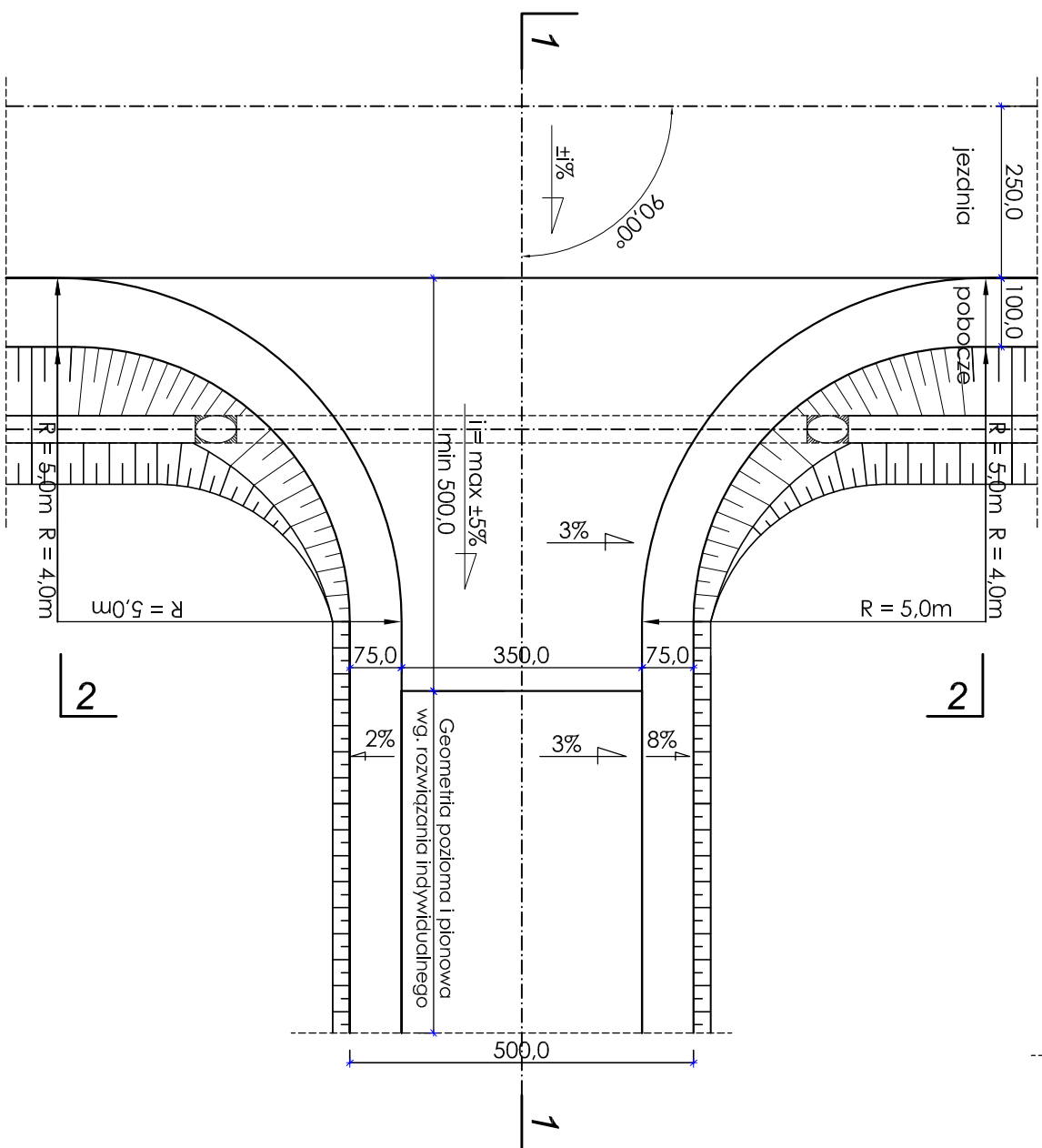
