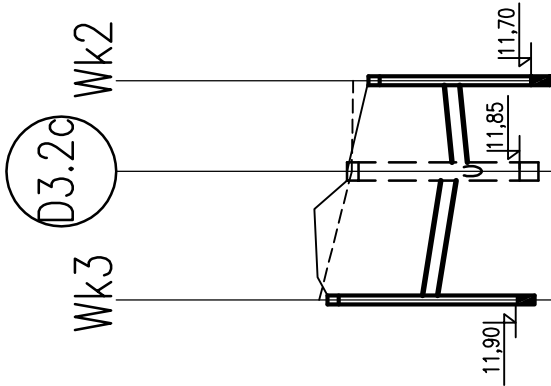
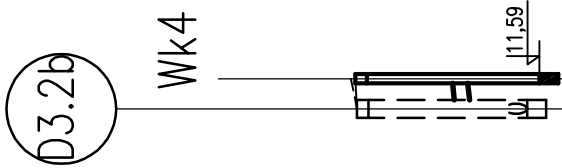


|                     |                      |       |
|---------------------|----------------------|-------|
| 8,0                 | 10,0                 | 0,0   |
| $i=8\%$<br>$L=8,0m$ | $i=8\%$<br>$L=10,0m$ |       |
| 1,51                | 1,92                 | 1,49  |
| 14,15               | 13,51                | 12,61 |
|                     | 2,02                 | 1,75  |
|                     | 15,43                | 14,13 |
|                     | 14,07                |       |



|                       |                       |       |
|-----------------------|-----------------------|-------|
| 8,5                   | 0,0                   | 6,0   |
| $i=3,0\%$<br>$L=8,5m$ | $i=2,0\%$<br>$L=6,0m$ |       |
| 1,45                  | 1,75                  | 1,20  |
| 12,94                 | 12,35                 | 12,65 |
| 14,39                 | 14,13                 | 13,85 |
| 14,50                 | 14,07                 | 14,05 |



|                     |                     |       |
|---------------------|---------------------|-------|
| 0,0                 | 2,0                 | 2,0   |
| $i=2\%$<br>$L=2,0m$ | $i=2\%$<br>$L=2,0m$ |       |
| 2,25                | 1,50                | 1,48  |
| 11,75               | 12,50               | 12,54 |
| 14,00               | 14,02               | 14,08 |

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

**BPBK s.a.**  
Biuro Projektów  
Budowlanych  
Komunalnego  
Spółka akcyjna  
z siedzibą w Gdańsku  
80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27  
tel.(0 58) 341-40-11; fax (0 58) 341-89-46

**BUDOWA KŁADKI PIESZO-ROWEROWEJ NAD UL. PODJAZD W RAMACH ZADANIA PN: "ROZBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULICY 10 LUTEGO Z ULICAMI DWORCOWĄ I PODJAZD W GDYNI"**

**PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ**

|                      |           |                    |                 |
|----------------------|-----------|--------------------|-----------------|
| Stadium opracowania: |           | PROJEKT WYKONAWCZY |                 |
| Data:                | 01.2016   | Skala:             | 1:100/500       |
| Nr zlec:             | 9893,0237 | Nr arch:           | Rys nr <b>2</b> |

|               |                              |                |  |
|---------------|------------------------------|----------------|--|
| Projektant:   | mgr inż. Dorota Morzy        | specj. upr. nr | instalacyjno-inżynieria POM/0245/P00S/09 |
| Opracowanie:  |                              | specj. upr. nr | -  |
|               |                              | specj. upr. nr | -  |
|               |                              | specj. upr. nr | -  |
| Sprawdzający: | mgr inż. Elżbieta Piotrowska | specj. upr. nr | instalacyjno-inżynieria POM/0034/P00S/06 |