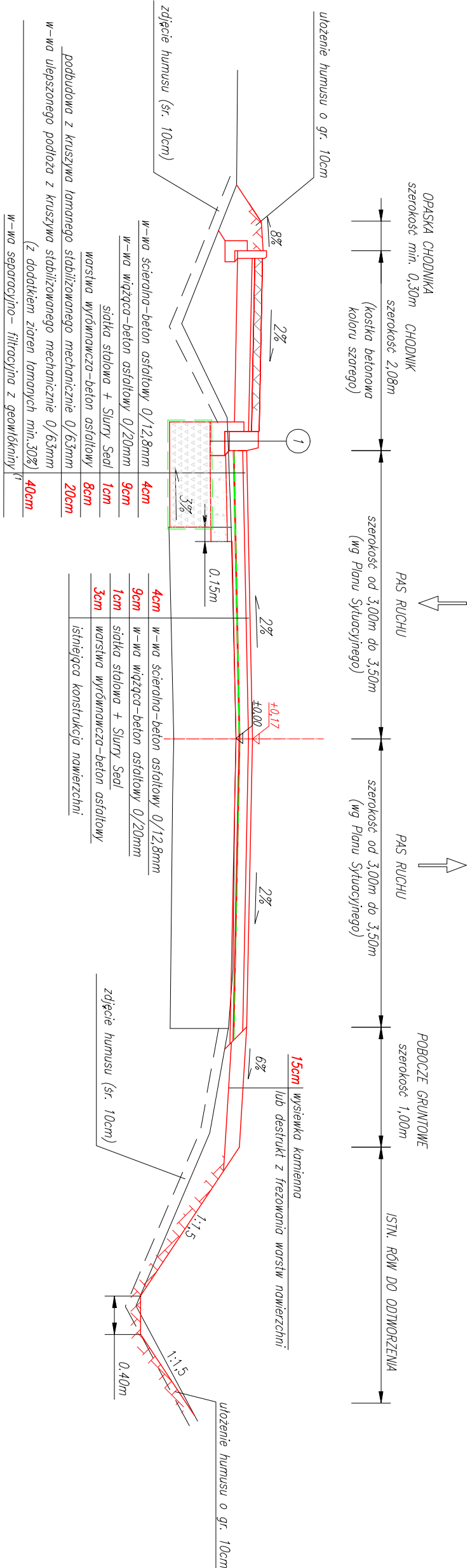
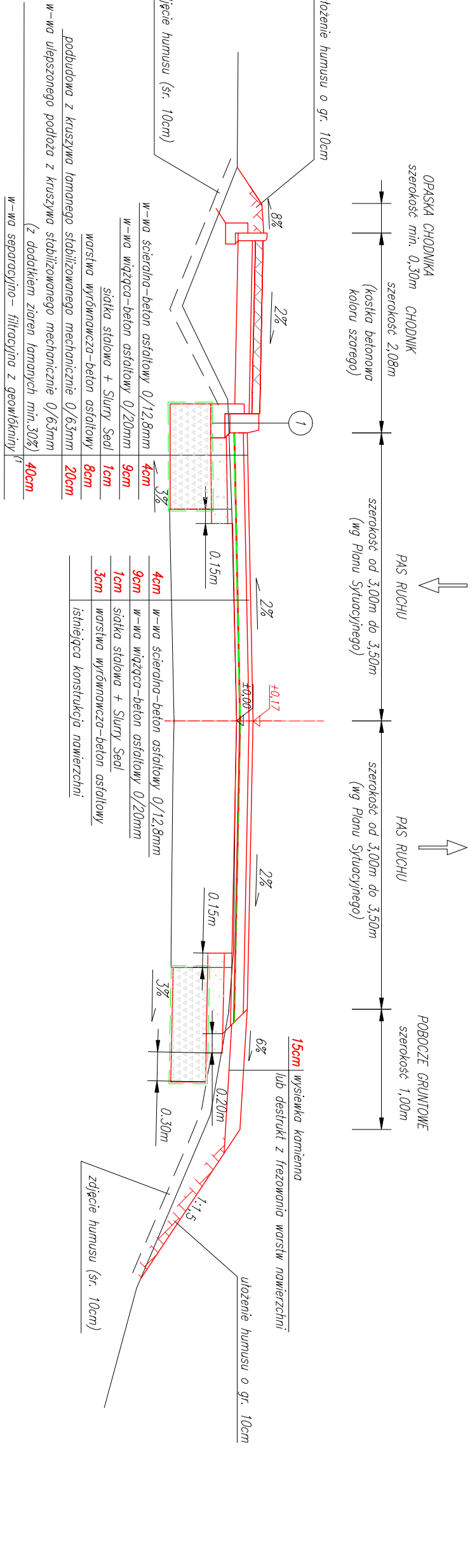


