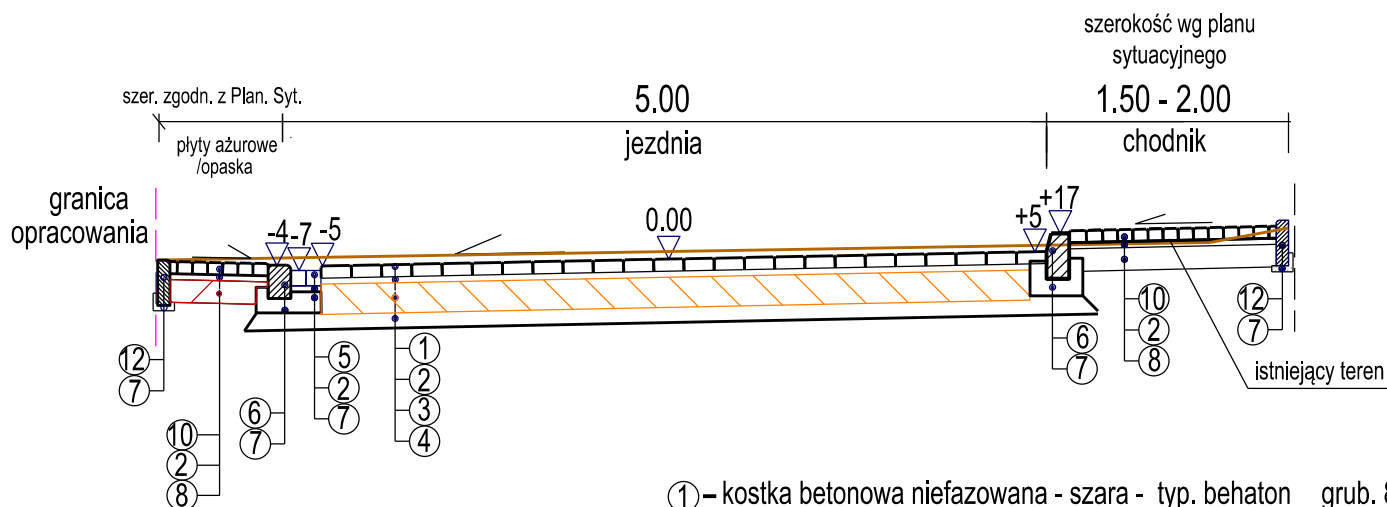
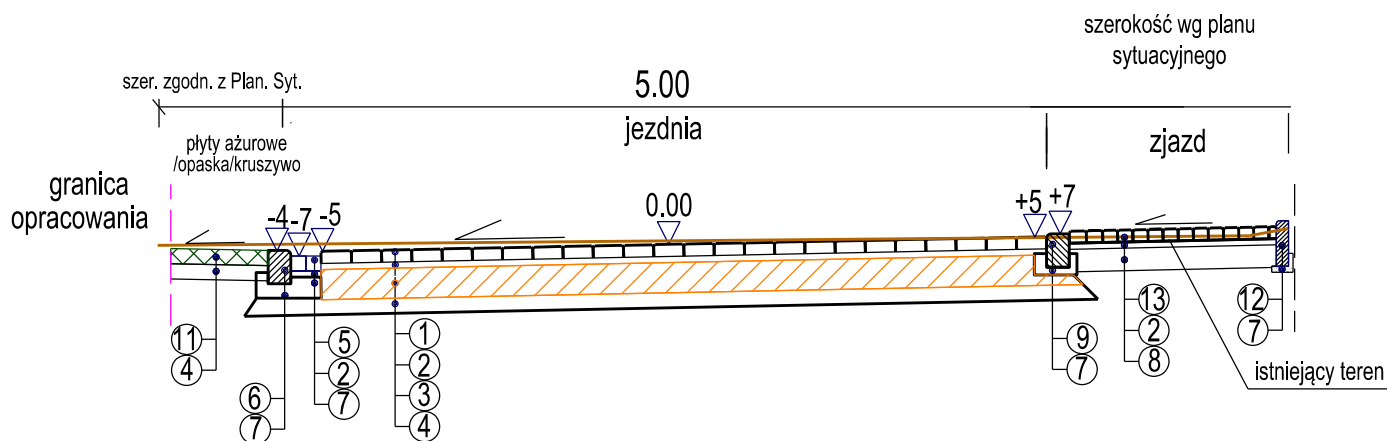


Ulica Jaśminowa



- ① – kostka betonowa niefazowana - szara - typ. behaton grub. 8 cm
- ② – podsypka cementowo - piaskowa 1:4 grub. 4 cm
- ③ – podb. zasadnicza z kruszywa łam. s.m 4/31,5mm grub. 20 cm
- ④ – warstwa mrozoochronna z kruszywa naturalnego grub. 10 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 niefazowana-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. Jaśminowej | | | | | |
| 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: PW | Skala: 1:50 | Data: 10.2015 | Nr rys. 4 |