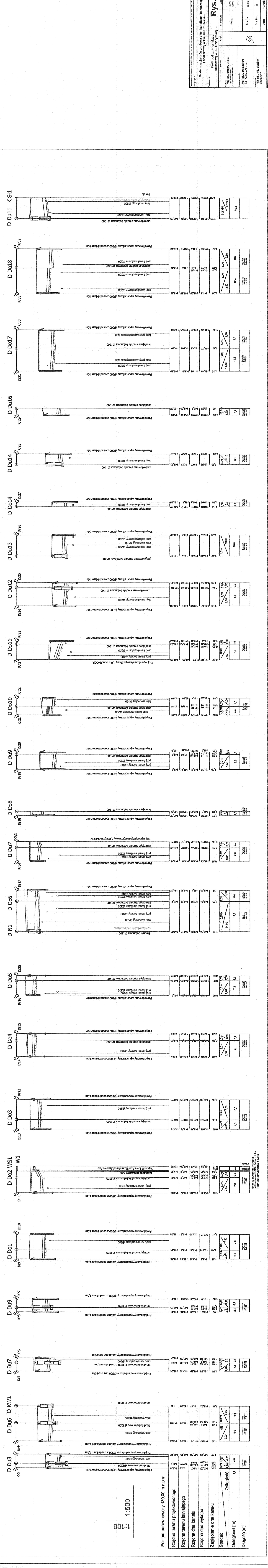


UL. DUBIAZYNSKA - przykanaliki deszczowe



Poziom porównawczy 130,00 m n.p.m.

Spadek	1:100	1:150	1:200	1:250	1:300	1:350	1:400	1:450	1:500
Odległość [m]	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0
Długość [m]	2,2	2,5	2,8	3,1	3,4	3,7	4,0	4,3	4,6

Rys. 4/2

Profil porównawczy kanałizacji deszczowej w ul. Dubiazyńskiej

Projekt: Modernizacja drogi, budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Białej Podlaskiej

Wykonanie: mgr inż. Jarosław Szora

Wzrost: 1,90 m

Waga: 75 kg

Temperatura: 20°C

Skala: 1:500

Archiwizacja: mgr inż. Marek Szora, mgr inż. Ewelina Chociej

System: PS

Data: Grudzień 2008

1:500
1:100

Skala: 1:500, 1:100, 1:200, 1:250, 1:300, 1:350, 1:400, 1:450, 1:500
 Odległość [m]: 2,2, 2,5, 2,8, 3,1, 3,4, 3,7, 4,0, 4,3, 4,6
 Długość [m]: 4,0, 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,0