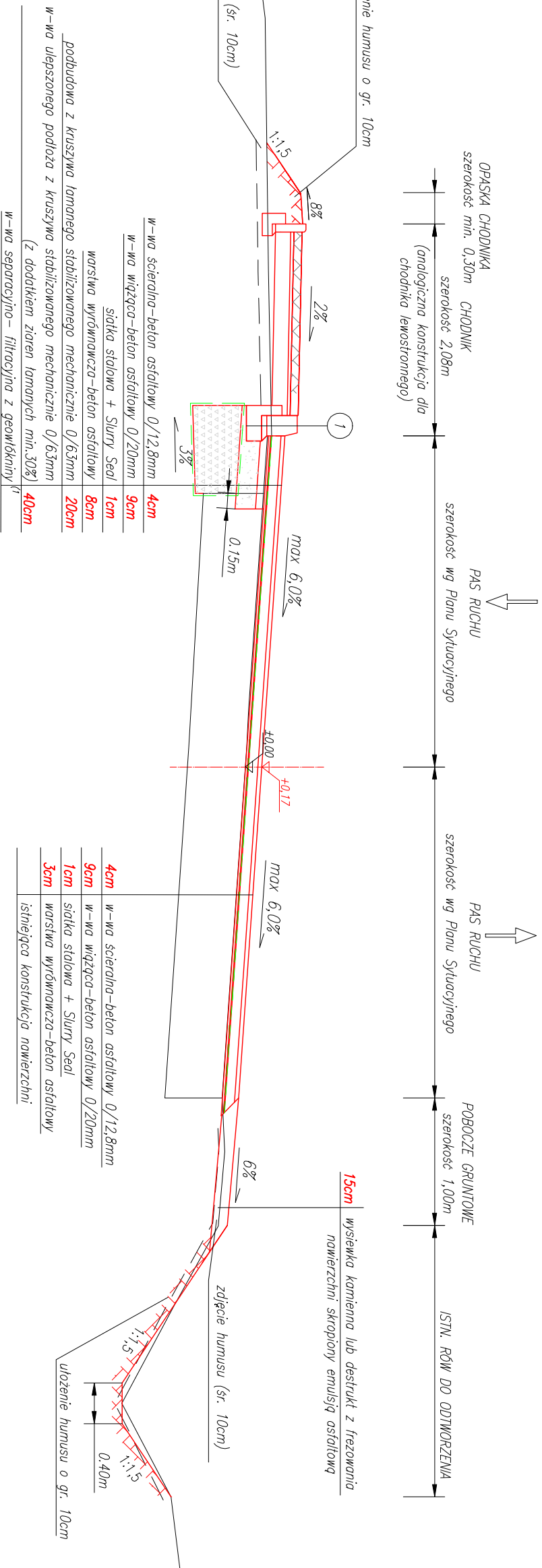
PRZESZCZEGÓŁOWANIE NA ODCINKU Z CHODNIKIEM
LEWOSTRONNYM USYTUOWANYM PRZY KRAWĘDZI JEZDNI
JEDNOSTRONNYM POSZERZENIEM ORAZ PRAWOSTRONNYM ROWEM



