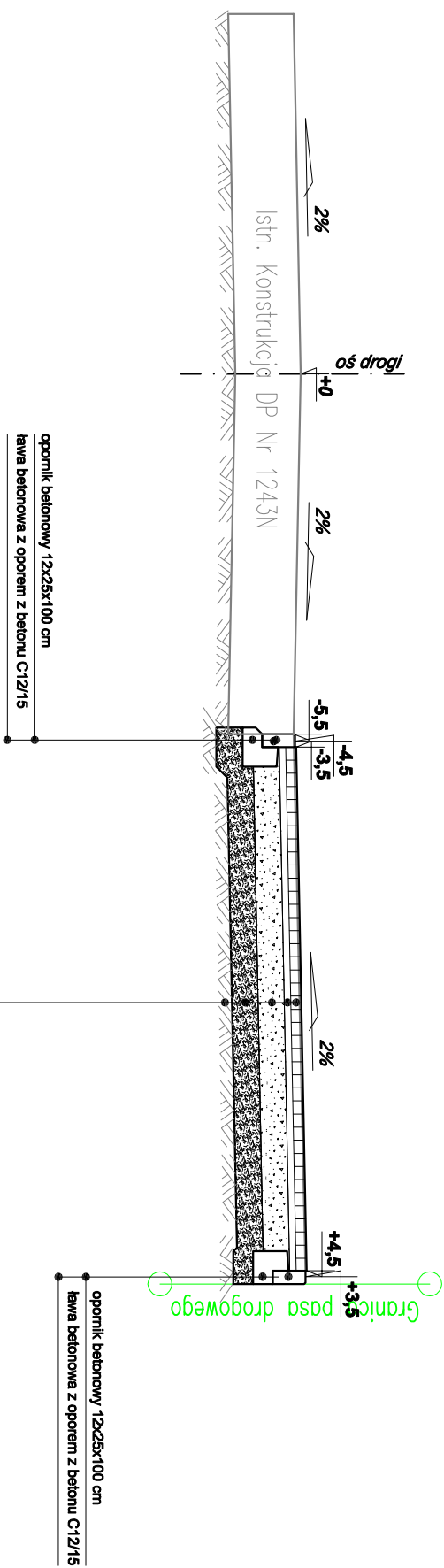
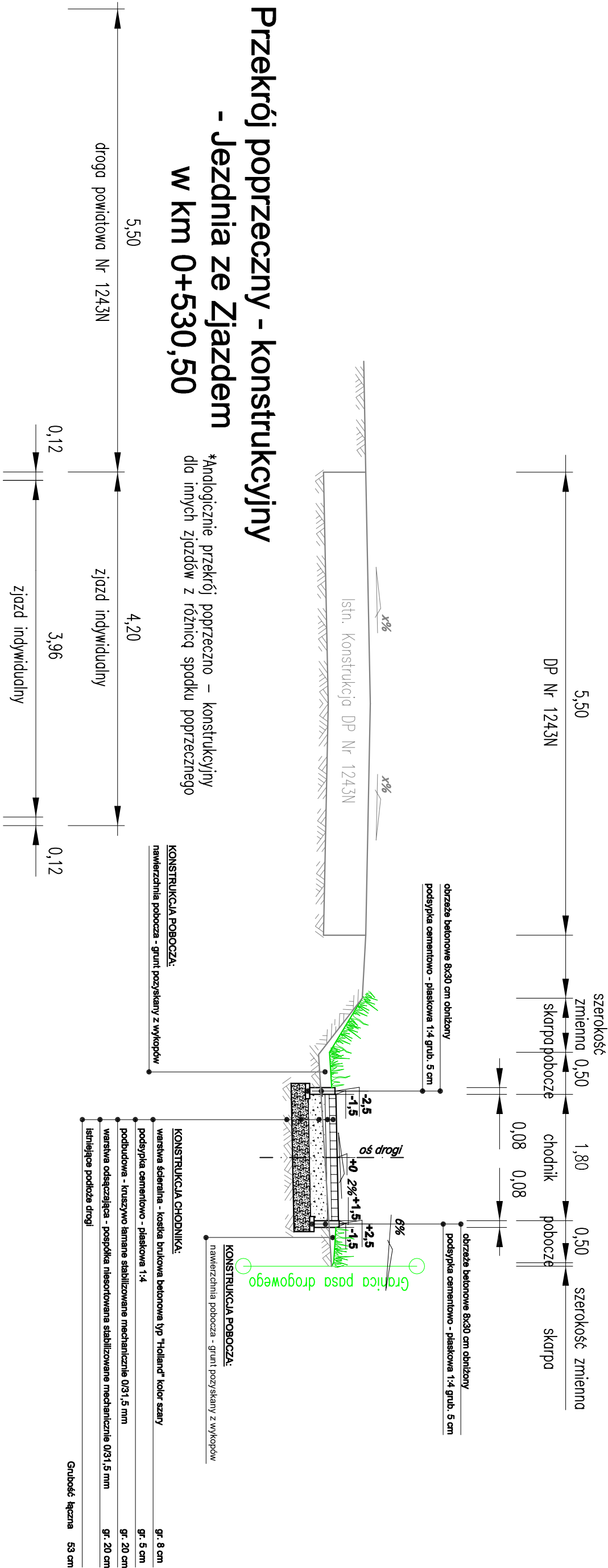
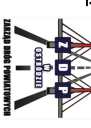


Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny  
- Chodnik  
od km 0+000,00 do km 0+672,40



KONSTRUKCJA ZIAZDU INDYWIDUALNEGO:	
koszka brukowa betonowa typ "Holland" kolor czerwony	gr. 8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	gr. 5 cm
podbudowa - kruszywo naturalne niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm	gr. 20 cm
warstwa wzmacniająca - grunt stabilizowany cementem C5/6 o Rm=5,0 MPa	gr. 20 cm
istniejąca podłoże drogi	

KONSTRUKCJA CHODNIKA:	
warstwa ścieralna - koszka brukowa betonowa typ "Holland" kolor szary	gr. 8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4	gr. 5 cm
podbudowa - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm	gr. 20 cm
warstwa odsączająca - pospółka niesortowana stabilizowana mechanicznie 0/31,5 mm	gr. 20 cm
istniejąca podłoże drogi	

Inwestor :  ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH 14-100 Ostroda ul. Gromyadzie 62A TEL. (0-89) 646-24-14 E-Mail : <a href="mailto:sekretariat@zdp.ostroda.pl">sekretariat@zdp.ostroda.pl</a>	
Nazwa obiektu : "Projekt przebudowy drogi dla pieszych w msc. Kajkowo"	
Temat opracowania : "Przebudowa drogi dla pieszych"	
Nazwa rysunku : PRZESKROJE NORMALNE	
Zespół projektowy	
Imię i nazwisko : Podpis : Nr uprawnień :	
Projektant : inż. Tomasz Rykowski	
Opracował : mgr Jacek Malinowski	
W.A.M./0219/PW/OD/21	
Data : 2023	
Skala : 1:50	
Strona : 2	