



ROS ø200 – średnica rury osłonowej

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------|------------------|--------|--------------------------------------|------------------|--------|--------|--------|------------------|--------|--------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 177,12 178,10 | 178,13 | 178,14 178,15 | 178,18 | 178,20 179,47 179,48 179,49 | 179,52 179,52 | 179,57 | 180,39 | 180,41 | 180,44 180,45 | 180,53 | 180,54 | 178,96 179,13 | 179,35 | 179,48 | 179,53 | 179,58 | 179,60 | 179,66 | 179,71 | 179,58 | 179,76 | 179,66 | 179,68 179,69 | 179,72 179,74 | 179,49 179,57 | 179,52 179,59 | 179,57 | 179,65 | 179,76 | 180,69 | 180,73 | 180,44 180,55 | 180,45 180,56 | | | | | | | | | | |
| 0,0 | 1,5 | 2,4 | 5,0 | 6,0 | 6,5 | 6,8 | 8,9 | 9,3 | 12,2 | 12,5 | 14,4 | 16,4 | 16,9 | 21,6 | 22,8 | 0,0 | 1,5 | 3,1 | 0,0 | 1,5 | 5,0 | 1,5 | 8,9 | 11,4 | 0,0 | 1,5 | 1,0 | 1,8 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 3,2 | 7,2 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,7 | 0,0 | 0,7 |
| 178,13 | 178,14 | 178,15 | 178,18 | 178,20 | 179,47 | 179,48 | 179,49 | 179,52 | 179,57 | 180,39 | 180,41 | 180,44 | 180,45 | 180,53 | 180,54 | 178,96 | 179,35 | 179,48 | 179,53 | 179,58 | 179,60 | 179,66 | 179,71 | 179,58 | 179,76 | 179,66 | 179,68 | 179,69 | 179,72 | 179,74 | 179,49 | 179,57 | 179,52 | 179,59 | 179,57 | 179,65 | 179,76 | 180,69 | 180,73 | 180,44 | 180,55 | 180,45 | 180,56 |
| 0,0 | 1,5 | 2,4 | 5,0 | 6,0 | 6,5 | 6,8 | 8,9 | 9,3 | 12,2 | 12,5 | 14,4 | 16,4 | 16,9 | 21,6 | 22,8 | 0,0 | 1,5 | 3,1 | 0,0 | 1,5 | 5,0 | 1,5 | 8,9 | 11,4 | 0,0 | 1,5 | 1,0 | 1,8 | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 3,2 | 7,2 | 0,0 | 2,0 | 0,0 | 0,7 | 0,0 | 0,7 |
| 178,13 | 178,14 | 178,15 | 178,18 | 178,20 | 179,47 | 179,48 | 179,49 | 179,52 | 179,57 | 180,39 | 180,41 | 180,44 | 180,45 | 180,53 | 180,54 | 178,96 | 179,35 | 179,48 | 179,53 | 179,58 | 179,60 | 179,66 | 179,71 | 179,58 | 179,76 | 179,66 | 179,68 | 179,69 | 179,72 | 179,74 | 179,49 | 179,57 | 179,52 | 179,59 | 179,57 | 179,65 | 179,76 | 180,69 | 180,73 | 180,44 | 180,55 | 180,45 | 180,56 |

PROJEKT-SUWAKI

SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT-SUWAKI" • UL. KOSCIUSZKI 79, 16-400 SUWAKI • tel./fax (0-87) 566 32 78

mgr inż. JOSEK SZUMSKI
nr upr. B/70/94

mgr inż. Sławomir GRWC

PROGNOZE PRZEJŚCIE GRANICZNE - ETAP III
GÓLDAP-DZ. NR GEOD. 2224, 1720/612, 2222/61
BUDYNEK GŁÓWNY ODPRAW CELNYCH (NR 21)
Rozwinięcie inst. kanalizacji sanitarnej - cz. I

31.12.2007

31.12.2007

SKALA
1:100

21

7