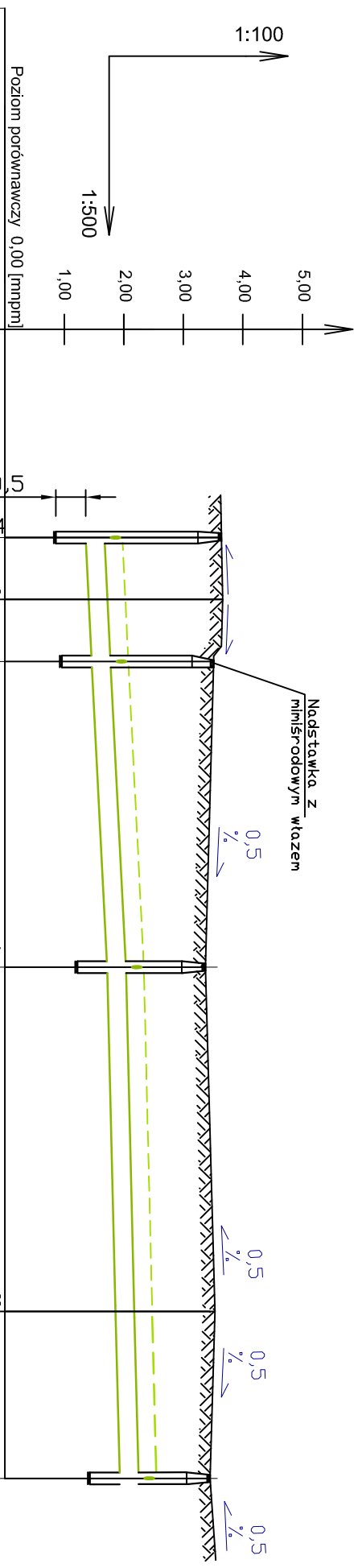


LEGENDA:

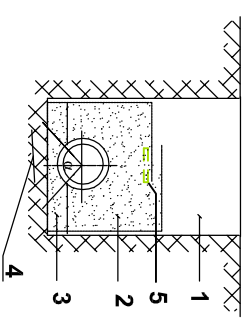
D - Studnia typowa z kręgów betonowych Ø 1000 mm
 Wd - Studnia typowa z kręgów betonowych Ø 500 mm

ul. Gdyńska Etap II


 - projektowany teren
 - taśma ostrzegawcza z wkładką metalową



| Poziom porównawczy 0,00 [mnpm] | | D13A | | D13 | | D12 | | D11 | |
|--------------------------------|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--|
| Rzędna terenu w [mnpm] | | 3,64 | 3,66 | 3,51 | 3,37 | 3,53 | 3,53 | 3,45 | |
| Rzędna dna przewodu w [mnpm] | | 1,36 | 1,46 | 1,72 | 1,93 | 1,52 | 1,93 | 1,52 | |
| Zagłębienie dna przewodu w [m] | | 2,28 | 2,05 | 1,65 | 1,52 | 1,52 | 1,52 | 1,52 | |
| Spadek % | | i=1,0 | i=1,0 | i=1,0 | i=0,50 | i=1,0 | i=0,50 | i=0,50 | |
| Odległość [m] | | L=10,40 | L=25,65 | L=25,65 | L=42,9 | L=25,65 | L=42,9 | L=25,65 | |
| Średnica [mm] Materiał | | PVC-U "Kl S" Ø 315 mm | PVC-U "Kl S" Ø 315 mm | PVC-U "Kl S" Ø 315 mm | PVC-U "Kl S" Ø 315 mm | PVC-U "Kl S" Ø 315 mm | PVC-U "Kl S" Ø 315 mm | PVC-U "Kl S" Ø 315 mm | |
| Odległość [m] | | 0,00 | 10,40 | 36,05 | 78,95 | 36,05 | 78,95 | 36,05 | |



- 1 Zasyпка (grunt z wykopu)
- 2 Obsypka ≥ 15cm nad wierzchem rury (po zagęszczeniu)
- 3 Warstwa wyrównawcza grubości 10cm
- 4 grunt naturalny
- 5 taśma ostrzegawcza z wkładką metalową

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>ZAKŁAD USŁUGOWO HANDLOWY Wieszaw Krystek ul. C. Skłodowskiej 12, 72-500 Międzyzdroje tel./fax. 091-32-81-160, NIP 855-001-03-44</p> | | Nr rysunku: 08 Nr arkusza: Data: 10.2.2009 Skala: 1 : 500 Branża: Sanitarna | |
| Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| Inwestor: Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 5, 72-600 Świnoujście | | Podpis: | |
| Temat: Projekt wykonawczy przebudowy sieci kanalizacji deszczowej w ul. Gdyńskiej w Świnoujściu | | | |
| Adres: Świnoujście, ul. Gdyńska | | Podpis: | |
| Projektant: mgr inż. Andrzej Malolepszy upr. Nr ZAP/0097/POOS/09 | | Podpis: | |
| Sprawdzający: mgr inż. Jadwiga Maciejewska upr. Nr 36/SZ/72 | | Podpis: | |
| Nazwa rys.: Profil poprzeczny sieci kanalizacji deszczowej - Etap II od D11 | | Nr rysunku: 08 | |