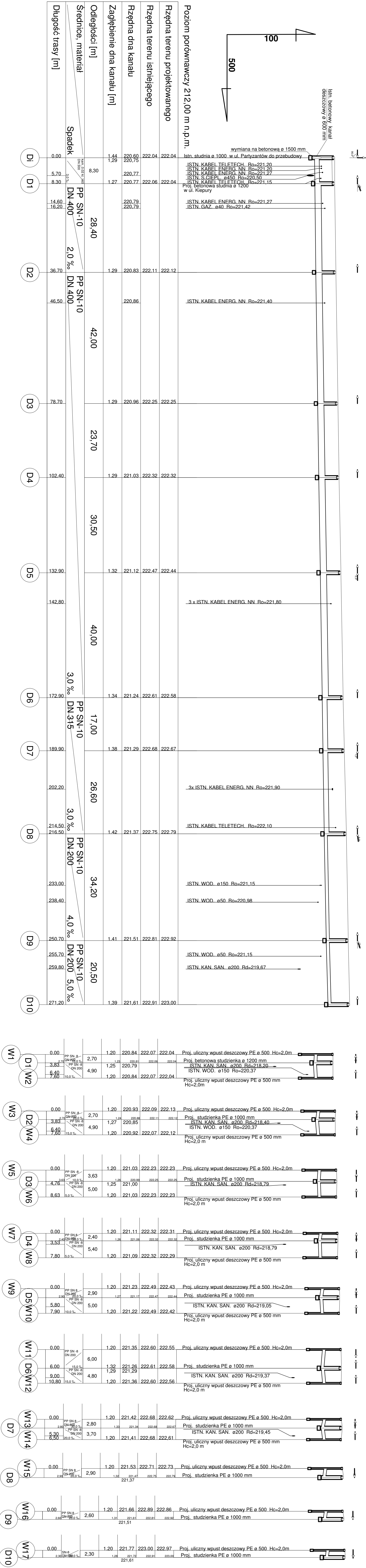


ROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
w ul. Kiepury w Zamościu.



Uwaga:

- 1- Przed przystąpieniem do wykonywania robót, należy sprawdzić rzeczywiste rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia podziemnego w miejscu skrzyżowań z projektowaną K.D.
- 2- Roboty ziemne na skrzyżowaniach i zbliżeniach z istniejącym uzbrojeniem, należy wykonywać ręcznie .
- 3- Należy wykonać zabezpieczenia istniejących kabli energetycznych rurami dwudzielnymi PVC lub PP.
- 3- Rury i przejścia szczelne muszą pochodzić od tego samego producenta ze względu na różnice w tolerancji wymiarowej różnych producentów.
- 4- Przykanaliki z rur PP SN-8 Weho Tripla Dn 200 mm. lub równoważne.
- 5- Posadowienie rur PP 200 mm - przekrój Nr 1.
- 6- Wykop pomiędzy studnią Di a D-1 w całości wykonać ręcznie z uwagi na brak dokładnych rzędnych posadowienia istniejącego uzbrojenia podziemnego
- 7- Profil podłużny rozpatrywać łącznie z planem zagospodarowania.

| Nadzory Inwestorskie i Prace Projektowe                |   |           |         |
|--|---|-----------|---------|
| 22-400 Zamość ul. J. Zamojskiego 40/1 TEL. 603-583-224 |   | P. B.-W.  |         |
| Temat  | Przebudowa ul. J. Kiepury z wykonaniem kanalizacji deszczowej dla os. "Partyzantów" w Zamościu. | Faza      |         |
| Tytuł rys.   |   | Data      |         |
| PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ VI.2017 r.      |   |           |         |
| Inwestor   | MIASTO ZAMOŚĆ   | Skala     |         |
| 22-400 Zamość ul. Rynek Wielki 13                      |   | 1/100/500 |         |
| Autor projektu   | inż. Wiesław Ciechowski<br>upr. nr: LUB/0163/PPOS/05  | Podpis    | Nr rys. |
| Sprawdził:   | mgr inż. Małgorzata Skowrońska<br>upr. nr: UAN-II- 8387/76/87                                   | Podpis    | 2       |