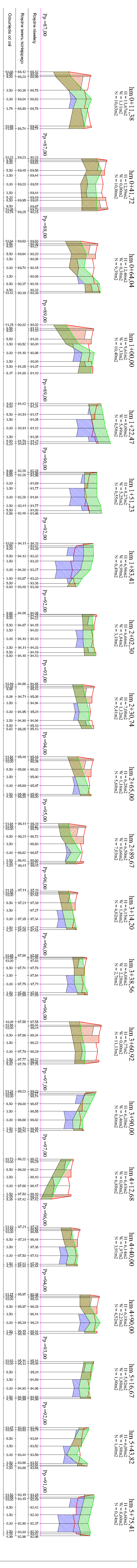
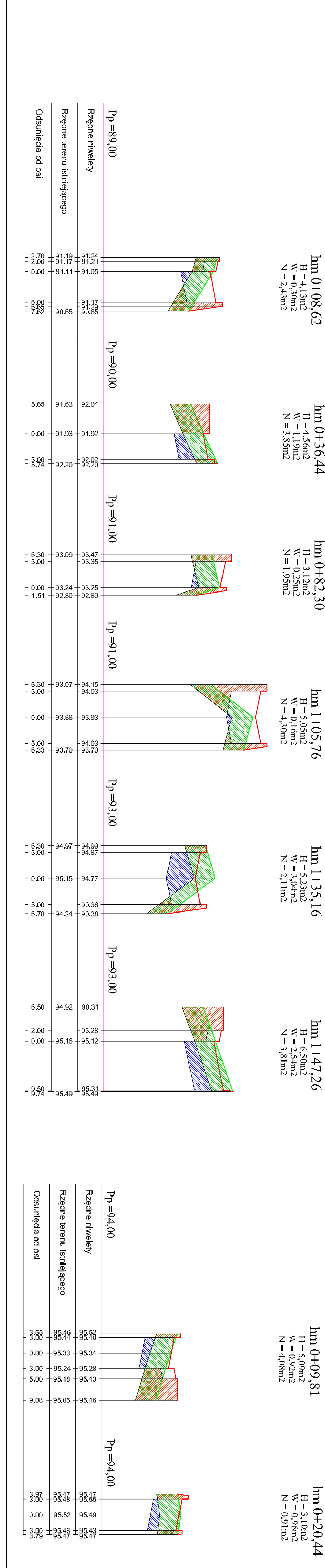


