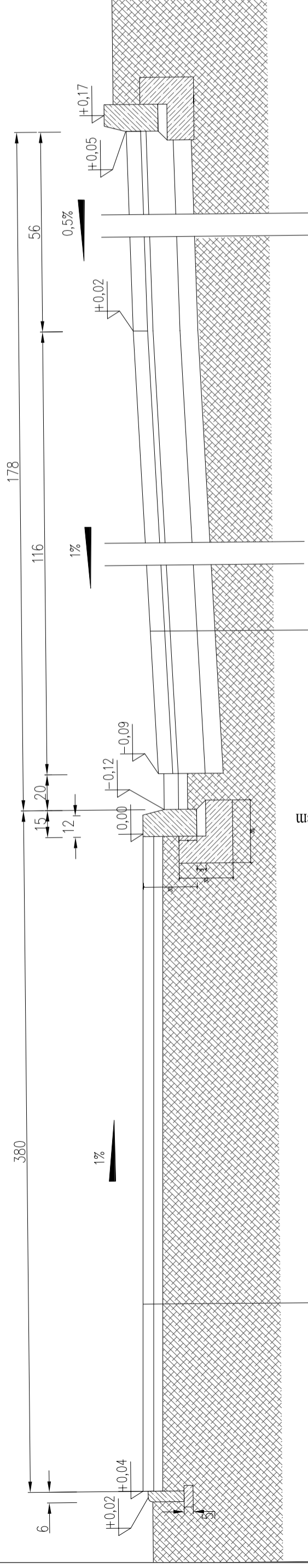


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A BOISKO I CHODNIK



KONSTRUKCJA CHODNIKA

Warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 6 cm
Podsypka piaskowa po zagęszczeniu gr. 5 cm



▲ 11

Korytko ściekowe z kostki betonowej gr. 8 cm
na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm

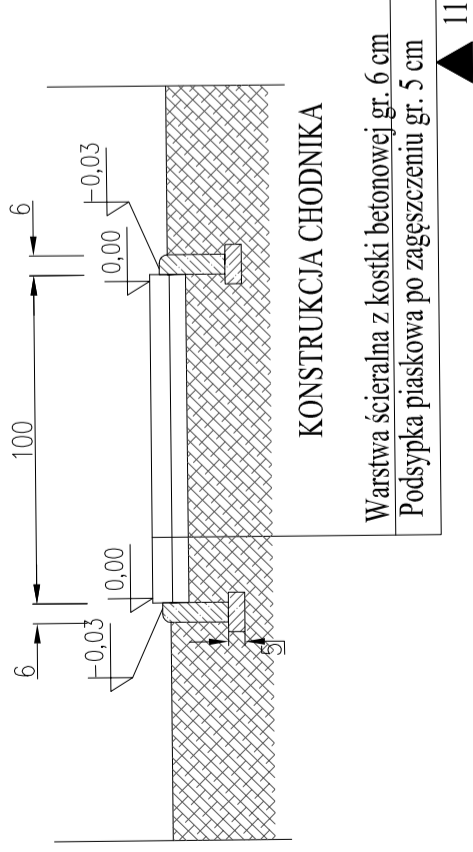
KONSTRUKCJA BOISKA

Warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 8 cm
Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego frakcji #0/63 mm gr. 15cm
Warstwa odsączająca z pospółki gr. 10 cm



▲ 36

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B



Warstwa ścierna z kostki betonowej gr. 6 cm
Podsypka piaskowa po zagęszczeniu gr. 5 cm



▲ 11

Notatki:

Faza: **Uproszczona dokumentacja techniczno - kosztorysowa**

Obiekt: Boisko przy Zespole Szkół we Wroniu

Zadanie:

PRZEBUDOWA BOISKA przy ZS we Wroniu Gmina Ryńsk z siedzibą w Wąbrzeźnie

Adres: Obręb Wronie /0001/ Numery działek: 107/8

Inwestor: Starostwo Powiatowe UL. Wolności 44 87-200 Wąbrzeźno

Temat opracowania: **PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY**

Opracował: mgr inż. Jacek Oswald

Podpis:

Podpis:

Skala 1:500 data: czerwiec 2017r

rys.nr **PZT1.1**