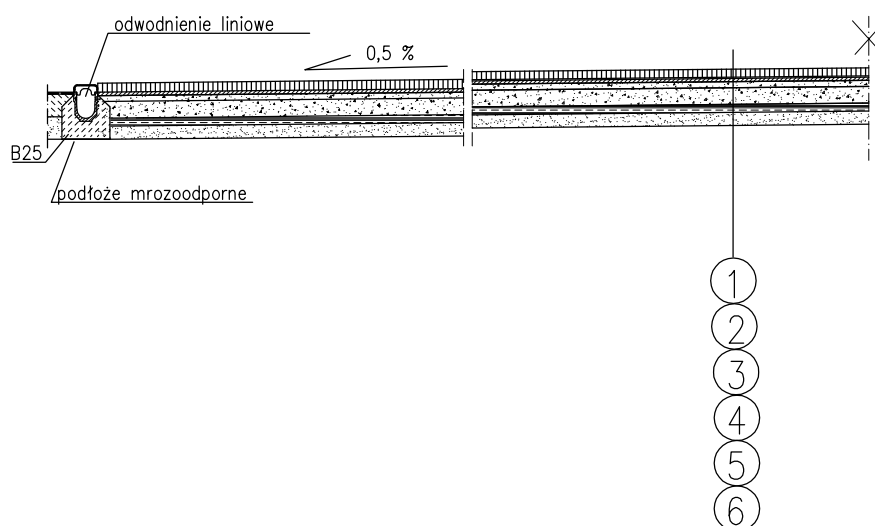



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ NAWIERZCHNIĘ  
BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ  
Skala 1:50

PRZEKRÓJ A-A



- 1- TRAWA SYNTETYCZNA WYPEŁNIONA PIASKIEM KWARCOWYM I GUMOWYM GRANULATEM  
O WYSOKOŚCI WŁÓKIEN 60mm
- 2- WARSTWA WYRÓWNAWCZA – grys kamienny łamany 0–4 mm, gr. 50 mm
- 3- POBUDOWA Z KAMIENIA ŁAMANEGO o frakcji 0–32 mm, gr 80 mm
- 4- POBUDOWA Z KAMIENIA ŁAMANEGO o frakcji 32–63 mm, gr 150 mm
- 5- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA – podsypka piaskowa gr. 100 mm
- 6- GRUNT RODZIMY

BIURO PROJEKTÓW "INWEST – D" 06–400 Ciechanów, ul. 17 Stycznia 13	
Obiekt: Przebudowa zespołu boisk przyszkolnych	Skala: 1:50
Adres: Ciechanów ul. 17 Stycznia 66; dz nr 1344	Data: 06.2010r.
Projektant: inż. Janusz Domurad	Upr. bud. nr Cie – 111/87
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ NAWIERZCHNIĘ BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ	Podpis:  Rys. nr 3