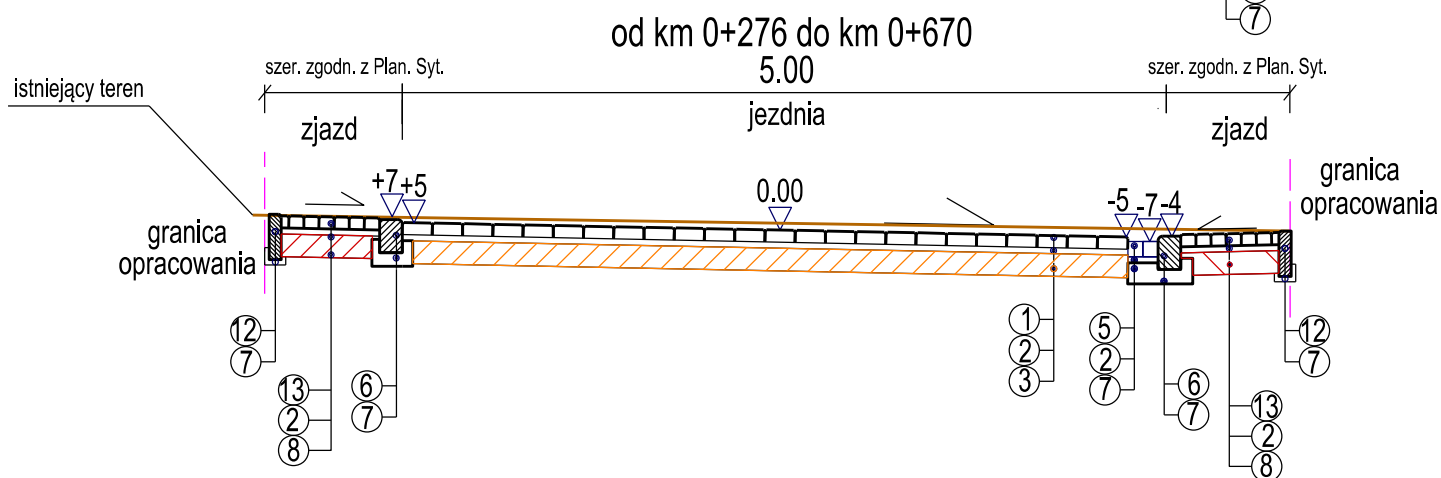
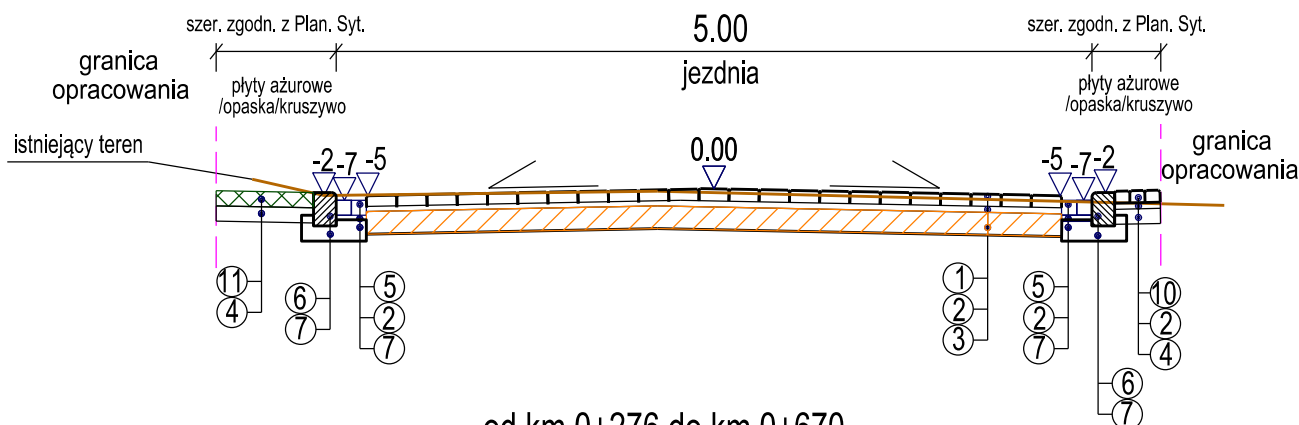


Ulica Działkowa

od km 0+000 do km 0+276



- ① – kostka betonowa nefazowana - szara - typ. behaton grub. 8 cm
- ② – podsypka cementowo - piaskowa 1:4 grub. 4 cm
- ③ – podb. zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 4/31,5mm i rozebrana nawierzchnia asfaltowa grub. 15 cm
- ⑤ – ściek z kostki betonowej (typ. Holand) grub. 8 cm
- ⑥ – krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
- ⑦ – ława betonowa C12/15 z oporem
- ⑧ – kruszywo łamane stabiliz. mech. frakcja 4/31,5mm grub. 15 cm
- ⑩ – kostka betonowa fazowana-szara- typ. behaton grub. 6 cm
- ⑪ – płyta ażurowa wypełniona kruszywem frakcja 4/31,5mm grub. 10 cm
- ⑫ – obrzeże betonowe grub. 8 cm
- ⑬ – kostka betonowa nefazowana-czerwona- typ. behaton grub. 8 cm



UWAGA

Płyty ażurowe stosujemy w miejscu w którym odległość do granicy opracowania jest większa niż 0,3 m

od km 0+283 do 0+376 strona prawa wykonujemy płyty ażurowe na szerokości do 1,0 m

Opaskę stosujemy w miejscu w którym odległość do granicy opracowania jest od 0,1 do 0,3 m

Kruszywo stosujemy w miejscu w którym odległość do granicy opracowania jest mniejsza niż 0,1 m

Wykonawca: RAWAY R.P. 02-170 Warszawa ul. Słowicza 33		Zamawiający: GMINA ŁOMIANKI ul. Warszawska 115 05-092 Łomianki	
Temat: Kompleksowa przebudowa dróg gminnych w kwartale ulic - III kwartał. Opracowanie dotyczy ul. Działkowej			
TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
Projektant: mgr inż. Rafał Piotrowski	nr upr. LOD/2098/P00D/13	Podpis: 	
Sprawdzający: mgr inż. Andrzej Jaczewski	nr upr. MAZ/005/P00D/10	Podpis: 	
Nazwa rys. Przekrój poprzeczny	Stadium: PB	Skala: 1:50	Data: 10.2015
			Nr rys. 4