

Załącznik nr 8A
**WYKAZ TOŻSAMYCH ZAMÓWIEŃ WYKONANYCH W OKRESIE
OSTATNIH PIĘCIU LAT PRZEZ BPIRI PROSYSTEM**

Lp	Rodzaj zamówienia	Szczegółowy opis prac projektowych (branże)	Wartość prac powierzonych Wykonawcy	Czas realizacji zamówienia (data rozp. i zakończ.) Imię i Nazwisko autorów projektu	Doświadczenie Czy uzyskano pozwolenie na budowę	Zleceniodawca (nazwa, adres) Miejsce wykonania robót budowlanych
1	2	3	4	5		6
1.	„Złotniki III” - Budowa dróg wraz z kanalizacją sanitarną i deszczową dla ulic: Kochanowskiego, Reja, Słowackiego, Pawłowicka w Złotnikach oraz nadzorem autorskim	Projekty branży drogowej – drogi gminne klasy L o długości ok. 4 km ; Projekt kanalizacji deszczowej – ok. 3 km; Projekt kanalizacji sanitar. grawitacyjnej - ok. 4 km; Projekt kanalizacji sanitar. tłocznej – ok. 1,1 km; Projekt oświetlenia; Przepompownie ścieków; Likwidacja kolizji energet; Likwidacja kolizji telekom; Przebudowa obiektów mostowych; Projekty podziałów, ZRID; Decyzja Środowiskowa, Projekt organizacji ruchu, Nadzór autorski	182.040,-	Od 13.07.2015 Nadzór autorski – 2019 Etap IV - 2020 mgr inż. Jacek Tomaszewski – drogi mgr inż. Zbigniew Woźny – sieci telekom. mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr. mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan.	własne, Uzyskano ZRID na etap I, II i III. Etap IV – w trakcie	Urząd Gminy Suchy Las ul. Szkolna 13 62-002 Suchy Las
2.	„Przebudowa drogi powiatowej nr 1739P na odcinku Lutomek – Lubosz o długości 9250 m wraz z odwodnieniem”	Projekt drogowy drogi powiatowej klasy L (ruch – KR3) o długości 9,25 km Docelowa organizacja ruchu, Tymczasowa organizacja ruchu, Kanalizacja deszczowa, Przebudowa obiektów mostowych, Projekt zieleni, Kosztorysy ślepe i inwestorskie, SST, Procedura ZRID, Projekty podziałów, Decyzja Środowiskowa, Nadzór autorski	72.324,-	Od 29.05.2014 Do 07.04.2015 Nadzór autorski do 2017 roku mgr inż. Jacek Tomaszewski – drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan.	własne PnB	Starostwo Powiatowe w Międzychodzie, ul. 17 Stycznia 143 64-400 Międzychód
3.	Dokumentacja projektowa na budowę dróg wraz z kanalizacją sanitarną i budowę lokalnego systemu kanałów deszczowych w rejonie ulicy Diamantowej w Suchym Lesie wraz z NA	Projekty branży drogowej – drogi klasy D o długości 4.000 m ; Projekt kanalizacji deszczowej – 4.000 m; Projekt kanalizacji sanitarnej – 4.000 m; Projekt oświetlenia; Projekt organizacji ruchu;	104.550,-	Od 09.07.2013 Do 30.08.2015 Etap IV - 2020 mgr inż. Jacek Tomaszewski – projekt drogowy mgr inż.	własne Uzyskano pozwolenie na budowę na etap I, II i III. Pozwol. na bud. etap IV – w	Urząd Gminy Suchy Las ul. Szkolna 13 62-002 Suchy Las

