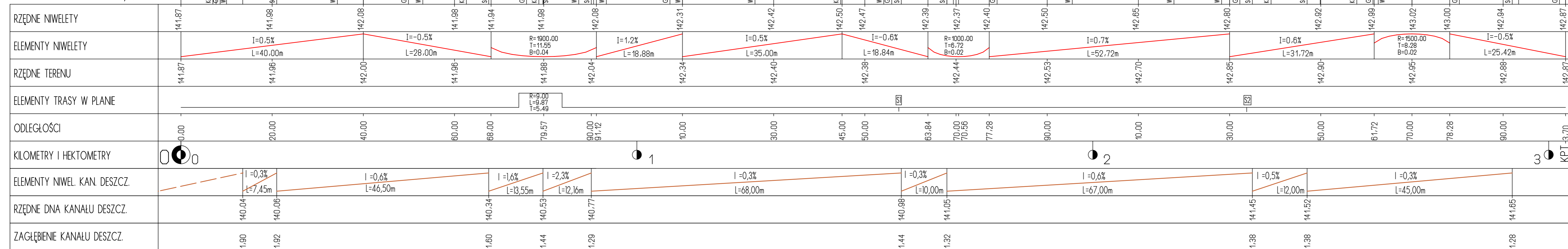


LEGENDA

- Niweleta teren
- Niweleta droga
- - - Kanał deszczowy istniejący
- Kanał deszczowy PVC-U 315mm
- Nasyp
- Wykop
- Oznaczenie kolizji

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:500

PP=135,00



Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

| | | |
|--|--------------------------------|---------------|
| 003 | | |
| 002 | | |
| 001 | Projekt budowlano - wykonawczy | 19.05.2008 r. |
| Nr wydania: | Temat: | Data: |
| Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK | | |
| 63-400 Ostrów Wlkp, ul. J. III Sobieskiego 9 | | |

| | |
|-------------|---|
| Klient: | MIEJSKI ZARZĄD DRÓG 63-400 Ostrów Wielkopolski, ul. Zamenhofa 2b |
| Projekt: | Budowa ciągu pieszo-jazdnego i kanału deszczowego w ulicy Zapiecek w Ostrowie Wlkp. |
| Faza/Temat: | PRZEKRÓJ PODŁUŻNY |

| | | |
|------------------------------|-----------------|---------|
| NAZWISKO I IMIĘ PROJEKTANTA: | UPRAWNIENIA: | PODPIS: |
| inż. Jarosław Majchrzak | | |
| inż. Daniel Piłta | | |
| tech. Michał Suchecki | | |
| Główny projektant: | | |
| mgr inż. Mirosław Karolak | WKP/0034POOK/05 | |
| Sprawdzający: | | |

| | | |
|--|--------------|-------------------|
| Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v.2006 | | |
| Brano: | DROGOWA | Nr projektu: 123 |
| Data: | MAJ 2008 | Nr rysunku: 003-D |
| Skala: | 1:100; 1:500 | |