

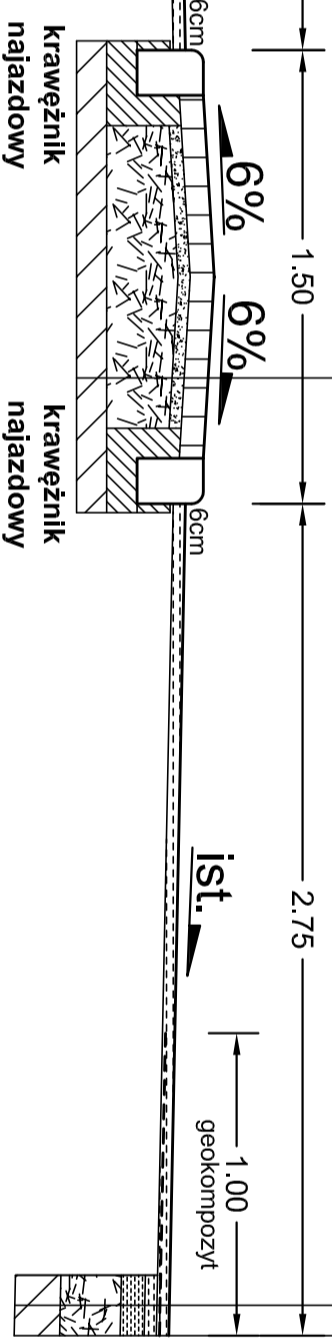
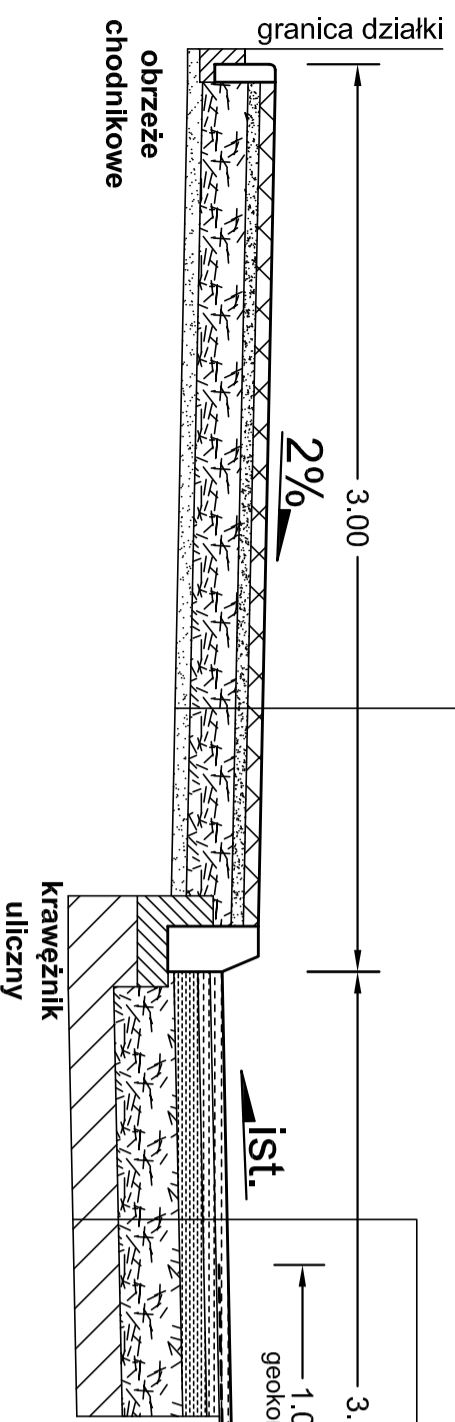
A-A

chodnik	
plytki betonowe 30X30	5 cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	4 cm
Kliniec 0/31,5	15 cm
podsyпка piaskowo-zwirowa	5 cm

jezdnia asfaltowa - warstwa ścieralna	
4 cm	beton asfaltowy AC 11S, KR 3-4
	skroplenie - emulsja asfaltowa 1,5l/m ²
	istniejąca nawierzchnia drogi

wyspa	
8 cm	kostka betonowa czerwona
4 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
20-24 cm	Kliniec - kruszywo łamane 0/31,5
10 cm	grunt stabiliz. cementem Rm=1,5MPa
	istniejące podłoże gruntowe

jezdnia asfaltowa - pełna konstrukcja	
4 cm	beton asfaltowy AC11S, KR3-4
	skroplenie - emulsja asfaltowa 1,5l/m ²
4 cm	beton asfaltowy AC16W, KR3-4
	skroplenie - emulsja asfaltowa 1,5l/m ²
8 cm	beton asfaltowy AC22P, KR3-4
20 cm	kliniec - kruszywo łamane 0/31,5
15 cm	grunt stabilizowany cementem Rm=1,5MPa
	istniejące podłoże gruntowe



