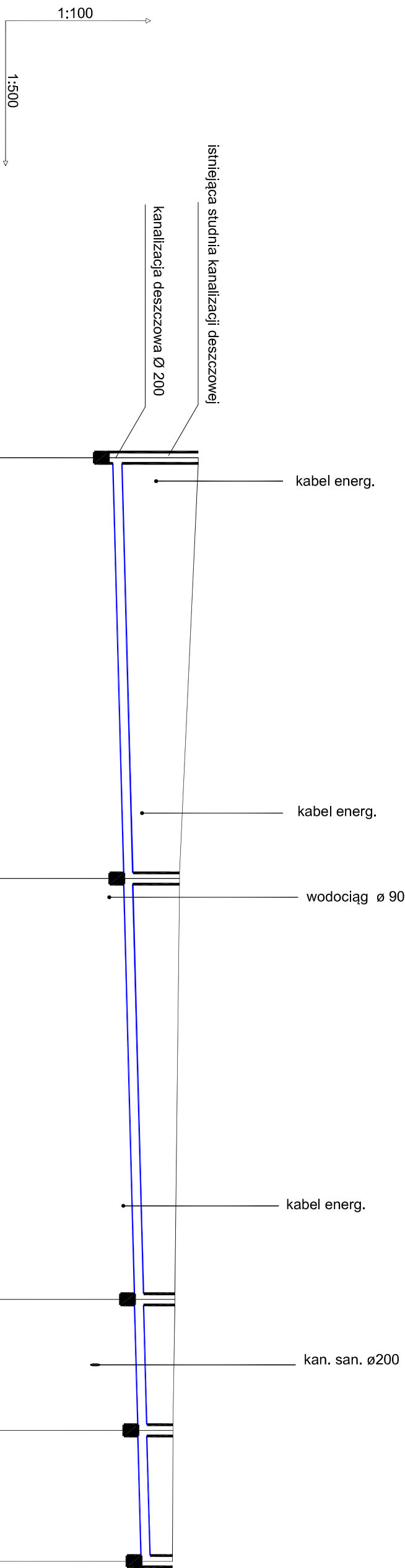


PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ



Poziom porównawczy 90,00 m n.p.m.

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|-----------------------|-------|--|-------|-------|--|-------|-------|-------|--------|--|--------|
| Rzędna terenu projektowanego | 96,60 | | | | | 96,20 | | | 96,10 | | 96,06 | | 96,05 |
| Rzędna terenu istniejącego | 96,60 | | | | | 96,20 | | | 96,10 | | 96,08 | | 96,05 |
| Rzędna dna kanału | | 94,78 | | | | 95,01 | | | 95,24 | | 95,31 | | 95,38 |
| Zagłębienie dna kanału [m] | | 1,82 | | | | 1,19 | | | 0,86 | | 0,75 | | 0,67 |
| Odległości [m] | | | 45,00 | | | 45,00 | | | | | 14,00 | | 14,00 |
| Średnice, materiał | | PVC-U_SDR34_I 200x5,9 | | | | | | | | | | | |
| | Spadek | | | | | | | | 5,1 ‰ | | | | 5,0 ‰ |
| Długość trasy [m] | 0,00 | 2,50 | | | 38,00 | 45,00 | | 80,00 | 90,00 | 97,00 | 104,00 | | 118,00 |

S

SD-1

SD-2

SD-3

SD-4

Uwagi

- Głębokość sieci przy włączeniu dostosować do rz. studni deszczowej, przejście przez studnię wykonać jako szczelne;
- Zaprojektowano rury PVC Ø 200, ze ścianką litą, jednorodną;
- Włazy studzienne o nośności 40 ton (D 400);
- Wzdłuż sieci wykonać podsypkę min 0,15 m i zasypkę 0,3 m. ponad górna krawędź rurociągu wraz z zagęszczeniem warstwowym.

| | | | | | |
|---|--------------------------|--|------------------|---|-------------------------------|
| <div><div>CODEX</div><div></div></div> | | | | | |
| Biuro Rzecznictwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp., ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl www.codex.pl | | | | | |
| Przedstawiając: | | BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z NIEZBEĐNA INFRASTRUKTURA W GMINIE STRZEŁNO, DZ. NR EWID. 8/2 | | | |
| Tytuł rysunku: | | | | Stadium dokumentacji: Projekt Budowlany | |
| | | | | Nr rys.: S-1 | |
| Funkcja | Imię i nazwisko | Specjalność | Numer uprawnień | Podpis | Skala: |
| Projektował: | mgr inż. Robert Ochowiak | santarna | WKP/0338/PWOS/10 | | 1:100/500 |
| | | | | | Data: wrzesień 2014 |