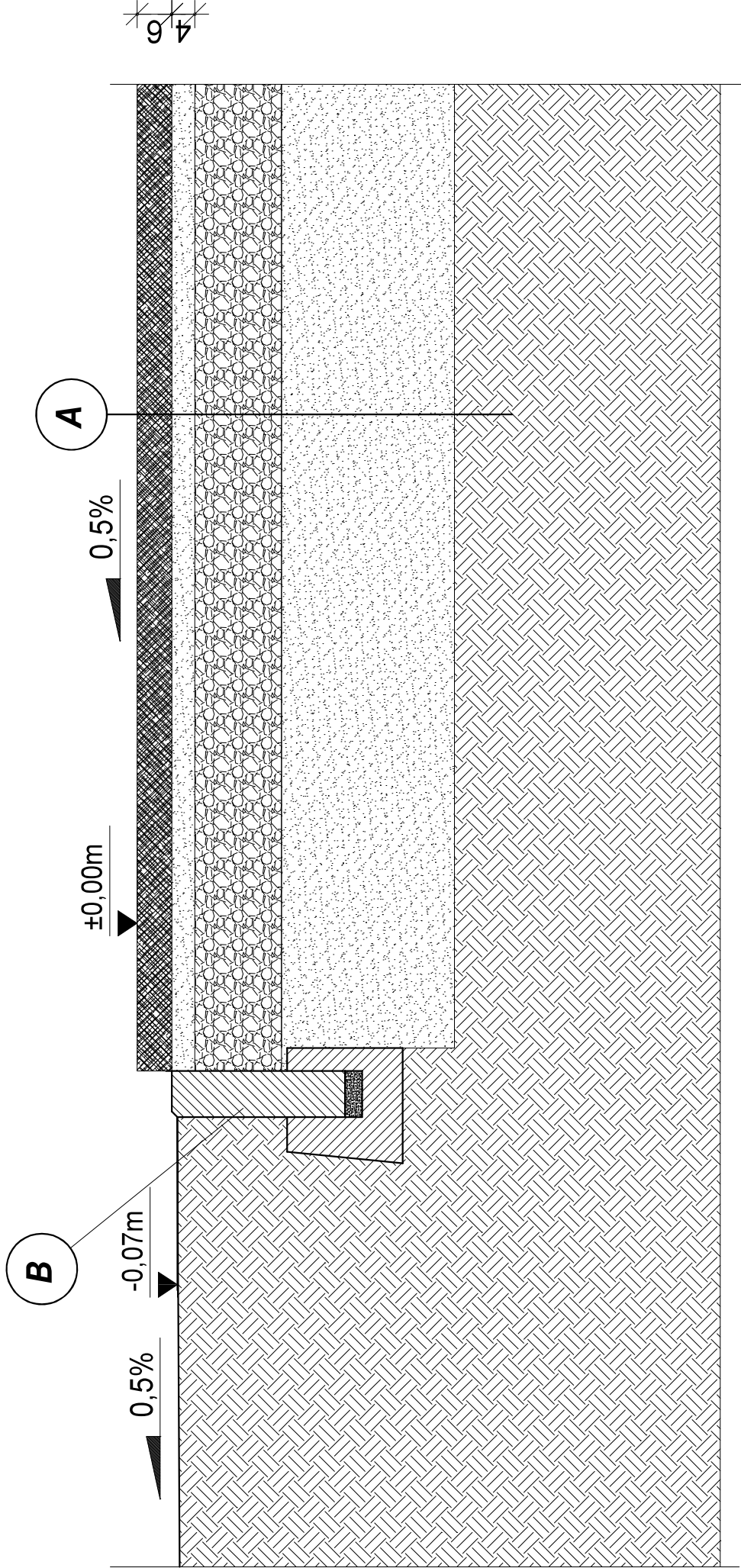


# PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ WARSTWY PODBUDOWY

## NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ W - OSI BOISKA



A

### NAWIERZCHNIA SZTUCZNEJ TRAWY WRAZ Z PODBUDOWĄ

#### WARSTWY PROJEKTOWANE

- Trawa sztuczna zasypywana piaskiem kwarcowym i granulatem EPDM z recyklingu, na macie lateksowej lub poliuretanowej grubości

- Warstwa z kruszywa gr. 4cm

- kruszywo kamienne łamane o uziarnieniu od 2 do 5mm

#### WARSTWY ISTNIEJĄCE

- Warstwa z kruszywa gr. 8cm

- kruszywo kamienne łamane o uziarnieniu od 20 do 40mm

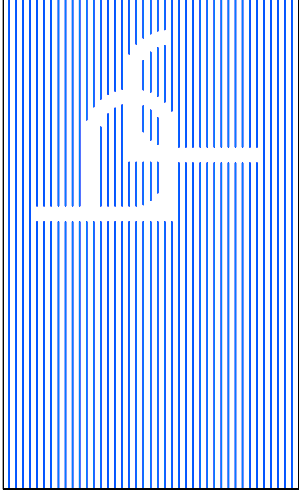
- Warstwa z kruszywa gr. 17cm

- kruszywo kamienne łamane o uziarnieniu od 31 do 63mm

- Warstwa piasku gr 10cm

- Geowłóknina o gramaturze 160-200G/m²

- Grunt rodzimy dogęszczony walcem bez użycia wibracji



W.P.B.M.R. "BUDOREMONT", 42-200 CZĘSTOCHOWA  
ul. Garwolińska 5,  
NIP 573-020-46-86



PRZEDMIOT OPRACOWANIA  
Rozbudowa boiska treningowego  
przy Szkole Podstawowej nr 50 im. W. Sikorskiego  
w Częstochowie

ADRES  
42-224 Częstochowa ul. Starzyńskiego 10  
dz. nr ewid. 187 obreb 22

INWESTOR  
Gmina Miasta Częstochowa  
42-217 Częstochowa ul. Ślaska 13/11

PROJEKTANT  
mgr inż. arch. Barbara Kudela  
upr.nr FT-3861/127/87

podpis

OPRACOWAŁ  
mgr inż. Paweł Orzeł  
mgr inż. Aneta Orzeł

podpis

TYTUŁ RYSUNKU  
Przekrój poprzeczny przez wartswy  
podbudowy nawierzchni boiska

DATA  
Luty 2025

NR RYSUNKU

SKALA  
1:10  
4.