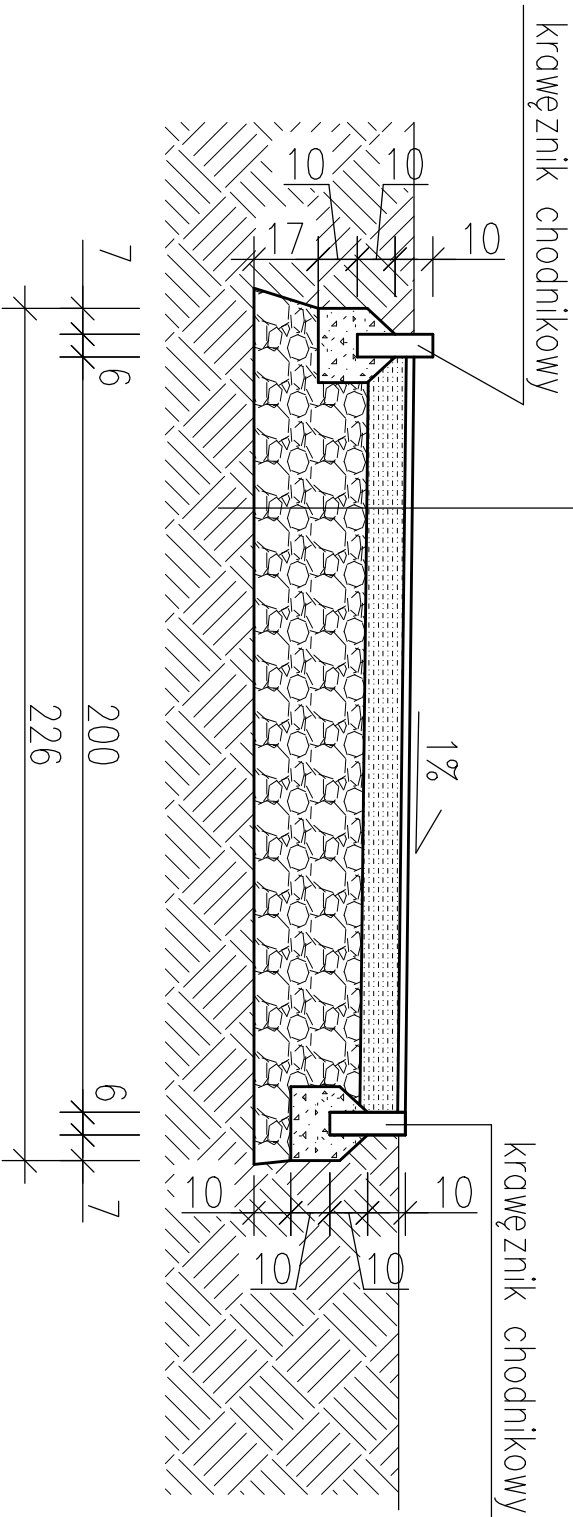


Przekrój nawierzchni chodników

skala 1:20

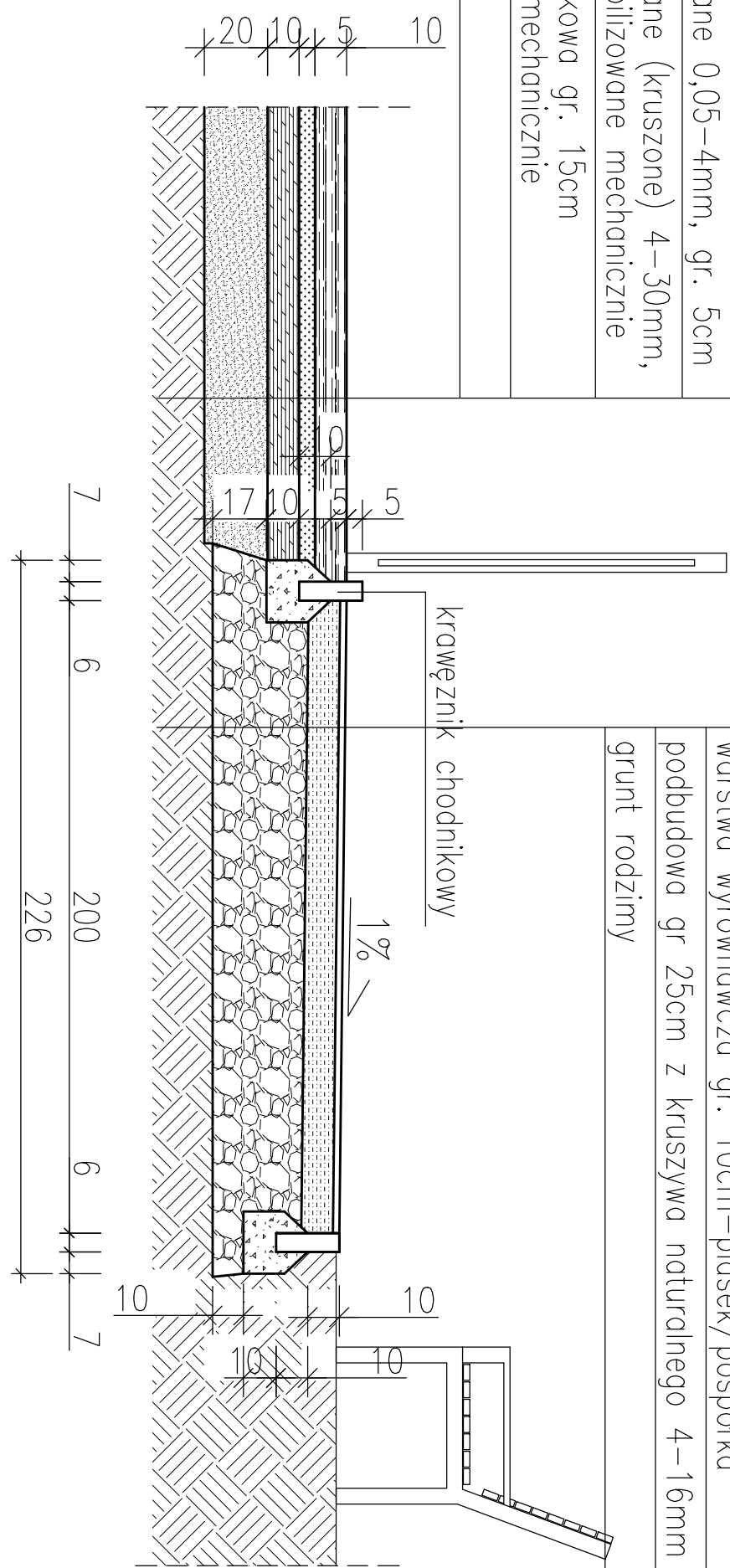
CHODNIK PIESZY

kamienny dywan (kamień rzeczny) gr. 2,5cm
warstwa wyrównawcza gr. 10cm–piasek/pospółka
podbudowa gr 25cm z kruszywa naturalnego 4–16mm
grunt rodzimy



