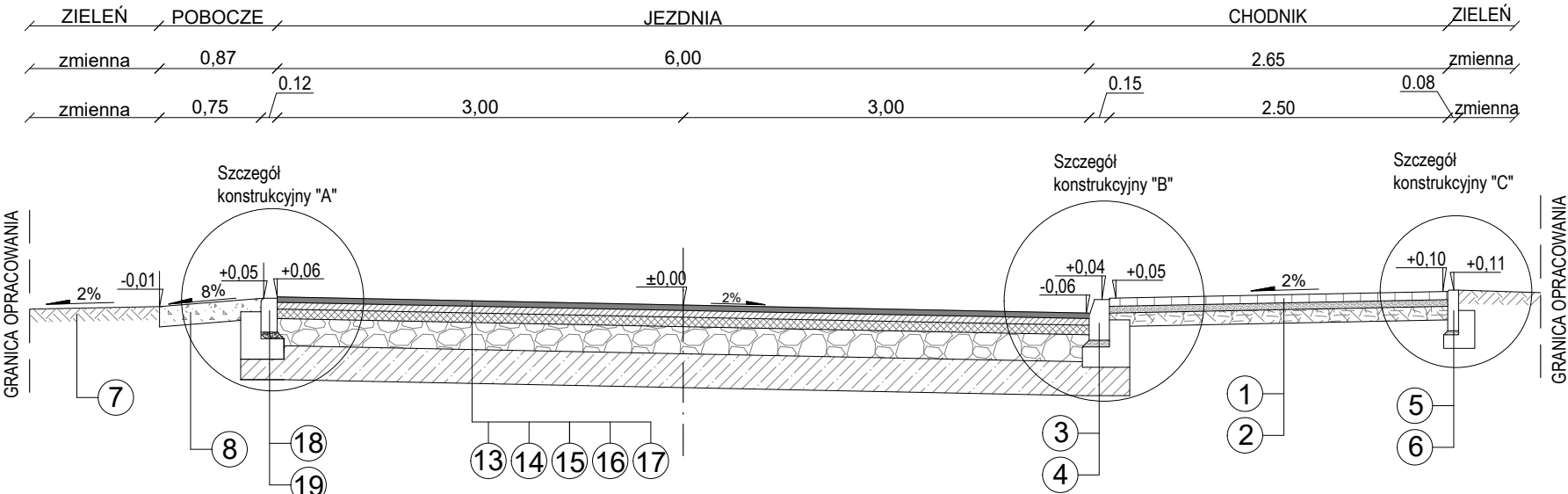


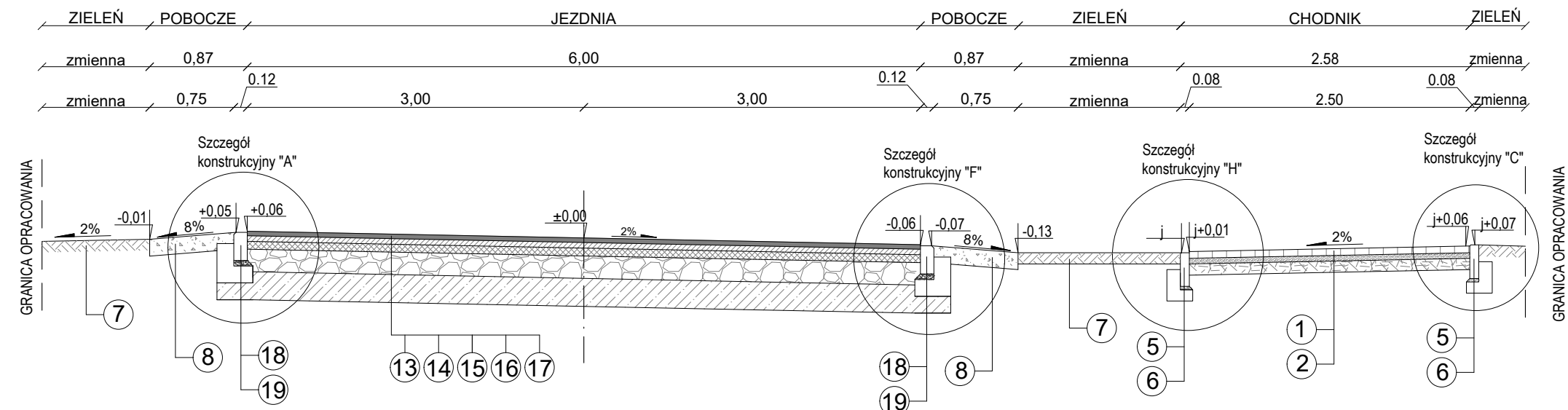
Odcinek: od km 0+030,00 do km 0+171,35; od km 0+306,10 do km 0+445,45
od km 0+790,00 do km 0+818,65




Dane techniczne:

- Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
- Podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm C_{90/3}. Grubość warstwy 10 cm.
- Krawężnik betonowy wystający (światło 10 cm) o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
- Ława betonowa C12/15 z oporem F = 0,09 m².
- Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm.
- Ława betonowa C12/15 z oporem F = 0,05 m².
- Warstwa humusu z obsianiem trawą gr. 10 cm.
- Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm C_{90/3}. Grubość warstwy 15 cm.
- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 dla KR3. Grubość warstwy 4 cm.
- Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W. Grubość warstwy 5 cm.
- Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P. Grubość warstwy 7 cm.
- Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm C_{90/3}. Grubość warstwy 20 cm.
- Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,5/2 ≤ 4,0 MPa. Grubość warstwy 25 cm.
- Opornik betonowy zaniżony o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
- Ława betonowa C12/15 z oporem F = 0,08 m².
- Umocnienie dna rowu i skarp płytami ażurowymi betonowymi o wymiarach 60x40x8 cm.
- Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 grubości 10 cm.

Odcinek: od km 0+525,20 do km 0+536,85; od km 0+758,80 do km 0+790,00; od km 0+818,65 do km 0+831,85



NAZWA ZADANIA Rozbudowa drogi gminnej w ciągu ulicy Jagiełły od km 0+000,00 do km 0+998,35 w miejscowości Chyliczki oraz Chylice, gmina Jaktorów wraz z infrastrukturą techniczną			
INWESTOR Wójt Gminy Jaktorów ul. Warszawska 33, 96-313 Jaktorów			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA <div> MT PROJEKT</div> MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 9, 05-600 Grójec			
BRANŻA Drogowa	FAZA PROJEKTU Projekt wykonawczy		
PROJEKTOWAŁ mgr inż. MARCIN PŁUŻYŃSKI	NUMER UPRAWNIEN MAZ/0188/PBD/16	PODPIS	
SPRAWDZIŁ mgr inż. TOMASZ KORCZAK	NUMER UPRAWNIEN MAZ/0477/PBD/16	PODPIS	
OPRACOWAŁ mgr inż. IWONA KOŚLACZ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS	
TYTUŁ RYSUNKU Przekroje normalne			
03.2020	SKALA 1:50	ARKUSZ 1/1	NUMER RYSUNKU BD.04.02