



POZIOM PORÓWNAWCZY 230,00 m n.p.m.				ISTN. STUDNIA REWIZYJNA DN1000 Z KREGÓW BETONOWYCH NA KANALE ø150			
RZĘDNA TERENU	240,56			240,54			PROJ. TRÓJNIK Dz160/Dz160
RZĘDNA DNA KANAŁU	238,41			238,52			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2,15			2,02			
ŚREDNICA	k160 PVC						
SPADEK							
ODLEGŁOŚĆ	0,0	4,5	4,5	24,4	1,40	2,5	31,4
				i=2,6%			
				i=16,4%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k160 PVC			
				i=42,0%			
				k16			

Sd3  
ISTN.

Td3

Sd4

Wd4

Td3

Wd5

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA PRZYLĄŻA SPRAWDZIĆ RZECZYWISTE  
RZĘDNE WŁĄCZENIA DO SIECI W ULICY I WYJŚCIA Z BUDYNKU.  
USYTUOWANIE SIECI W TERENIE ZAŁOŻONO I PODANO W SPOSÓB ORIENTACYJNY.

P.W. INSBUD-BIS Pruszków ul. Przy Księżycu 3a lok.2 tel. 505 429 816

Investor:

Gmina Włoszczowa

ul. Partyzantów 14, 19-100 Włoszczowa

Adres

Włoszczowa, Pl. Wolności, dz. nr ew. 3620/2

Temat

PRZYLĄŻE WODOCIEGOWE, KANALIZACJI SANITARNEJ  
I DESZCZOWEJ DO PROJEKTOWANEJ FONTANNY

Tytuł:

PROFIL PODŁUŻNY PRZYKANALIKA DESZCZOWEGO cz.2

Opracował:

Projektant

Krzysztof BYSTRZYCKI

Wg-113/02

Nr rys.

6

Skala

1:100

Data

poździernik 2018