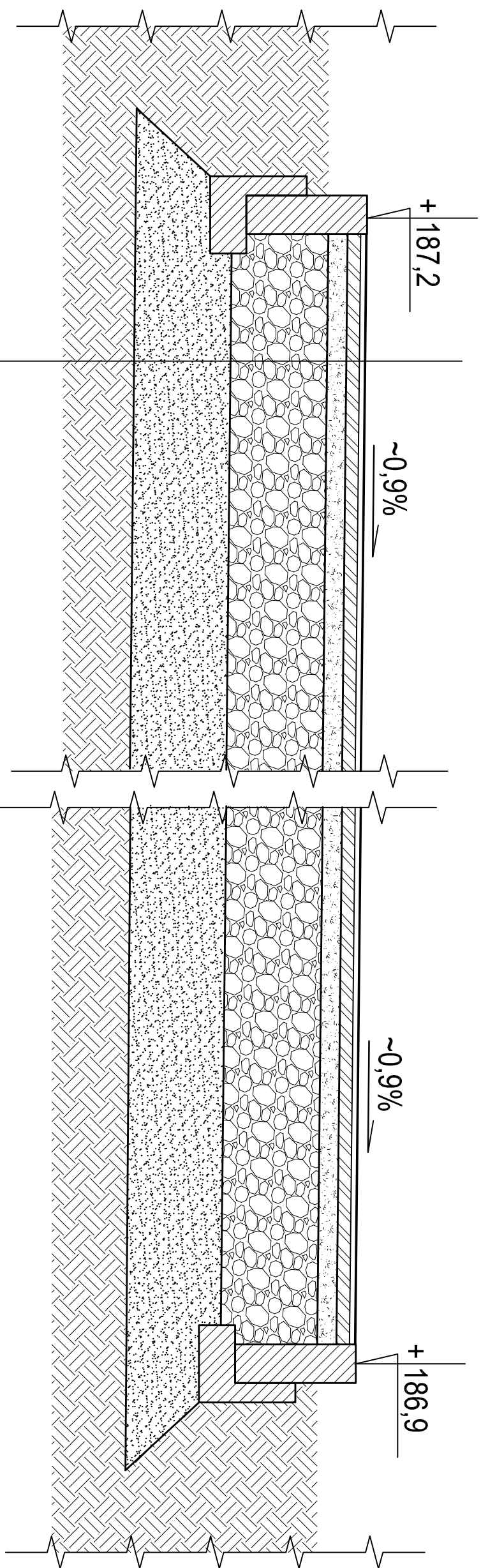


PRZĘKRÓJ podłużny a-a - skala 1:100



NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA	
ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE	
- warstwa użytkowa - natrysk PU	2 mm
- warstwa elastyczna - granulat gumowy	11 mm
- podbudowa "ET"	min 3 cm
MAŁ KAMIENNY	4 cm
WARSTWA KONSTRUKCYJNA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO O FRAKCJI 0-31,5mm	20 cm
ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PŁASKOWA W WYNIKU WYMIANY GRUNTU	9-40 cm
GRUNT RODZIMY	

UWAGI!

NAWIERZCHNIĘ WYKONAĆ JAKO PRZEPUSZCZAJĄCĄ WODĘ

PRZĘKRÓJ podłużny a-a  
(fragment) - skala 1:10

Autorskie Studio Projektowe • Iwona Jerczyńska-Wylęga  
Jankowy 1B, 63-604 Baranów, e-mail: iwj.architekt@op.pl

PROJEKT: BOISKO SPORTOWE WIELOFUNKCYJNE

INWESTOR: GMINA KĘPNO, ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno

ADRES: Olszowa, gmina Kępno, dz. nr 625

INWESTYCI:

STRADIUM: PB

DATA: 03.08.2023r.

SKALA: 1:10/100

STR. NR: NR RYS.: 3

PROJEKT BOISKA

PRZĘKRÓJ a-a

mgr inż. arch. Iwona Jerczyńska-Wylęga

48/DSOKK/2012