



LP.	NAZWA ELEMENTU	WYMIARY	NR NORMY	MATERIAŁ
01	WPUST ULICZNY	620x420xØ700	PN-EN 124:2000	ŻELIWO
02	PŁYTA POD WPUST	Ø980xØ490 x100	PN-EN 1917:2004	ŻELBET
03	PIERŚCIEŃ ODCIĄŻAJĄCY	Ø980xØ650 x250	PN-EN 1917:2004	ŻELBET
04	KRĄG WPUSTU	Ø500	PN-EN 1917:2004	BETON
05	PODSTAWA WPUSTU Z 1 OTWOREM DN160	Ø500xØ620	PN-EN 1917:2004	BETON
07	RURA PVC SN8	Ø160	PN-EN 1401-1	PVC

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		APA ARCHES SP. Z O.O. SP. K. UL. JAWORNICKA 8/229, 60-161 POZNAŃ tel. +48 792 621 345	
Nazwa i adres obiektu budowlanego		BUDOWA PARKINGU I DROGI DOJAZDOWEJ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ Województwo: WIELKOPOLSKIE; Powiat: POZNAŃSKI; Jednostka ewidencyjna (identyfikator): Tarnowo Podgórne (302117_2) Obręb (identyfikator): Tarnowo Podgórne (0016) Numer arkusza: 1 Nazwa obrębu: Tarnowo Podgórne; Numer obrębu: 0016; Numer jednostki: 302117_2 Działka o nr ewid.: cz. 76/7, cz. 76/8, cz. 76/9, 80/20, cz. 80/22, 80/30, 80/31, 80/32, 80/33, cz. 80/35 Ul. Zachodnia 5, 62-080 Tarnowo Podgórne	
Stadium dokumentacji		PROJEKT TECHNICZNY	
Tytuł rysunku		SCHEMAT MONTAŻOWY WPUSTU DROGOWEGO	
Imię i nazwisko projektanta	Specjalność i numer uprawnień	Podpis	
Branża: Sanitarna PROJEKTANT mgr inż. Albert Smucerowicz	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodo- ciągowych i kanalizacyjnych nr upr. WKP/0153/PWOS/12		
Branża: Sanitarna PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Radosław Dziubczyński	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodo- ciągowych i kanalizacyjnych nr upr. WKP/0359/PWOS/09		
Branża INSTALACJE SANITARNE	Data sporządzenia rysunku 12.09.2025 r.	Skala 1:-	Nr rysunku IS.PT.04
ROZPOWSZECZNIANIE I REPRODUKCJA TEGO DOKUMENTU I WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z UMOWĄ I PRZEZ OSOBY NIEUPRAWNIONE JEST ZABRONIONE BEZ AUTORYZOWANEJ ZGODY PROJEKTANTA. WSZYSTKIE PRAWA DO TEGO DOKUMENTU SĄ ZASTRZEŻONE.			