



UWAGA:

1. Projektowane studzienki wpustów ulicznych z kręgów żelbet. o średnicy Ø500 mm z osadnikiem wysokości 50 cm,
2. Wpust uliczny z kratką żeliwną typu ciężkiego,
3. Skrzyżowanie kanału deszczowego z kablami energetycznymi, telekomunikacyjnymi, telefonicznymi zabezpieczyć montując na kablach osłonowe rury dwudzielne długości L = 2,0 m każda.

Zakład Projektowo-Usługowy "POL-WOD" Jerzy Polit					
Biuro: 25-516 Kielce, aleja IX Wieków Kielce 16/4					
ZADANIE:	Odwodnienie osiedla Brożka we Włoszczowie				
OBIEKT:	Odwodnienie osiedla Brożka we Włoszczowie - Budowa kanalizacji deszczowej na os. Brożka we Włoszczowie				
Autorzy	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data	STADIUM:
Projektował:	mgr inż. Edward Biały	234/KL/74		05.2016 r.	Projekt Wykonawczy
Opracował:	Jerzy Polit			05.2016 r.	
Opracował:	Piotr Strak			05.2016 r.	
Opracował:	Wiesław Kisiel	SWK/0017		05.2016 r.	
Sprawił:		ZOOS/03			Sanitarna
NAZWA RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY - KAN. "B" + PRZYL. KAN. "B"				SKALA 1:100 1:250 NR RYS.