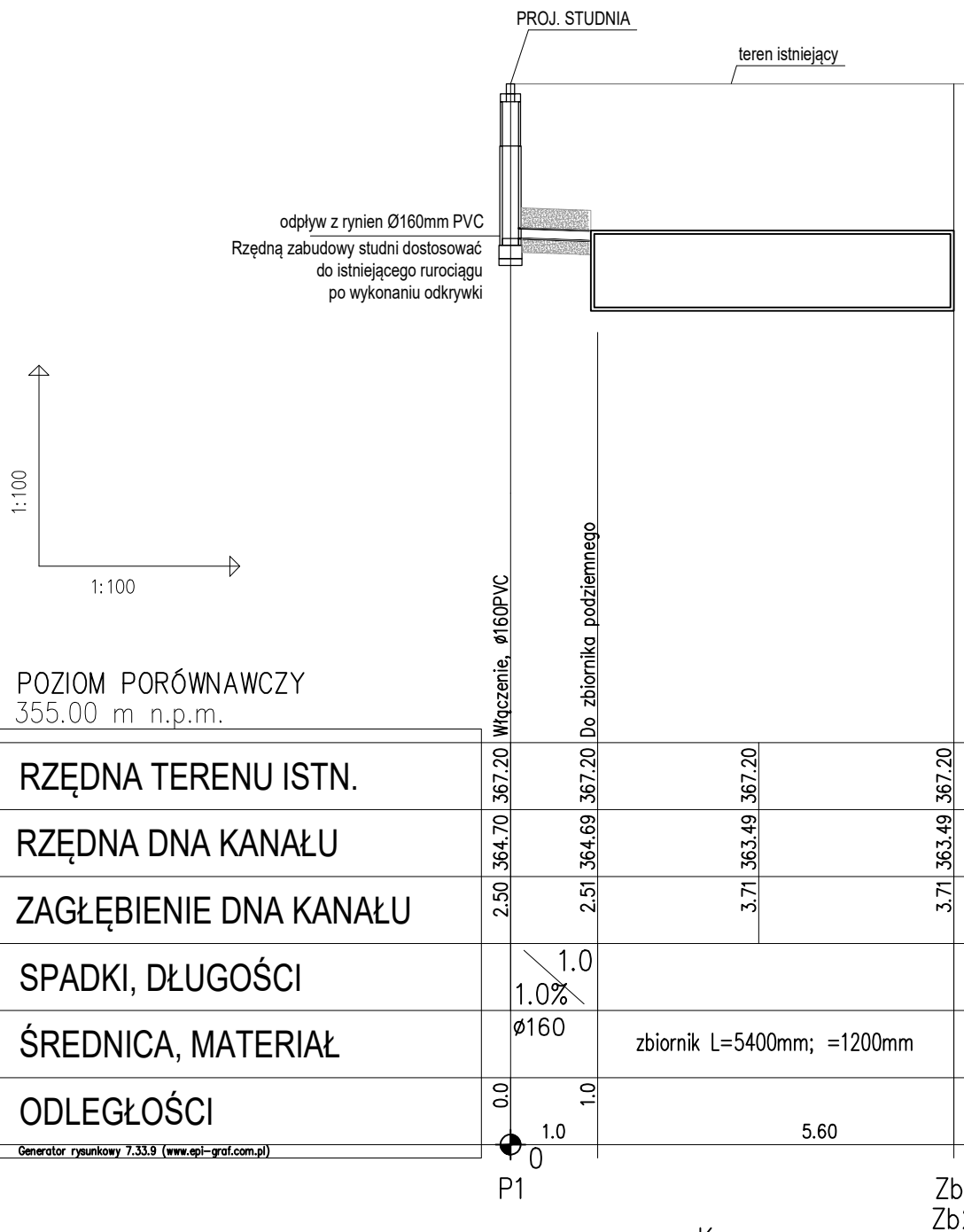


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ CZEŚĆ ZACHODNIA



PRACOWNIA ARCHITEKTURY ARCHITEC JACEK HAJKOWSKI 43-100 TYCHY, UL. ZIEMIĄŃSKA 49 TEL. 32 2173778, KOM. 605 76 80 88, jhajkowski@wp.pl					
Inwestor	MIASTO I GMINA OLKUSZ, RYNEK 1 32-300 OLKUSZ				
Nazwa zamierzenia budowlanego	ROBOTY BUDOWLANE W OBRĘBIE OLKUSKIEGO RYNKU W ZAKRESIE PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ W CELU NASADZEŃ ZIELENI WYSOKIEJ I NISKIEJ, W ZAKRESIE RETENCJI WÓD OPADOWYCH, W ZAKRESIE REMONTU IZOLACJI I USZCZELNIENIA PODZIEMNEGO OBIEKTU MIESZCZĄCEGO SZCZĄTKI ŚREDNIOWIECZNEGO RATUSZA I ODTWORZENIA NAWIERZCHNI PO REMONCIE ORAZ W ZAKRESIE REMONTU FRAGMENTÓW USZKODZONEJ NAWIERZCHNI KAMIENNEJ				
Adres obiektu	OLKUSZ, RYNEK, DZIAŁKA NR 1468				
Projekt	PROJEKT TECHNICZNY CZ.III ZBIORNIKI RETENCYJNE NA WODY OPADOWE I AUTOMATYCZNY SYSTEM NAWADNIANIA				
Rysunek	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KAN. DESZCZOWEJ - CZ. ZACHODNIA				
Projektował	Podpis	Nr upr.	Data	Skala	Nr rysunku
mgr inż. A. Żwirowska-Folga		MAP/0367/ PWOS/08	12.2022	1:100	S-3.4
Sprawdził	Podpis	Nr upr.	Branża		
mgr inż. Beata Gowin		SLK/1239/ PWOS/06	instalacyjna sanitarna		