B-B

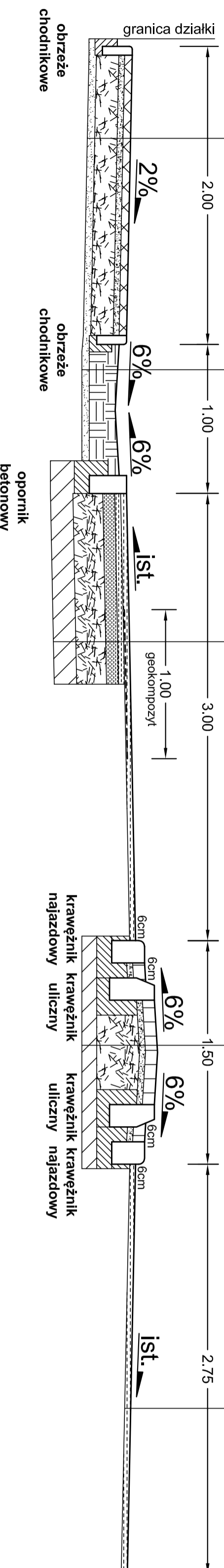
chodnik	
plytki betonowe 30X30	5 cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	4 cm
Kliniec 0/31,5	15 cm
podsyпка piaskowo-zwirowa	5 cm

zielen	
20 cm	humus
5 cm	podsyпка piaskowo-zwirowa/pospółka
4 cm	beton asfaltowy AC16W, KR3-4
8 cm	beton asfaltowy AC22P, KR3-4
20 cm	kliniec - kruszywo łamane 0/31,5
15 cm	grunt stabilizowany cementem Rm=1,5MPa
	istniejące podłoże gruntowe

jezdnia asfaltowa - pełna konstrukcja	
4 cm	beton asfaltowy AC11S, KR3-4
	skroplenie - emulsja asfaltowa 1,5l/m ²
4 cm	beton asfaltowy AC16W, KR3-4
	skroplenie - emulsja asfaltowa 1,5l/m ²
8 cm	beton asfaltowy AC22P, KR3-4
20 cm	kliniec - kruszywo łamane 0/31,5
15 cm	grunt stabilizowany cementem Rm=1,5MPa
	istniejące podłoże gruntowe

wyspa	
8 cm	kostka betonowa czerwona
4 cm	podsyпка cementowo-piaskowa
20-29 cm	Kliniec - kruszywo łamane 0/31,5
10 cm	grunt stabiliz. cementem Rm=1,5MPa
	istniejące podłoże gruntowe

jezdnia asfaltowa - warstwa ścieralna	
4 cm	beton asfaltowy AC 11S, KR 3-4
	skroplenie - emulsja asfaltowa 1,5l/m ²
	istniejąca nawierzchnia drogi



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

DAWID
GS STEPAŃNIK
pracownia kreatywna

Al. Wolności 44/2
84-300 Lebork
tel. 59 723 55 50
NIP: 588-279-16-62
dawi.stepanik@gmail.com

INWESTOR:

Zarząd Dróg Powiatowych w Leborku

ul. Czajkistów 5a, 84-300 Lebork

NAZWA INWESTYCJI:

Przebudowa drogi powiatowej w Reckowicach polegająca na budowie wyniesionego przejścia dla pieszych

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

jedn. ewid. 220804_2 Reckowice,
dz. 169, obr. Reckowice

OPRACOWANIE

Dawid Stepanik



Projektant:

Sprawdzający:

Nr rysunku:

262-D-01-P01

Data:

06.2021

Nr strony:

1/3

Opracowanie rysunku: mgr inż. Łukasz Ruciński

Faza projektu: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Skala: 1:25

Tom:

Tytuł rysunku: **Rys. 3 Przekroje normalne 1/3**