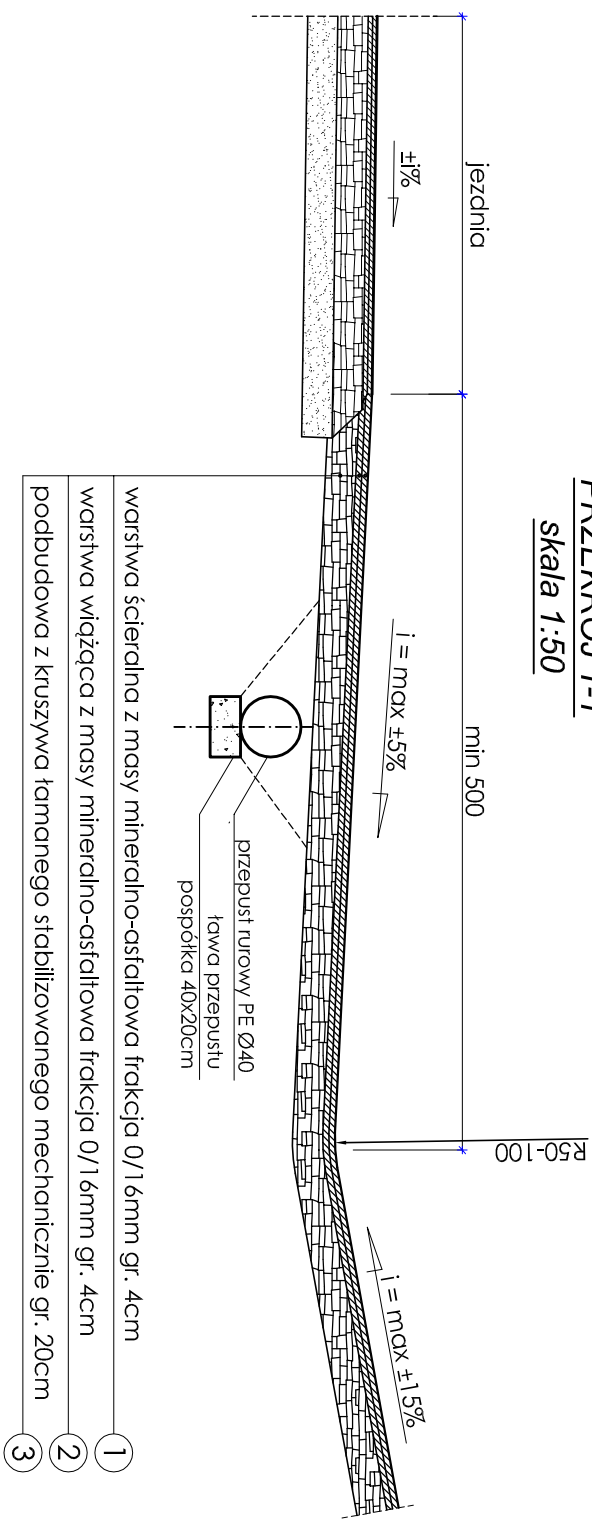


