



POZIOM PORÓWNAWCZY 230,00 mmpm				PROJ. NASADA RUROWA NA RURĘ ø90 PVC			
RZĘDNA TERENU				PROJ. ZASUWA WODOCIĄGOWA ø50mm			
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU				ZMIANA SPADKU PRZYŁĄCZA			
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU				ISTN. KABEL ENERGETYCZNY øN			
ŚREDNICA, MATERIAŁ				PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ k160			
SPADEK				ZMIANA KIERUNKU PRZYŁĄCZA			
ODLEGŁOŚĆ				ZMIANA KIERUNKU PRZYŁĄCZA			
				PROJ. KOMORA TECHNICZNA			

N

ZD50

UWAGA:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA PRZYŁĄCZA NALEŻY SPRAWDZIĆ RZECZYWISTE RZĘDNE WŁĄCZENIA DO SIECI W ULICY I WYJŚCIA Z KOMORY TECHNICZNEJ
- USTYTUOWANIE SIECI W TERENIE
- ZAKOŹONO I PODANO W SPOSÓB ORIENTACYJNY

P.W. INSBUD-BIS Pruszków ul. Przy księżycu 3a lok.2 tel.505 429 816	
Investor:	Gmina Włoszczowa
Adres	ul. Partyzantów 14, 19-100 Włoszczowa
Włoszczowa, Pl. Wolności, dz. nr ew. 3620/2	
Temat	PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE, KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ DO PROJEKTOWANEJ FONTANNY
Tytuł:	PROFIL PODUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO
Opracował	
Projektant	Krzysztof BYSTRZYCKI Wa-113/02