		Budowle mostowe.		Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan.	trakcie	
4.	Projekt budowy ulicy Papieżka we Włocławku wraz z nadzorem autorskim	Projekty branży drogowej – drogi gminne klasy L o długości ok. 2 km; skrzyżowania – 3 szt, parkingi, chodniki, ścieżki rowerowe Projekt kanalizacji deszczowej – ok. 2 km; Projekt oświetlenia LED – ok. 2 km; Projekty likwidacji kolizji – teletechnicznych, energetycznych, ciepłowniczych; Projekt organizacji ruchu; Projekty podziałów gruntów, ZRID, Decyzja środowiskowa, nadzór autor	151.290,-	Od 18.02.2016 Do 15.01.2020 mgr inż. Jacek Tomaszewski - drogi mgr inż. Zbigniew Woźny – sieci telekom. mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne ZRID	Gmina Miasta Włocławek ul. Zielony Rynek 11/13 87-800 Włocławek
5.	Projekt ul. Snopowej w Poznaniu wraz z nadzorem autorskim	Projekt branży drogowej – drogi gminne klasy L o długości ok. 1,1 km; Projekt kan. deszczowej, Decyzja Środowiskowa, ZRID, Podziały gruntów, oświetlenia, likwidacji kolizji, nadzór autorski.	81.180,-	Od 25.05.2016 Zakończenie nadzoru autorskiego listopad 2017r. mgr inż. Jacek Tomaszewski - drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne, pozwolenie na budowę	PIM sp. z o.o. ul. Niepodległości 27, 61-714 Poznań
6.	Projekt budowy i przebudowy ulic w Złotnikach II, gmina Suchy Las	Projekty branży drogowej – drogi klasy D o długości ok. 3,2 km; skrzyżowania – 30 szt, Projekt kanalizacji deszczowej Projekty likwidacji kolizji – teletechnicznych, energetycznych, ciepłowniczych; Projekt organizacji ruchu;	119.310,-	Od 27.11.2015 Do 29.12.2016 mgr inż. Rafał Kupś - drogi mgr inż. Zb. Woźny – sieci telekom. mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan.	własne tak - zgłoszenie	Urząd Gminy Suchy Las ul. Szkolna 13 62-002 Suchy Las
7.	Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla os. Kiekrz w Poznaniu – etap I wraz z układem drogowym oraz pełnieniem nadzoru autorskiego	Projekty bud -wykonawcze oraz wnioski ZRID – drogi gminne klasy L (ul. Pawłowicka, Kierska i Chojnicka, Słupska i inne) o długości ok. 3,1 km; wraz z infrastrukturą, Projekt organizacji ruchu,	110.000,-	Od 10.10.2016 Do 31.03.2020 mgr inż. Jacek Tomaszewski - drogi Procorol sieci wod-kan.	własne, ZRID	Procorol sp. z o.o. Janikowo, ul. Gnieźnieńska 67/69

		Projekty podziałów, Decyzja środowiskowa, ZRID				
8.	Projekt budowy dróg w miejscowości Palędzie wraz z nadzorem autorskim	Projekt branży drogowej – drogi klasy D o długości ok. 4,1 km ; Projekt kan. deszczowej, oświetlenia, likwidacji kolizji, sieć teletechniczna, nadzór autorski.	141.000,-	Od 13.12.2017 Do 30.11.2020 mgr inż. Tomasz Rejewski - drogi mgr inż. Zb. Woźny – sieci telekom. mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne Wniosek ZRID	Gmina Dopiewo ul. Leśna 1c 62-070 Dopiewo
9.	Projekt układu komunikacyjnego dla zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Szczepanowskiego wraz z projektem ul. Szczepanowskiego i ul. Nad Seganką	Projekty branży drogowej – drogi o długości ok. 1,0 km ; Projekt kan. deszczowej, oświetlenia, kanalizacji teletechnicznej, przebudowy gazociągu, likwidacji kolizji, decyzja środowiskowa, nadzór autorski	205.410,-	Od 11.05.2018 Do 30.10.2020 mgr inż. Andrzej Tajcher- drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Zb. Woźny – sieci telekom. mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne tak	Biuro Architektoniczne „MAARTE Marek Łańcucki” ul. Morska 1/3 81-764 Sopot
10.	Projekt sieci wodociągowej w Lutomku	Projekt sieci wodociągowej o długości 7 km wraz z projektem ujęcia wodnego, uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego oraz pozwolenia na budowę	45.879,-	Od 19.07.2017 Do 30.10.2018 mgr inż. Jacek Sikora – sieci wod-kan.	własne tak	Wojciech Podolski Lutomek 18/1 64-410 Sieraków
11.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1870P Kaźmierz – Buk na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową nr 1861P w M. Kaźmierz do skrzyżowania z drogą krajową nr 92 w m. Młodasko na dł. 5400 mb	Projekt branży drogowej – drogi klasy Z o długości 5.400 mb ; Projekt kanalizacji deszczowej; Likwidacja kolizji; Projekt organizacji ruchu, Decyzja środowiskowa. Nadzór autorski	124.230,-	Od 09.06.2015 Do 09.03.2018 mgr inż. Jacek Tomaszewski - drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan.	własne tak	Zarząd Dróg Powiatowych w Szamotułach ul. B.Chrobrego 6 64-500 Szamotuły
12.	Projekt węzła integracyjnego systemów komunikacyjnych w Iławie	Projekt budowlany i wykonawczy branży drogowej obsługi komunikacyjnej węzła integracyjnego. Długość	72.570,-	Od 12.04.2017 Do 31.01.2018 Nadzór autor. do października 2020	własne tak	Biuro Architektoniczne „Planowanie Przestrzenne KONTRA Dorota

