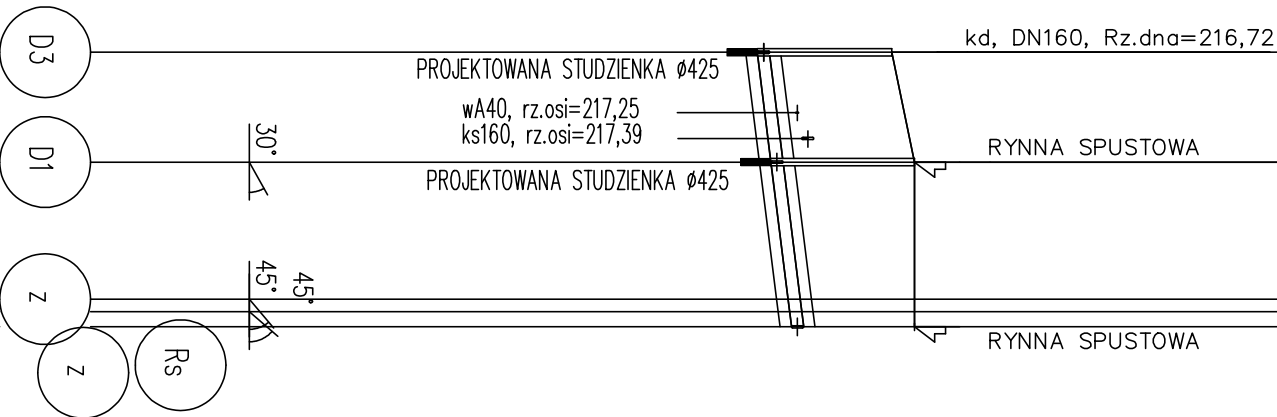


Opis powierzchni terenu

NAW. GRUNTOWA




|                                    |                   |         |        |         |        |         |        |         |        |         |        |        |
|------------------------------------|-------------------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|
| P.p. = 205,00                      |                   | Ho=1,78 | D3     | Ho=1,90 | D1     | Ho=1,67 | Z      | Ho=1,65 | Z      | Ho=1,63 | Rs     | Z      |
| Rzędna istniejącego terenu         | 218,50            | 218,80  | 218,80 | 218,80  | 218,80 | 218,80  | 218,80 | 218,80  | 218,80 | 218,80  | 218,80 | 218,80 |
| Rzędna dna proj. kanału            | 216,72            | 216,90  | 217,13 | 217,15  | 217,17 | 217,13  | 217,15 | 217,17  | 217,13 | 217,15  | 217,17 | 217,13 |
| Długość odcinka                    | 4,00              | 1,70    | 7,30   | 9,10    | 0,80   | 1,00    | 1,00   | 1,00    | 1,00   | 1,00    | 1,00   | 1,00   |
| Proj. spadek kanału, odległość     | L=18,20<br>i=2,5% |         |        |         |        |         |        |         |        |         |        |        |
| Proj. średnica nominalna, materiał | ø160PCV           |         |        |         |        |         |        |         |        |         |        |        |
| Prędkość, przepływ, wypełnienie    | —                 |         |        |         |        |         |        |         |        |         |        |        |
| Hektometr i odległości             | 0,00              | 7,30    | 16,40  | 17,20   | 18,20  | 17,20   | 16,40  | 17,20   | 18,20  | 17,20   | 16,40  | 17,20  |

# Profil kanalizacji deszczowej

Podziałka 1:100/500

Uwaga:  
Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. E11 1N, rz.osi=125.81) podano w przybliżeniu.

W nazwa węzła  
Ho=1,62 zagłębienie osi rurociągu

|  |  |  |               |  |       |         |                       |
|--|--|--|---------------|--|-------|---------|-----------------------|
|  <b>CIGNUS</b><br><i>architektura</i> |  |  |               | PRACOWNIA PROJEKTOWA:<br>BIURO ARCHITEKTONICZNE CIGNUS ANNA KALINOWSKA<br>ARMII KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEGOM |       |         |                       |
| INWESTOR:<br>GMINA STRZEGOM<br>RYNEK 38, 58-150 STRZEGOM   |  |  |               | OBJEKT:<br>BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ<br>DZ. NR 308/6,314, 225/6 , GRANICZNA                            |       |         |                       |
| TYTUŁ PROJEKTU:<br><b>PROJEKT BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ</b>  |  |  |               |  |       |         |                       |
| PROJEKTOWAŁ:   |  | IMIĘ I NAZWISKO:   | NR UPRAWNIENI |  | DATA: | PODPIS: | STADIUM: PROJ. BUD.   |
|  |  | mgr inż. A. Sokowski                                       | 339/DOŚ/11    |  |       |         | BRANŻA:<br>sanitarna  |
| SKALA:<br>1:100/500  |  | RYSUNEK:<br><b>PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b> |               |  |       |         | NR RIS.:<br><b>S5</b> |