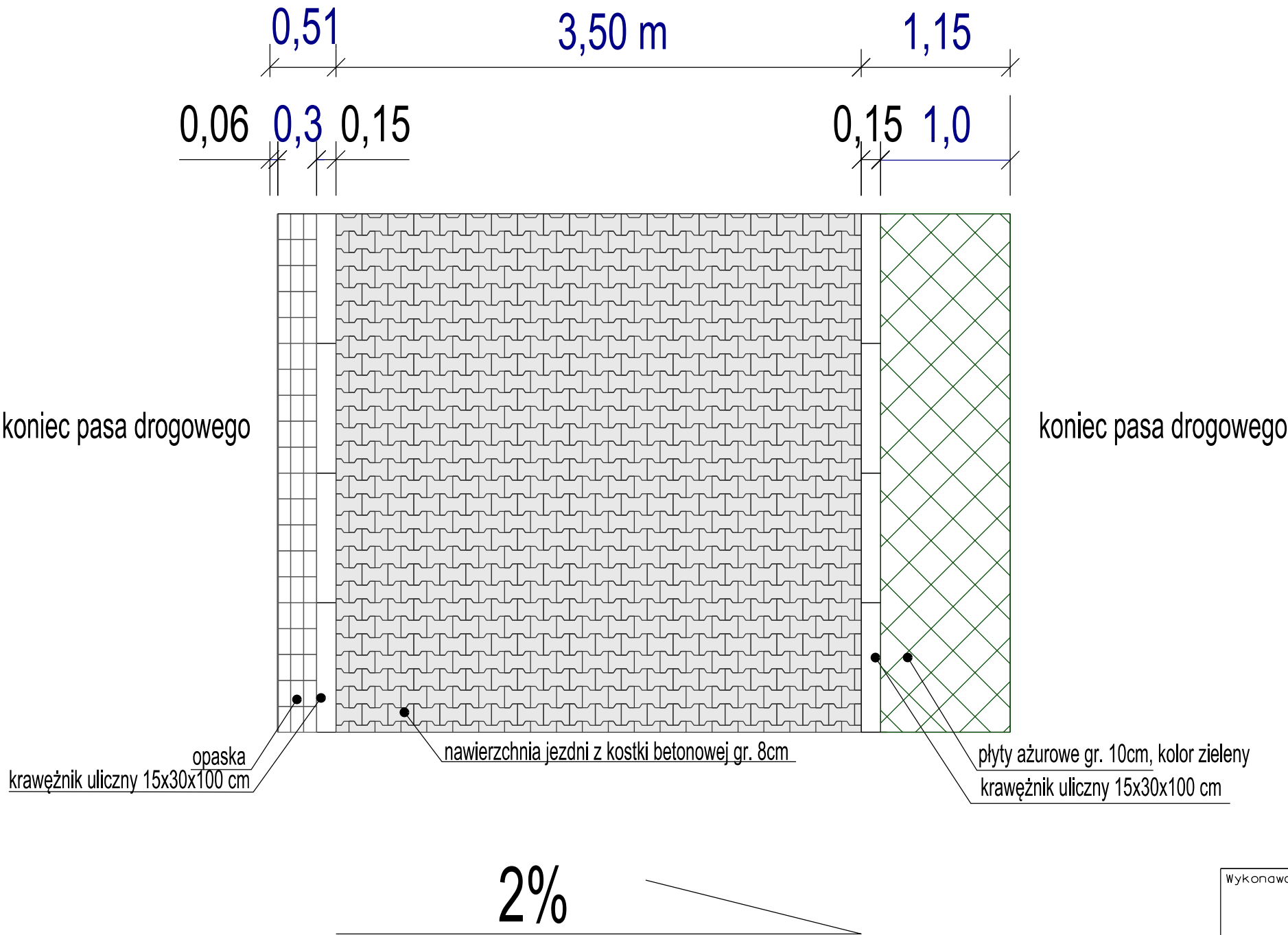


Szczegóły konstrukcyjny - rzut pasa drogowego

Szerokość pasa ruchu, opaski i pobocza zgodnie z planem sytuacyjnym



| | | | | | |
|---|--|---|--|--------------------|--------------|
| Wykonawca: RAWAY R.P. 02-170 Warszawa ul. Słowicza 33 | | Zamawiający: GMINA ŁOMIANKI ul. Warszawska 115 05-092 Łomianki | | | |
| Temat: Przebudowa ul. Nowej w miejscowości Łomianki, gm. Łomianki | | | | | |
| 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-0005-P00D/10 | Podpis:  | | |
| Nazwa rys. Szczegół konstrukcyjny - rzut pasa drogowego | | Stadium: PB | Skala: 1:25 | Data: 11.2014r. | Nr rys. 7 |