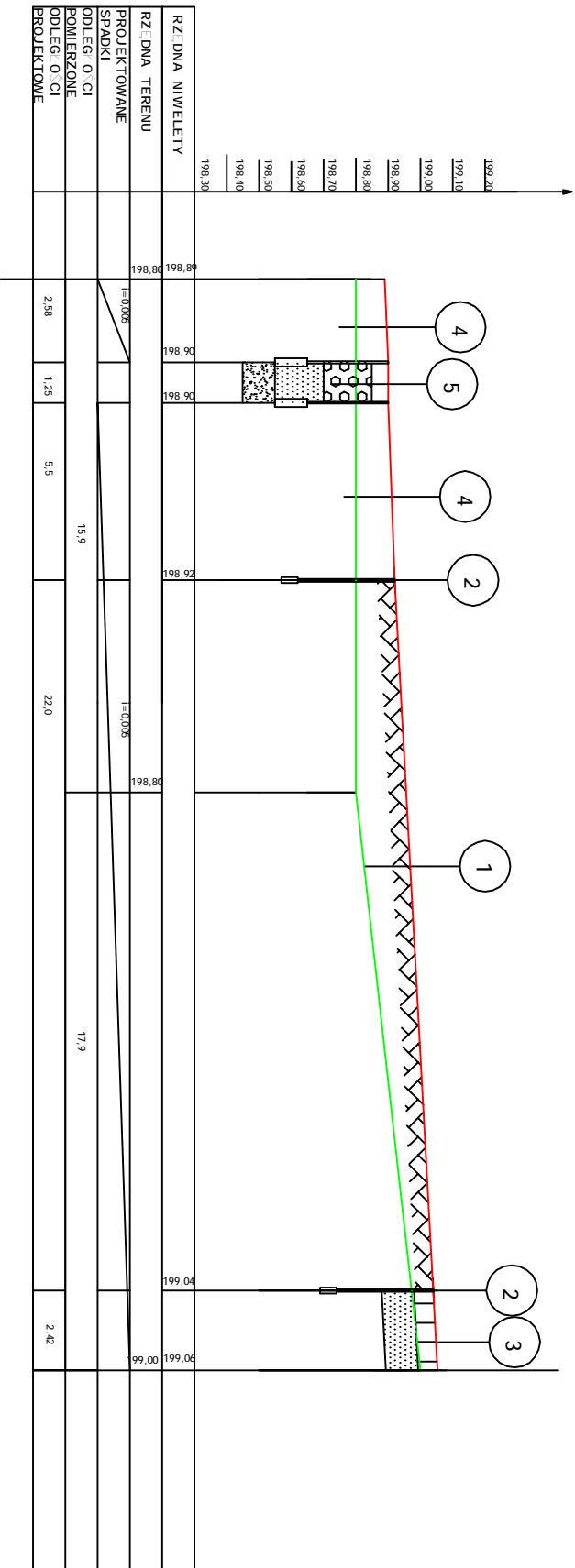


PRZEKRÓJ C-C



- 1 boisko trawiaste
 - 2 obrzeża betonowe 8 x 30 cm
 - 3 kostka betonowa 6 cm
 - 4 zielen
 - 5 podsyпка piaskowa gr 5 cm
- gorna w-wa naw. tartanowej ELTAN N grub. 0,3 cm
w-wa amortyzująca naw. ELTAN N grub. 1 cm
dolna w-wa naw. tartanowej ELTAN P grub. 3 cm
podbudowa kamienna grub. 15cm
w-wa odsączająca z piasku grub. 15 cm
pospółka grub. 10 cm

tema: Pracownia Projektowa arch. J. Gruszczyńskiego 26-110 Skarżysko-Kam. Al.Marsz.J.Piłsudskiego 36		stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
projektant: Projekt budowy boisk, urządzeń sportowych, placu zabaw, parkingu i drogi manewrowej na terenie wokół budynku szkoły podstawowej w Tychowie Nowym		podpis: WZDP-161/D/66	
branża: DROGOWA		nr upr: 7	
projektował: mgr inż. Małgorzata Magdalena		nr rys: 7	
rysunek: PRZEKRÓJ POPRZECZNY C-C		skala: 1:200	
P R A W A A U T O R S K I E Z A S T R Z E Ż O N E			