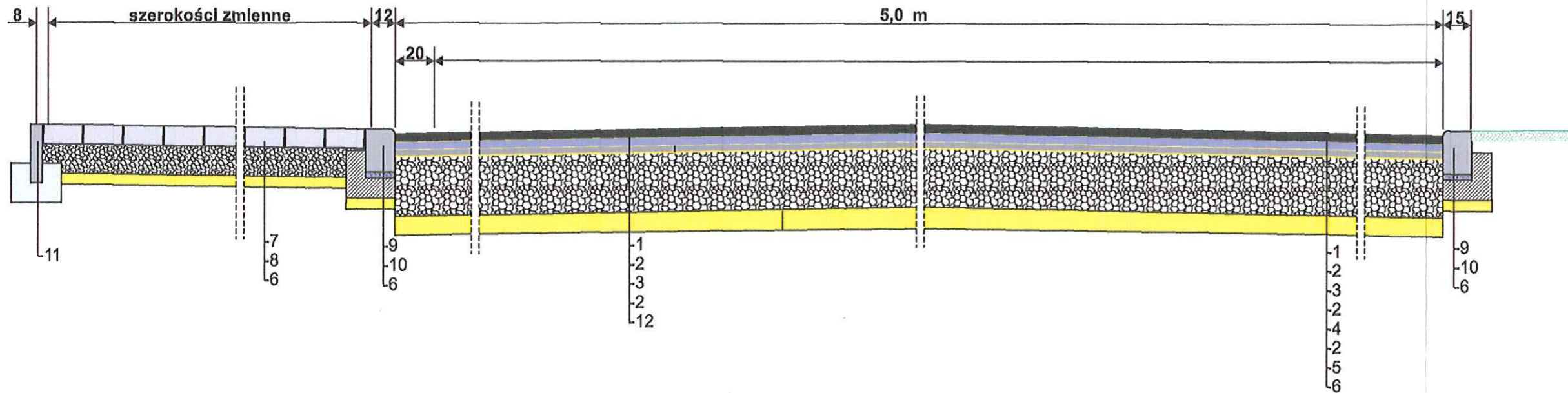



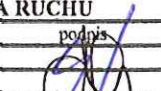
PRZEKRÓJ B-B



- 1 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S - 4 cm
- 2 - skroplenie międzywarstwowe emulsją asfaltową 0,5 kg/m²
- 3 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W - 4 cm
- 4 - warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16 W - 75 kg/m²
- 5 - podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 mm stabilizowanego mechanicznie - 30 cm
- 6 - warstwa odcinająca z płasku grubości 10 cm (dla chodnika 6 cm)
- 7 - kostka betonowa grubości 8 cm na podsypce z mialu kamiennego (chodnik - szara , ścieżka rowerowa - czerwona
- 8 - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - 15 cm
- 9 - krawężnik najazdowy na podsypce cementowo-piaskowej
- 10 - ława betonowa z betonu C 16/20
- 11 - obrzeże betonowe 8 x 30 cm osadzone w podsypce cementowo-piaskowej

mgr inż. Mirosław SIEJA
 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i lotnicze drogi startowe oraz manipulacyjne.
 Nr ewidencyjny 29/95/Op i 159/92/Op

ANDRZEJ JĘCZMIENNY
 TECHNIK DROGOWY
 Upr. bud. do projektowania, kierowania i nadzoru w spec. drogi, lotnicze drogi startowe, manipulacyjne, typowe obiekty mostowe i przepusty.
 Nr ewid. 24/92/Op i Nr ewid. 159/92/09

| | | | |
|--|---|--------------|---|
|  Regon 531005383 | PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE „MI” Mirosław Sieja ul. Piłsudskiego 10 B/I 47-223 KĘDZIERZYN-KOŹLE | | |
| | OBIEKT: ULICA WARYŃSKIEGO I SZPITALNA W ZAWADZKIM | | |
| TEMAT: PRZEBUDOWA ULICY WARYŃSKIEGO I SZPITALNEJ W ZAWADZKIM W CELU POPRAWY BEZPIECZENSTWA RUCHU | | | |
| AUTOR | imię i nazwisko | nr uprawnień | podpis |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Mirosław Sieja | 29/95/Op |  |
| | Andrzej Jęczmienny | 159/92/Op | |
| TEMAT RYSUNKU | PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B | SKALA 1:25 | Wrzesień 2013 r. |
| INWESTOR | Gmina Zawadzkie ul. Dębowa 13 47-120 Zawadzkie | Rysunek nr 3 | |