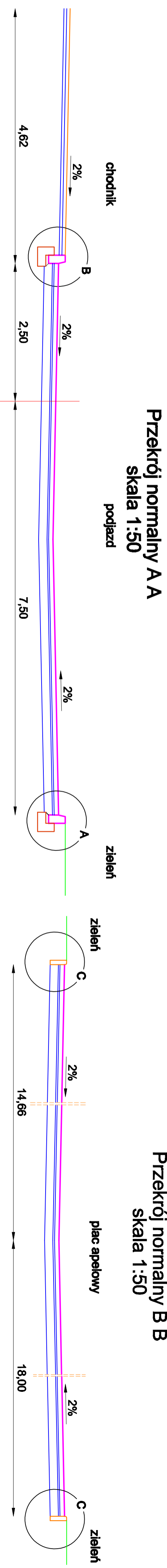


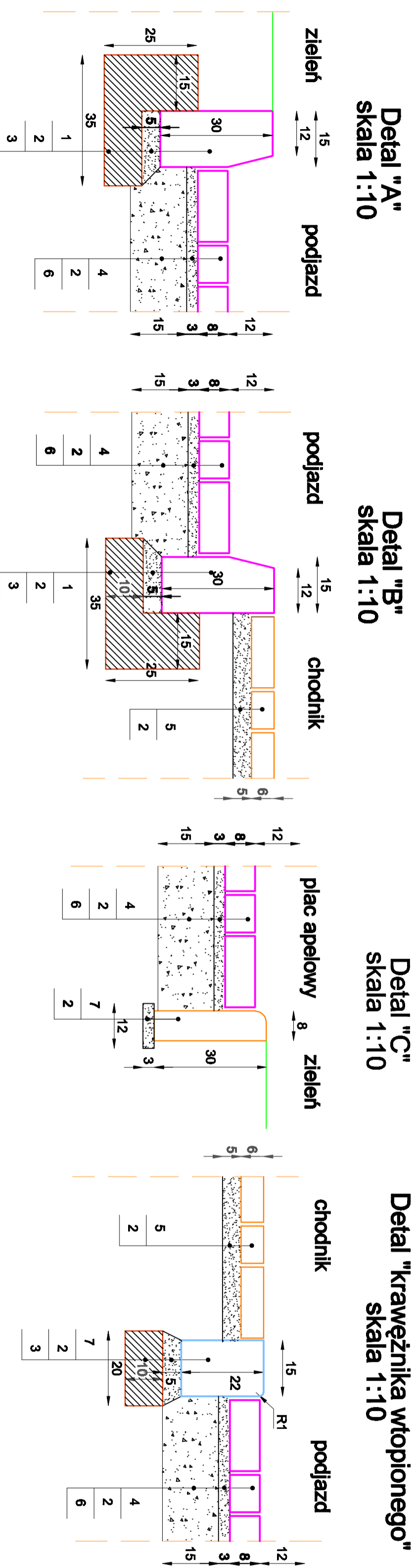
Przekroje normalne

skala 1:50



Przekroje konstrukcyjne

skala 1:10



LEGENDA:

- 1 - Krawężnik betonowy 15 x 30 cm
- 2 - Podsypka cementowa - piaskowa 1:5
- 3 - Ława betonowa B20
- 4 - Kostka betonowa 8x10x20 cm
- 5 - Kostka betonowa 6x10x20 cm
- 6 - Podbudowa z tłuczni kamiennego
- 7 - Krawężnik betonowy 15 x 22 cm

PROFIL BIS SP. Z O.O. ul. Fabryczna 23 Zielona Góra	
Nazwa i adres Inwestycji: Plac apelowy oraz podjazd do Gimnazjum przy ulicy Nowowiejskiego w Skwierzynie	
Typ realizacji: Przekroje normalne i konstrukcyjne	
Projektant: mgr inż. Janusz Pechonwiak	
Oprowadził: Magdalena Wilkiska	
Data: kwiecień 2009	
2	