


### OBJAŚNIENIA:

- 1 - pokrywa betonowa z włazem betonowym  $\varnothing 625$  mm
- 2 - stopnie żłazowe
- 3 - zwężka betonowa  $\varnothing 1000 \times 625 \times 320$  mm
- 4 - krąg betonowy  $\varnothing 1000$  mm, wys. 500 mm
- 5 - stopa betonowa FAR  $\varnothing 1000/250$  mm
- 6 - cegła klinkierowa pełna klasy 250 na zaprawie cementowej
- 7 - beton klasy B15 gr. 20 cm
- 8 - chudy beton klasy B7,5 gr. 10 cm
- 9 - grunt rodzimy
- 10 - zbrojenie z prętów stalowych  $\varnothing 12$  mm co 20 cm
- 11 - tuleja ochronna z uszczelnieniem

| Nr<br>proj. studni | A<br>(Rzędna<br>istn.terenu) | B<br>(Rzędna<br>dna kanału) | C1<br>(Projektowane<br>włączenie do istn.<br>kanału) | C2<br>(Projektowane<br>włączenie do istn.<br>kanału) | Ø1<br>(Projektowany<br>kanał) | Ø2<br>(Projektowany<br>kanał) | Qistn.<br>(Istniejący<br>kanał ) |
|--------------------|------------------------------|-----------------------------|--|--|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| D33                | 30,50                        | 28,45                       | 29,00  | 29,00/28,45  | Ø 160 PVC                     | Ø 160 PVC                     | Ø 250                            |
| D43                | 29,35                        | 27,17                       | 27,84  | 27,17/27,80  | Ø 160 PVC                     | Ø 160 PVC                     | Ø 200                            |

## PLAN SYTUACYJNY

|                          |                            |  |        |  |  |
|--------------------------|----------------------------|--|--------|--|--|
| Projekt:<br><div></div>  |                            | PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW<br>mgr inż. Ryszard Kowalski<br>71-468 SZCZECIN ul.Sosnowa 6a<br>tel./fax (091) 45 00 745 |        | Zamawiający:<br><div></div> <b>Generalna Dyrekcja<br/>Dróg Krajowych i Autostrad<br/>Oddział w Szczecinie</b> |  |
| Nazwa i adres inwestycji |                            | Budowa i przebudowa dróg na osiedlu Pyrzyckim w Stargardzie  |        |  |  |
|                          | Imię i nazwisko            | Numer uprawnień  | Podpis | Data   |  |
| Projektowała             | mgr inż. Paweł Paterkowski | ZAP/0070/P00S/08   |        | 12.2017  |  |
| Sprawdził                | mgr inż. Kamil Kuciński    | ZAP/0075/P00S/12   |        | Skala  |  |
| Opracował                | —                          | —  |        | 1:—  |  |
| RYSUNEK NR 4             |                            | ARKUSZ NR 1/1  |        |  |  |