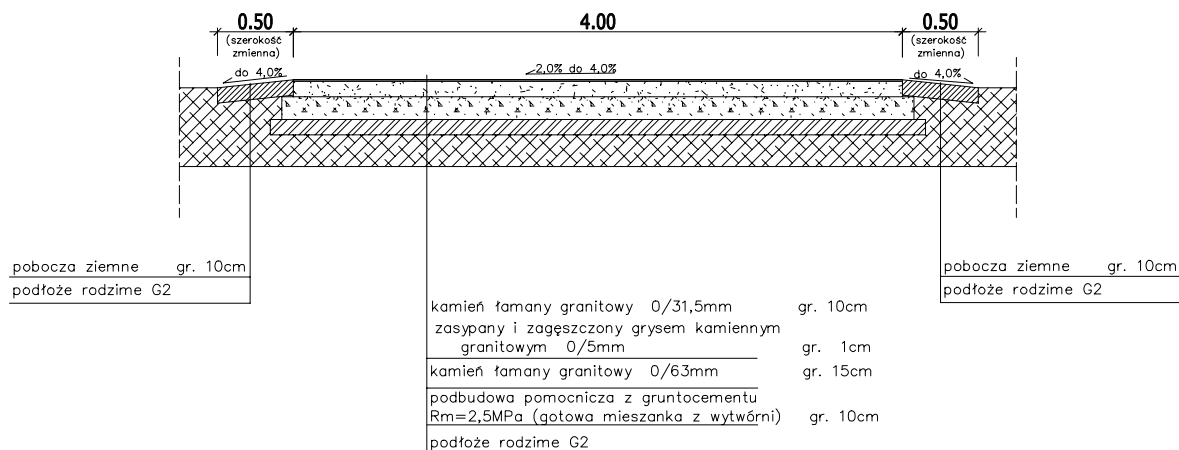


## ODCINEK: A-B (km 0+000,00 -- km 1+719,00)



## ODCINEK: C-D (km 1+755,20 -- km 2+583,00)

## E-F (km 2+591,00 -- km 2+730,00)



### UWAGA :

1. Przy wyznaczaniu spadków poprzecznych i podłużnych remontowaną nawierzchnię bezwzględnie nawiązać się do rzeczywistych rzędnych wysokościowych zastanych na inwestycji,
2. Przed ułożeniem warstwy grysu klinującego 0/5mm gr. 1cm wykonaną konstrukcję należy skropić wodą,
3. Przed przystąpieniem do robót należy na roboczo uzgodnić przebieg istniejącego uzbrojenia z Zamawiającym,
4. Wykonać przekopy kontrolne ręczne miejscach zbliżeń i kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu,
5. Przed wejściem na roboty należy zgłosić Zarządcom sieci zamiar rozpoczęcia robót
6. Zjazdy o długości 2,00m zlokalizować (wpasować) w istniejące drogi gruntowe,
7. Przycięcie gałęzi starszych drzew -- typowanie przycinki i ilości uzgodnić z Inwestorem.

"TSJ-BUD" Tomasz Jaremkiewicz		ul. Młyńska 17a/12; 67-200 Głogów; tel.: 795-422-411		
zadanie:	projektant główny:	temat rysunku:		
Remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych w m. Radwanice -- droga o nawierzchni tłuczniowej	mgr inż. TOMASZ JAREMKIEWICZ upr nr DOŚ/0006/PBkb/18; 279/DOŚ/10 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i drogowej bez ograniczeń	PRZEKRÓJ NORMALNY A - A; B - B		
inwestor:	adres inwestycji:	branża:	faza:	
GMINA RADWANICE ul. Przemysłowa 17; 59-160 Radwanice		DROGOWA	PROJEKT BUDOWLANY	
Radwanice (dz. nr 459; 474/2; 555; 556; 559); 59-160 Radwanice		data edycji:	skala rysunku:	nr rysunku:
		15 STYCZEŃ 2021	1:50	4