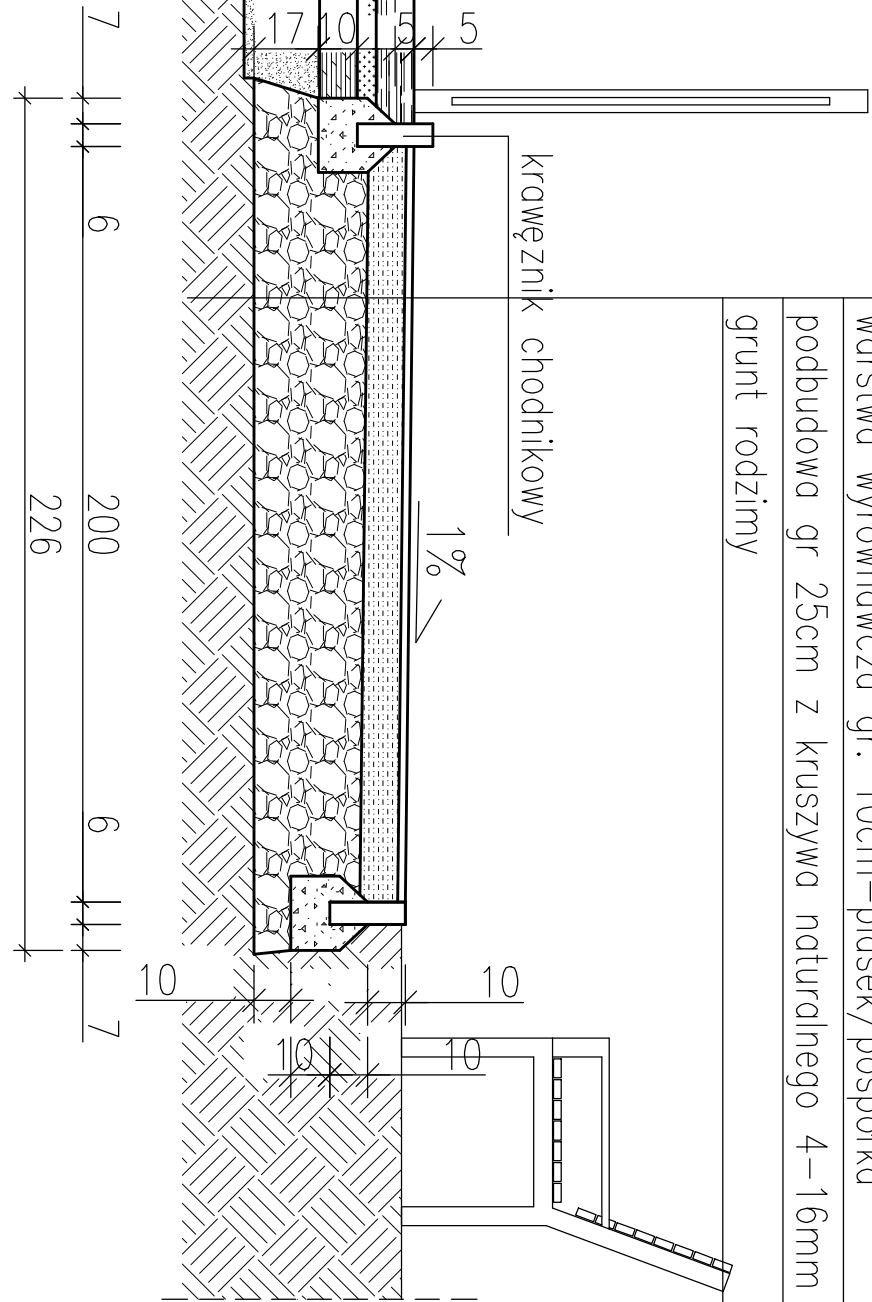
PLAC ZABAW

Gumowe płyty EPDM gr. 70mm
kruszywo łamane 0,05–4mm, gr. 5cm
kruszywo łamane (kruszone) 4–30mm, gr. 15cm stabilizowane mechanicznie
podsyпка pískowa gr. 15cm stabilizowana mechanicznie
grunt rodzimy



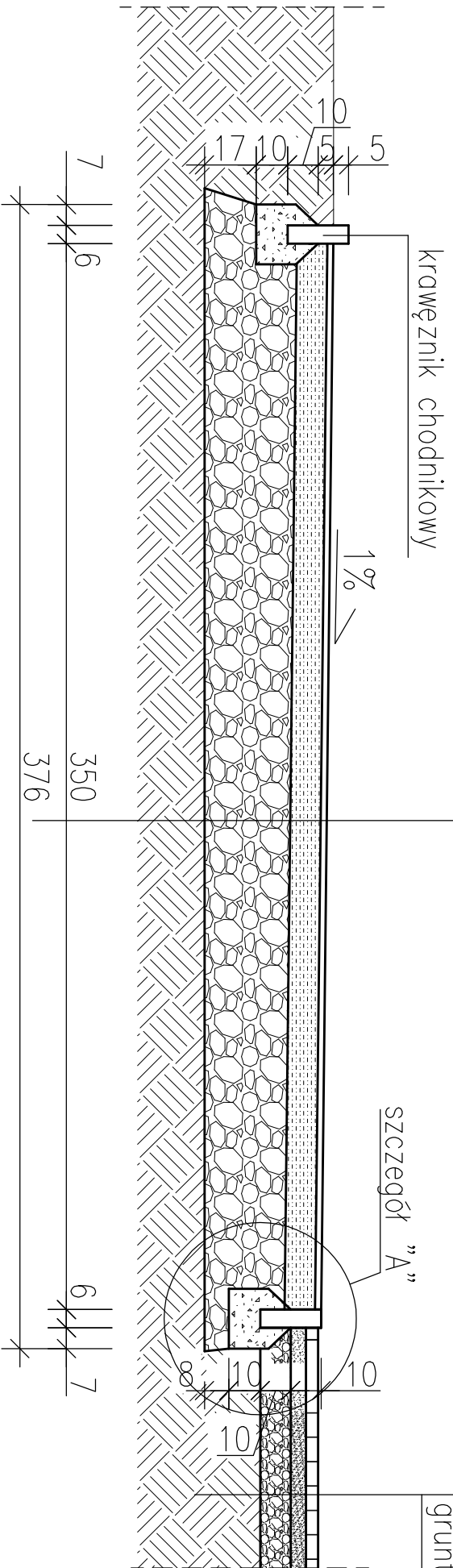
CHODNIK PIESZY

kamienny dywan (kamień rzeczny) gr. 2,5cm
warstwa wyrównawcza gr. 10cm–piasek/pospółka
podbudowa gr 25cm z kruszywa naturalnego 4–16mm
grunt rodzimy



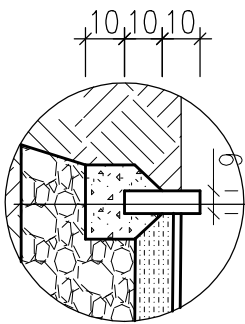
CHODNIK PIESZO–ROWEROWY

kamienny dywan (kamień rzeczny) gr. 3cm
warstwa wyrównawcza gr. 10cm–piasek/pospółka
podbudowa gr 25cm z kruszywa naturalnego 4–16mm
grunt rodzimy



SZCZEGÓŁ ”A”

Eko kratka zielona 60x40x4cm wypełniona humusem z trawą
warstwa wyrównująca z piasku gr 5cm
warstwa nośna z kruszywa łamanego i tłuczna gr. 30–35cm
grunt rodzimy



Zakład Usług Projektowych G. Kalamorz w Przeworsku			
OBJEKT: Budowa kompleksu rekreacyjno-sportowego na terenie działek nr ewid.: 2976/1, 2977, 2984, 2981/1, 2979/1, 3034, 3035 położonych w Łancucie			
PRZEDMIOT RYS:	SKALA	DATA	NR RYS:
Przekrój nawierzchni chodników	1:20	03.2016	17
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Janusz Para	SPECJ.	NR UPR.	POPIERS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Mateusz Turowski	konstr–bud.	0168/08	
	konstr–bud.		