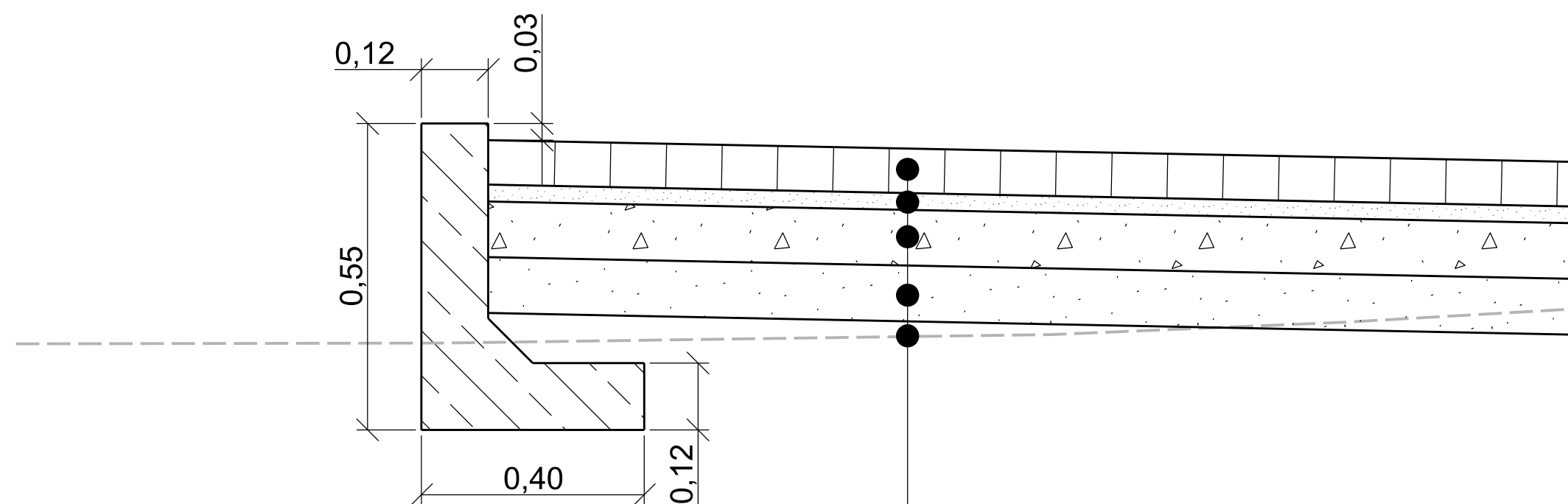


R5. SZCZEGÓŁ MURU OPOROWEGO PREFABRYKOWANEGO PRZY CHODNIKU  
KM 14+316,50 - KM 14+393,50



8 cm w. ścieralna z kostki bet. czerwonej  
 3 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4  
 10 cm podbudowa z kruszywa łam. stab. mech.  
 w. odsączająca z mieszanki niezwiązanej lub  
 10 cm gruntu niewysadzinowego o współ. filtracji  $k \geq 8$   
 podłoże gruntowe G1

Inwestor/Zamawiający: MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W PŁOCKU ul. Bielska 9/11 09-400 Płock tel: (024) 364 01 20	
Wykonawca: RODEN ROAD DESIGN POLSKA SP. Z O.O. ul. Lisa Kuli 9, 01-512 Warszawa tel: +48 22 398 65 00, fax: +48 22 398 65 50	
Nazwa opracowania: Opracowanie dokumentacji projektowej rozbudowy ul. Bielskiej w Płocku	
Funkcja, imię, nazwisko / nr upr. bud.:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Piotr Zapaśnik upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAZ/0016/POOD/10	
Sprawdzający: inż. Zbigniew Dryzner upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ST-246/79	
Opracujący: inż. Agnieszka Strzeżysz mgr inż. Paweł Grądzki inż. Edyta Olechwierowicz	
Faza opracowania: Projekt wykonawczy	Data: 02.2016
Tytuł rysunku: Szczegół konstrukcyjny	
Skala: 1:10	Nr projektu: 13-25
Nr rysunku: SK-02	Nr arkusza: 1 z 1
Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.	