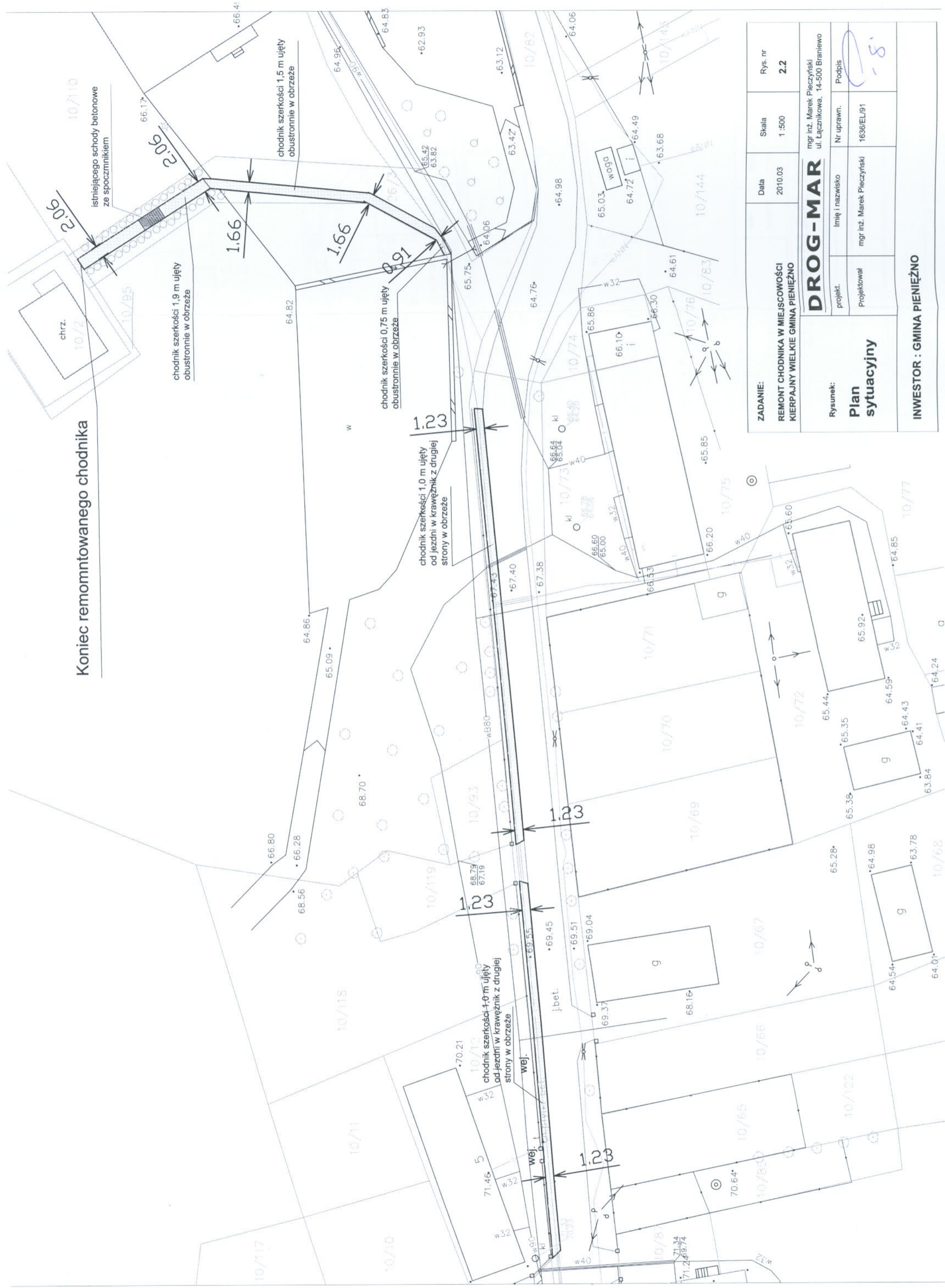


ZADANIE:	Data	Skala	Rys. nr
REMONT CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI KIERPAJNY WIELKIE GMINA PIENIĘŻNO	2010.03	1 : 500	2.1
Rysunek:	DROG-MAR		
Plan sytuacyjny	projekt:	Imię i nazwisko	Nr uprawn.
	Projektował	mgr inż. Marek Pieczyński	1636/EL/91
			Podpis
			<i>[Signature]</i>
INWESTOR : GMINA PIENIĘŻNO			

Początek remontowanego chodnika

Koniec remontowanego chodnika



chrz.
10/2

chodnik szerokości 1,9 m uchwyty
obustronnie w obrzeże

1,66

chodnik szerokości 1,5 m uchwyty
obustronnie w obrzeże

1,66

chodnik szerokości 0,75 m uchwyty
obustronnie w obrzeże

1,23

chodnik szerokości 1,0 m uchwyty
od jazdy w krawężnik z drugiej
strony w obrzeże

chodnik szerokości 1,0 m uchwyty
od jazdy w krawężnik z drugiej
strony w obrzeże

wej.

wej.