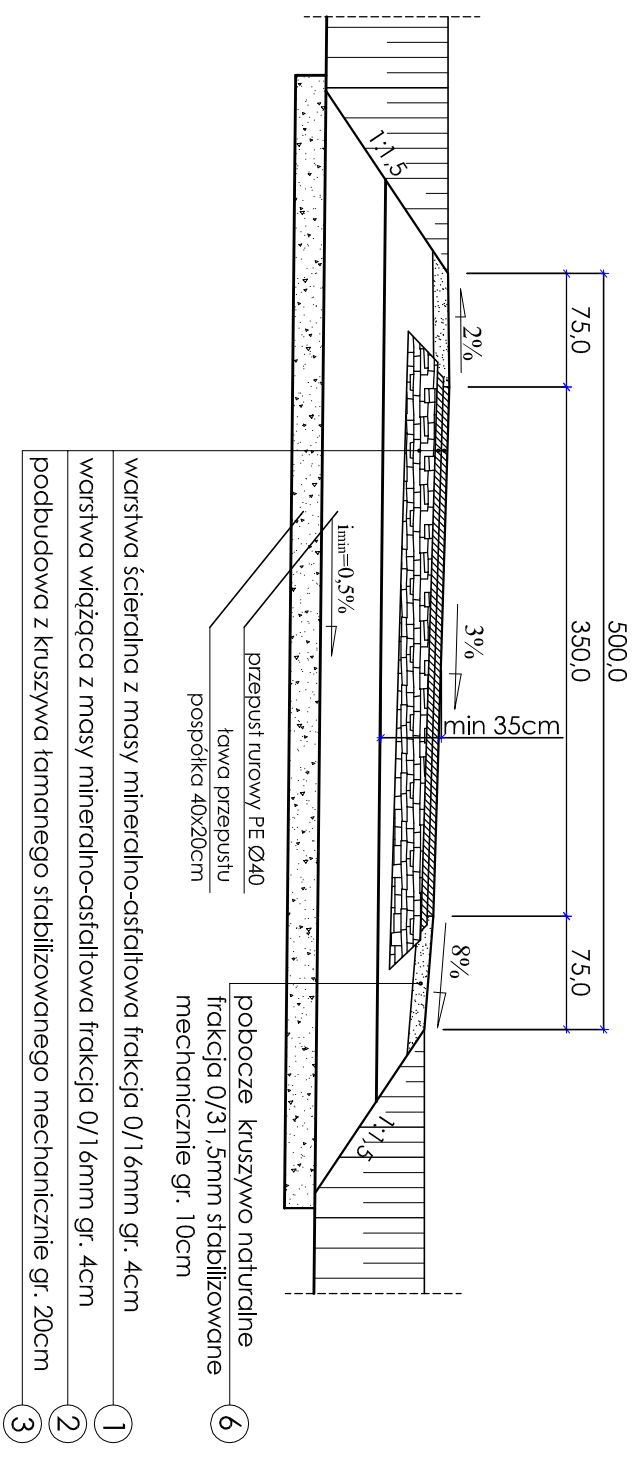
ZJAZDY TYP B2
SKALA 1:100



PRZEKRÓJ 1-1
skala 1:50



PRZEKRÓJ 2-2
skala 1:50



Autorska Pracownia Projektowa

Adam Wszeborowski
18-400 ŁOMŻA, ul. Senatorska 8, tel. 86 2163378, 667303091

inwestor ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH 18-400 Łomża, ul. Poligonowa 30	zadanie PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1833B na odcinku Borowskie - Mieczki Czarne
--	--

ZJAZDY TYP B2

ZESPÓŁ AUTORSKI			
branża drogowa	imię i nazwisko	nr upr. proj.	podpis
projektant	mgr inż. Jęzry Przychowicz	26/80 WBPP W-w	
sprawdzający	mgr inż. Jacek Dobieński	44/02.OL	
opracowanie	mgr Adam Wszabrowski		
data: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	skala: 1:100 / 1:50	data: 07/2010	nr rys. 7.4

Wartości przedmiarowe przy długości zjazdu 8,0m:

- warstwa ścierniwa gr. 4cm MMA pow. 38,74m²
- warstwa wiążąca gr. 4cm MMA pow. 40,02m²
- podbudowa kruszywo tamane gr. 20cm pow. 43,74m²
- pobocza kruszywo naturalne gr. 10cm pow. 9,64m²
- przepuści rura PE śr. 40cm dł. 9,5m
- tawa przepustu 40x20cm pospółka 0,78m³

Uwagui

1. Zjazd typ B2 dft. 8,0m
2. Spadek podłużny zjazdu $i_{max} = 5\%$ na odcinku min 500cm
3. Kierunki spadków podłużnych i poprzecznych zjazdów dopasować do warunków miejscowych
4. Rzędne zjazdu dopasować do projektowanej nawierzchni