		dróg klasy D ok. 2,0 km, decyzja środowiskowa Nadzór autorski		mgr inż. Rafał Kupś – drogi		Fryndt- Hałaburdzin, Paweł Hałaburdzin
13.	Projekt budowy dróg gminnych na os. Strzeszyn w Poznaniu	Projekty branży drogowej – drogi gminne klasy L o długości ok. 3 km; Decyzja środowiskowa. Projekt kan. deszczowej, oświetlenia, kanalizacji teletechnicznej, likwidacji kolizji, decyzja środowiskowa.	168.510,-	Od 25.01.2018 Do 02.04.2020 mgr inż. Jacek Tomaszewski - drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Zb. Woźny – sieci telekom. mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne, pozwolenie na budowę	Stowarzyszenie na rzecz budowy infrastruktury technicznej ul. Czesława Miłosza i przylegających w Poznaniu
14.	Projekt budowy ul. Strzyżowskiej w Poznaniu wraz z odwodnieniem i oświetleniem	Projekty branży drogowej – drogi o długości ok. 0,8 km; Projekt kan. deszczowej, oświetlenia, kanalizacji teletechnicznej, likwidacji kolizji, nadzór autorski	70.110,-	Od 27.09.2017 Do 30.11.2018 mgr inż. Andrzej Tajcher- drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne, pozwolenie na budowę	Zarząd Dróg Miejskich w Poznaniu, ul. Wilczak 17, 61-623 Poznań
15.	Projekt rewaloryzacji Placu Kolegiackiego w Poznaniu	Projekt budowlany i wykonawczy branży drogowej Placu Kolegiackiego o powierzchni ok. 7.000 m2 wraz z uliczkami przyległymi, nadzór autor.	118.683,-	Od 29.03.2017 Do 30.05.2019 Nadzór autor. – do maja 2021 mgr inż. Rafał Kupś – drogi	własne, pozwolenie na budowę	Biuro Architektoniczne URBANTECH mgr inż. arch. Krzysztof Urbaniak ul. Mostowa 27A 61-854 Poznań
16.	Projekt przebudowy ul. Hodowlanej w Poznaniu	Projekty branży drogowej – drogi o długości ok. 0,8km; Projekt kan. deszczowej, oświetlenia, kanalizacji teletechnicznej, likwidacji kolizji,	297.660,-	Od 31.01.2019 Do 30.07.2020 mgr inż. Jacek Tomaszewski mgr inż. Andrzej Tajcher- drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Zb. Woźny – sieci telekom. mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne ZRID	PIM sp. z o.o. ul. Niepodległości 27, 61-714 Poznań

17.	Projekt remontu dróg powiatowych i gminnych w powiecie Słupskim	Projekty branży drogowej – drogi o łącznej długości ok. 7,5 km ; Projekt kan. deszczowej, Projekt organizacji ruchu	151.290,-	Od 29.05.2020 Do 29.09.2020 mgr inż. Andrzej Tajcher- drogi	własne zgłoszenie	Powiat Słupski ul. Poznańska 20 62-400 Słupca
18.	Projekt przebudowy ul. Nowej w Międzychodzie	Projekt branży drogowej – drogi o długości ok. 526 m ; Projekt kan. deszczowej, likwidacji kolizji, Projekt organizacji ruchu.	74.907,-	Od 02.09.2019 Do 30.11.2019 mgr inż. Andrzej Tajcher- drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne, pozwolenie na budowę	Gmina Międzychód ul. Piłsudskiego 2 64-400 Międzychód
19.	Projekt budowy drogi gminnej w Głążewie	Projekt branży drogowej – drogi o długości ok. 210 m ; Projekt kan. deszczowej, likwidacji kolizji, Projekt organizacji ruchu.	59.049,-	Od 12.03.2020 Do 30.10.2020 mgr inż. Andrzej Tajcher- drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne, pozwolenie na budowę	Gmina Międzychód ul. Piłsudskiego 2 64-400 Międzychód
20.	Projekt parkingów na 150 miejsc postojowych na terenie szpitala im. J. Strusia w Poznaniu	Projekt branży drogowej – parkingi wraz z drogami na 150 miejsc postojowych ; Projekt odwodnienia, Projekt oświetlenia oraz likwidacji kolizji, Projekt organizacji ruchu.	47.970,-	Od 11.02.2020 Do 23.10.2020 mgr inż. Andrzej Tajcher- drogi mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne	Szpital im. J. Strusia w Poznaniu, ul. Szwajcarska 3 61-285 Poznań
21.	Projekt układu drogowego dla Hotelu „Qubus” w Poznaniu przy ul. Głogowskiej	Projekt branży drogowej – drogi, parkingi, skrzyżowania; Projekt kan. deszczowej, Projekt sieci wodociągowej, likwidacji kolizji sieci energetycznych i telekom, Projekt organizacji ruchu	152.565,-	Od 31.07.2019 Do 30.05.2020 mgr inż. Andrzej Tajcher- drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne	ASW Architekci sp. z o.o. S.k. ul. Ostroga 7/5 60-349 Poznań