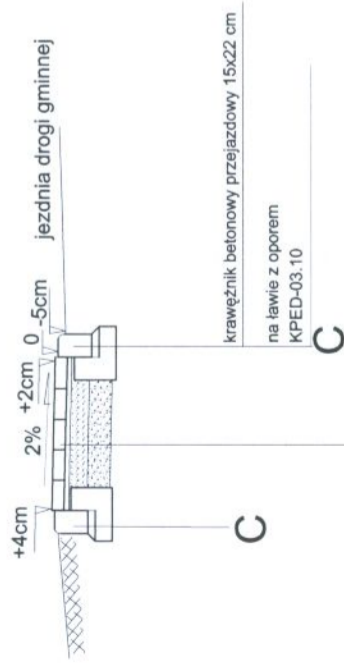
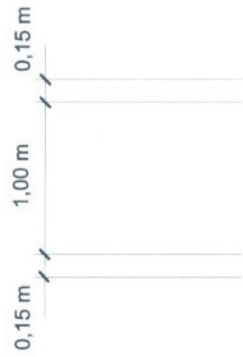
wej.

istniejącego schody betonowe
ze spocznikiem

ZADANIE:	Data	Skala	Rys. nr
REMONT CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI KIERPAJNY WIELKIE GMINA PIENIĘŻNO	2010.03	1:500	2.2
Rysunek:	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Podpis
Plan sytuacyjny	mgr inż. Marek Pleczyński	1636/EU/91	
INWESTOR : GMINA PIENIĘŻNO			

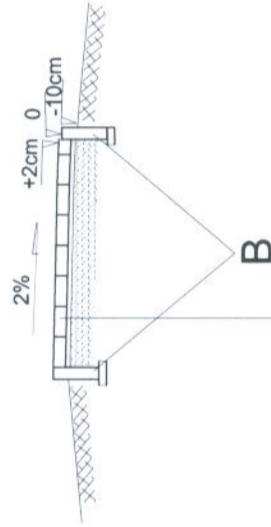
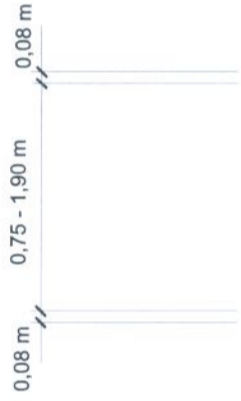
mgr inż. Marek Pleczyński
ul. Łącznikowa, 14-500 Braniewo

PRZEKRÓJ NORMALNY
ZJAZD PRZEZ CHODNIK



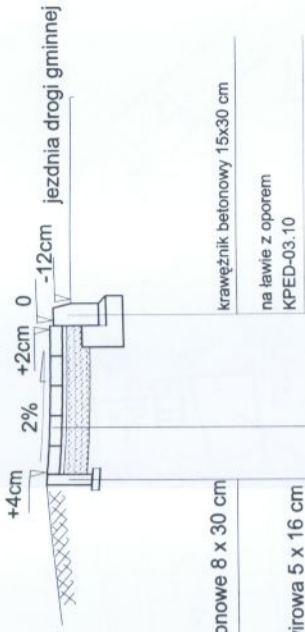
warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8 cm
 podsypka cementowo-piaskowa gr. 3-5 cm
 podbudowa z kruszywa łamanego stabil. mech. warstwa gr. 12 cm
 warstwa odcinająca gr. 15 cm

PRZEKRÓJ NORMALNY CHODNIKA
PROWZDZĄCEGO DO KAPLICY



warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 6 cm
 podsypka cementowo-piaskowa gr. 3-5 cm
 warstwa odcinająca gr. 15 cm

PRZEKRÓJ NORMALNY
CHODNIKA WZDŁUŻ JEZDNI



obrzeże betonowe 8 x 30 cm
 ława żwirowa 5 x 16 cm
 krawężnik betonowy 15x30 cm
 na ławie z oporem KPED-03.10
 warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 6 cm
 podsypka cementowo-piaskowa gr. 3-5 cm
 warstwa odcinająca gr. 15 cm

ZADANIE:
 REMONT CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI
 KIERPAJNY WIELKIE GMINA PIENIEŻNO

Data
 2010.03

Skala
 1:50

Rys. nr
 3

DROG-MAR

mgr inż. Marek Pieczyński
 ul. Łącznikowa, 14-500 Braniewo

Rysunek:

PRZEKROJE NORMALNE

projekt.

Projektował

Imię i nazwisko

mgr inż. Marek Pieczyński

Nr uprawn.

1636/EL/91

Podpis

INWESTOR: GMINA PIENIEŻNO