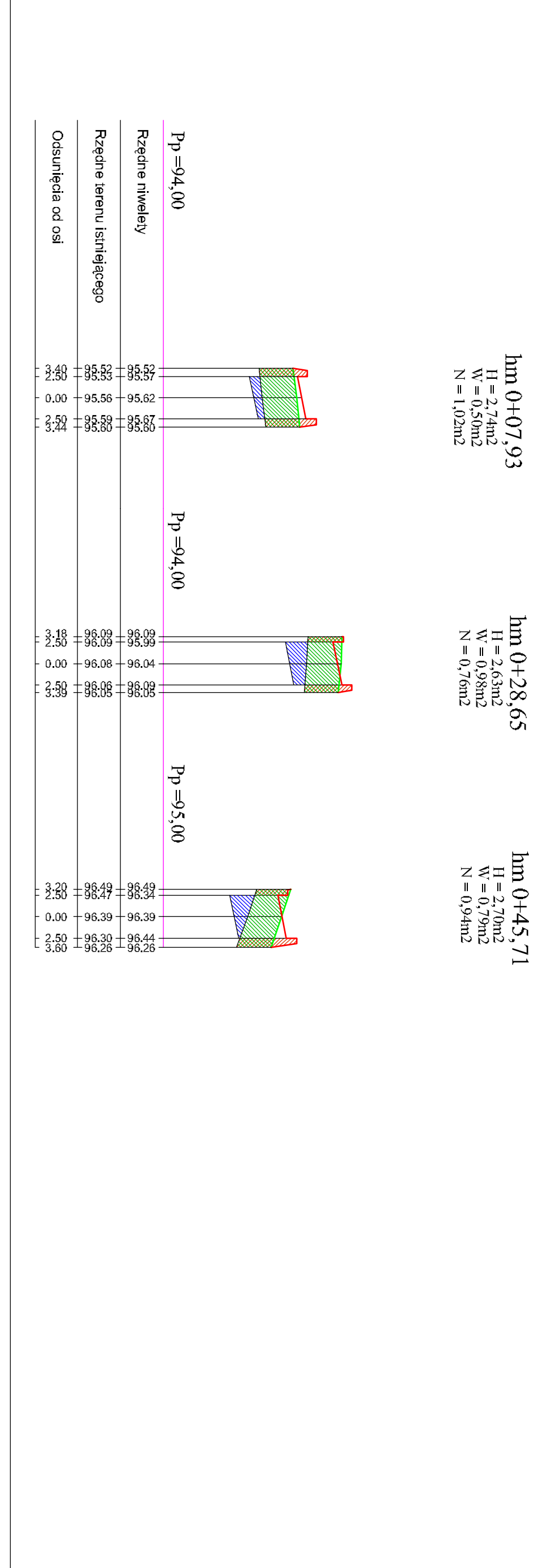
CIĄG I



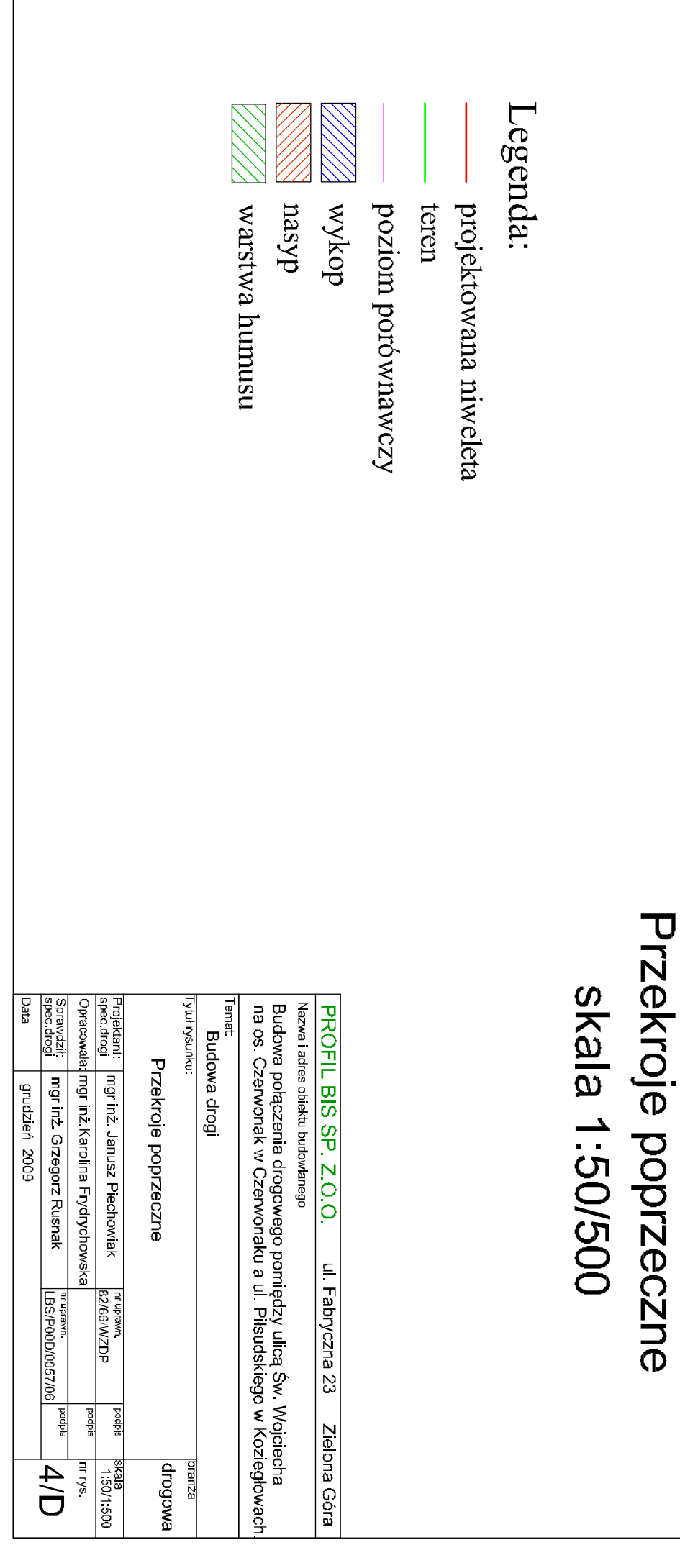
CIĄG II



CIĄG III



CIĄG IV



Legenda:

- projektowana niwelta
- teren
- poziom porównawczy
- wykop
- nasyt
- warstwa humusowa

Przekroje poprzeczne
skala 1:50/500

PROFIL BIS SP Z.O.O. ul. Fabryczna 23 Zielona Góra
Nadawa i realizacja studiów i projektów
Budowa i poligonizacja drogowego portu lotniczego ul. Św. Władysława
na os. Czerwonak w Zielonogórze i ul. Pilsudskiego w Koziegłowach

Temat: Budowa drogi

Wzrost	Przebieg	Przebieg	Przebieg
1:500	1:500	1:500	1:500
1:500	1:500	1:500	1:500
1:500	1:500	1:500	1:500
1:500	1:500	1:500	1:500

Opis: Inżynieria Lądowa, Inżynieria Geodezyjna, Inżynieria Transportowa
Wykonanie: mgr inż. Grzegorz Rusnak
Data: grudzień 2003