22.	Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w ul. Hodowlanej w Poznaniu	Projekt sieci kanalizacji sanitarnej o dl. ok. 1 km , Projekt przyłączy do posesji Projekt organizacji ruchu, Projekt usunięcia kolizji i odtworzenia nawierzchni.	110.700,-	Od 13.05.2019 Do 30.10.2020 mgr inż. Jacek Sikora – sieci wod-kan.	własne, pozwolenie na budowę	Aquanet S.A. ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
23.	Projekt przebudowy ul. Kolejowej	Projekt branży drogowej – drogi o długości ok. 1,1 km Projekt kan. deszczowej, Projekt likwidacji kolizji energetycznych i telekom, Projekt kanału technologicznego, Projekt oświetlenia, Projekt organizacji ruchu.	243.294,-	Od 19.09.2018 Do 22.11.2021 mgr inż. Jacek Tomaszewski, mgr inż. Andrzej Tajcher - drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Zb. Woźny – sieci telekom. mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne ZRID	PIM sp. z o.o. ul. Niepodległości 27, 61-714 Poznań
24.	Projekt przebudowy ul. Pokrzywno	Projekt branży drogowej – drogi o długości ok. 850 m ; Projekt kan. deszczowej, Projekt likwidacji kolizji energetycznych i telekom, Projekt kanału technologicznego, Projekt oświetlenia, Projekt ścieżek rowerowych, Projekt organizacji ruchu.	318.000,-	Od 19.09.2018 Do 22.11.2021 mgr inż. Andrzej Tajcher i Jacek Tomaszewski - drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan. i gaz, mgr inż. Jan Waliszewski – sieci elektr.	własne ZRID	PIM sp. z o.o. ul. Niepodległości 27, 61-714 Poznań
25.	Czarnków	Projekt branży drogowej – droga klasy Z o długości 2,65 km ; Projekt kan. deszczowej, Projekt likwidacji kolizji energetycznych i telekom, Projekt organizacji ruchu. Uzyskanie decyzji ZRID	228.780,-	Od 23.03.2021 do 20.03.2023 mgr inż. Jacek Tomaszewski i Andrzej Tajcher- drogi mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan.	własne ZRID	Zarząd Dróg Powiatowych w Czarnkowie ul. Gdańska 56 64-700 Czarnków
26.	Projekt rozbudowy drogi powiatowej nr 5478P Golina Wielka - Miejska Górka	Projekt branży drogowej – droga klasy Z o długości 2,25 km ; Projekt kan. deszczowej, Projekt likwidacji kolizji energetycznych i telekom, Projekt kanału	184.000,-	Od 13.05.2021 do 31.12.2022 mgr inż. Jacek Tomaszewski i Andrzej Tajcher- drogi - drogi	własne ZRID	Powiatowe Centrum Usług Wspólnych w Rawiczu, ul. Mikołaja Kopernika 4, 63-900 Rawicz

		technologicznego, Projekt kładki pieszorowerowej o prześle 13,5 m nad rzeką Dąbrocznią Projekt remontu mostu nad rzeką Dąbrocznią Projekt organizacji ruchu. Uzyskanie decyzji ZRID		mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska sieci wod-kan.		działający w imieniu i na rzecz Powiatowego Zarządu Dróg w Rawiczu, ul. Podmiejska 10, 63-900 Rawicz
--	--	---	--	--	--	--

Poznań, dnia 22.05.2023 r.

DYREKTOR

mgr inż. Julian Kaluba

Podpis osoby uprawnionej