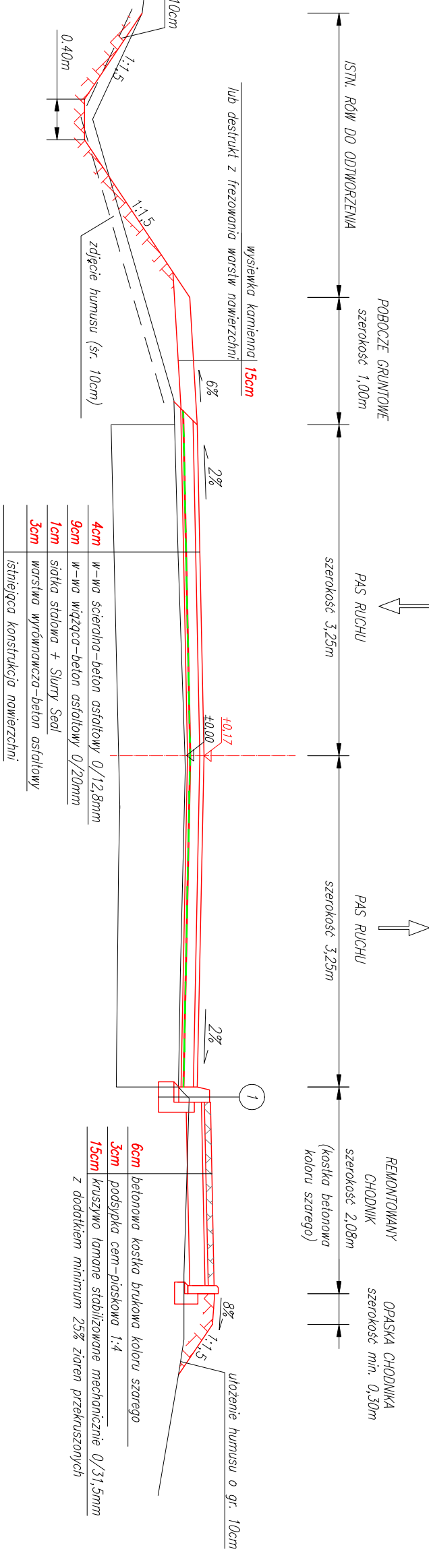
PRZESZCZEGÓŁOWANIE NA ODCINKU Z CHODNIKIEM
LEWOSTRONNYM USYTUOWANYM PRZY KRAWĘDZI JEZDNI
ORAZ OBUSTRONNYM POSZERZENIEM KONSTRUKCJI JEZDNI



PRZESZCZEGÓŁOWANIE NA ŁUKU
Z CHODNIKIEM ZLOKALIZOWANYM PRZY KRAWĘDZI JEZDNI PO STRONIE LEWEJ
ORAZ PRAWOSTRONNYM ROWEM



PRZESZCZEGÓŁOWANIE NA ODCINKU Z REMONTOWANYM
CHODNIKIEM ZLOKALIZOWANYM PRZY KRAWĘDZI JEZDNI PO STRONIE PRAWEJ
ORAZ LEWOSTRONNYM ROWEM



UWAGA:
Szczegółowe rozwiązanie posadowienia elementów betonowych przedstawiono na rys. nr 4.6 "Przekroje typowe – szczegóły"

UWAGA:
1) Parametry geowłókny
a) wytrzymałość na zerwanie przy rozciąganiu $\geq 100\text{ kN/m}$
b) siła przylipająca $\geq 2,5\text{ kN}$
c) efektywny wymiar porów $d_e \leq 0,15\text{ mm}$
d) wskaźnik wodoprzepuszczalności podłużnej i poprzecznej przy ciśnieniu $2\text{ kPa} > 10^{-10}\text{ m/s}$

DROGA POWIATOWA 44855
KLASA DROGI: Z
PRĘDKOŚĆ PROJEKTOWA: $v_p=50\text{ km/h}$
KATEGORIA OBCIĄŻENIA RUCHEM: KR3
SZEROKOŚĆ PASA RUCHU:
3,00m do 3,50m

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|
| Wykonawca: | | MBD Projekt Marcin Zieliński ul. Lwowska 55/2, 34-100 Wadowice | | Projektowanie Nadzór Budowy Drog Krzysztof Kozłowski ul. Kamelińska 67/12, 34-100 Wadowice | |
| Temat: | | Przebudowa drogi powiatowej 44855 Bielsko–Wilamowice–Jawiszowice w miejscowości Pisarzowice | | | |
| Branża: | | DROGOWA | | Data: maj 2009 | |
| Część: | | PROJEKT WYKONAWCZY | | Skala: 1:50 | |
| Tytuł rys.: | | PRZESZCZEGÓŁOWE, ETAP II – cz. 1 | | Nr rys. 4.1 | |
| Inwestor: | |  Powiat Bielski ul. Piastowska 40 43–300 Bielsko–Biala | | Lokalizacja: | |
| Miejscowość: | | | | | |
| Podpis: | | | | | |
| Funkcja: | | Imię, Nazwisko: | | Nr uprawnień | |
| Projektant: | | Krzysztof Kozłowski | | 83/93 B–B | |
| Sprawdzający: | | Ignacy Piórkowski | | 259/89 B–B | |
| Opracował: | | mgr inż. Dariusz Augustyn | | | |
| | | mgr inż. Marcin Zieliński | | | |
| | | inż. Bartłomiej Henzel | | | |