

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ					
I.p.	Nazwa Inwestycji	Adres Inwestycji	Inwestor	Projektowane instalacje	Powierzchnia użytkowa obiektu
ROK 2013					
1	Projekt przebudowy pomieszczeń dla potrzeb 11 oddziału banku PKO B.P. S.A. w Łodzi	Łódź, ul. Rzgowska 196	PKO B.P. S.A. ul. Puławska 15 02-515 Warszawa	- wod-kan wewnętrzny - ppoż. - c.o. - klimatyzacji, - wentylacji.	347m ²
ROK 2014					
2	Projekt remontu i przebudowy holu głównego oraz przyziemia w segmencie „B” budynku sąsiadów przy ul. Dąbrowskiego 23/25 w Częstochowie – uzupełnienie	Częstochowa, ul. Dąbrowskiego 23/35	Skarb Państwa, Sąd Okręgowy w Częstochowie ul. Dąbrowskiego 23/35 42-200 Częstochowa	- wentylacja nawiewno-wyciągowa z pomieszczenia archiwów, - instalacja wod-kan. dla zaplecza sanitarnego przy archiwum.	410m ²
3	Projekt przebudowy pomieszczeń w budynku banku PKO B.P. S.A. W Poznaniu	Poznań, os. Bolesława Śmiałego 121	PKO B.P. S.A. ul. Puławska 15 02-515 Warszawa	-wewnętrzny wod-kan., -grzewczą, -wentylacje, -chłodzenie	1251m ²
4	Projekt przebudowy pomieszczeń budynku dla potrzeb 1 oddziału banku PKO B.P.S.A. W Pajęcznie przy ul. Wiśniowej 34/38	Pajęczno, ul. Wiśniowa 34/38	PKO B.P. S.A. ul. Puławska 15 02-515 Warszawa	-wewnętrzny wod-kan., -grzewczą wraz z kotłownią gazową, -wentylacje, -chłodzenie	940m ²
5	Projekt przebudowy pomieszczeń, dobudowy windy w budynku banku PKO B.P. S.A. W Zielonej Górze ul. Powstańców Warszawy 7	Zielona Góra, ul. Powstańców Warszawy 7	PKO B.P. S.A. ul. Puławska 15 02-515 Warszawa	-hydrantową, -chłodzenie,	1327m ²
6	Projekt przebudowy instalacji hydrantowej w oddziale 1 PKO BP SA w Wałbrzychu	Wałbrzych, Rynek 23	PKO B.P. S.A. ul. Puławska 15 02-515 Warszawa	- hydrantowa	1481m ²
7	Rozbudowa i przebudowa budynku przedszkola wraz z niezbędną infrastrukturą w miejscowości Józefów przy ul. Kasztanowej 12	Józefów, ul Kasztanowa 12	Gmina Ożarów Mazowiecki 05-850 Ożarów Mazowiecki, ul. Kolejowa 2	- wod-kan zewnętrzny i wewnętrzny, - ogrzewania, - wentylacji -kanalizacja deszczowa -przyłącze ciepłe	394m ²
8	Projekt zmiany sposobu użytkowania budynku sali przyjęć z zapleczem na budynek przedszkola wraz z przebudową	Ożarów Mazowiecki, ul. Hallera 10/8b	"Szczęśliwa gwiazdeczka" Katarzyna Łazarewicz ul. Niska 12, 05-850 Ożarów Mazowiecki	-wewnętrzny wod-kan. instalacja hydrantowa, -ogrzewania, -wentylacji,	680m ²
ROK 2015					
9	Projekt modernizacji i przebudowy budynków Komendy Powiatowej Policji w Jędrzejowie przy ul. 11-go Listopada 78 wraz z zagospodarowaniem terenu	Jędrzejów, ul. 11-go Listopada 78	Komenda Wojewódzka Policji w Kielcach Kielce ul. Seminaryjna 12	- przyłącze wodociągowe - zewnętrzne instalacje wod-kan - wewnętrzny wod-kan - grzewczą - wentylacją - chłodzenie	2014m ²
10	Projekt przebudowy pomieszczeń budynku dla potrzeb 6 oddziału i centrum zarządzania gotówką banku PKO B.P. S.A. W Łodzi przy ul. Aleksandrowskiej 47	Łódź ul. Aleksandrowska 47	PKO B.P. S.A. ul. Puławska 15 02-515 Warszawa	-wewnętrznej wody zimnej i ciepłej, -hydrantowej, -kanalizacji sanitarnej, -grzewczej, -chłodzenia, -wentylacji.	1777m ²

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

11	Projekt termomodernizacji budynku szkoły Zespołu Placówek Edukacyjnorewalidacyjnych w Grudziądzu przy ul. Parkowej 25 w ramach zadania „Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w ramach OSI Grudziądz – etap II”	Grudziądz, ul. Parkowa 25	Gmina-Miasto Grudziądz ul. Ratuszowa 1, 86-300 Grudziądz	-c.o.	1510m ²
12	Projekt termomodernizacji budynku Zespołu Szkół Mechanicznych w Grudziądzu przy ul. Hallera 31 w ramach zadania „Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w ramach OSI Grudziądz – etap II”	Grudziądz, ul. Hallera 31	Gmina-Miasto Grudziądz ul. Ratuszowa 1, 86-300 Grudziądz	-c.o.	2870m ²
13	Projekt docieplenia (termomodernizacji) budynku zespołu szkoły podstawowej i gimnazjum w Białotarsku wraz z wymianą (modernizacją) instalacji wewnętrznych centralnego ogrzewania oraz wewnętrznej instalacji energetycznej w zakresie wymiany oświetlenia	Białotarsk, gm Gostynin	Gmina Gostynin ul. Rynek 26 09-500 Gostynin	-wewnętrzną instalacje c.o., -kotłownię olejową wraz z magazynem paliwa	2567m ²
14	Podwórko zabawy i nauki przy Ośrodku 3 Piętra	Łódź, ul. 28 Pułku Strzelców Kaniowskich 71/73	Miasto Łódź, rep. przez A.Z.K. Łódź - Polesie Łódź, Plac Barlickiego 11	- wod-kan zewnętrzny	brak
15	Projekt zagospodarowania terenu – instalacje sanitarne	Wiączemin Polski, gm. Słubice działka nr ewid. 57, 58, 62, 65, 66	Muzeum Mazowieckie w Płocku, ul. Tumska 8, 09-402 Płock	-zewnętrznej instalacji wody na cele bytowo-socjalne i ppoż - kanalizacji sanitarnej z oczyszczalniami ścieków	b.d
ROK 2016					
16	Budowa budynku Urzędu Gminy w Gostyninie wraz z infrastrukturą, towarzyszącą, budową miejsc postojowych dla samochodów osobowych oraz wykonaniem masztów do mocowania flag, tablic reklamowych i ogrodzenia terenu	Gostynin, ul Bierzewicka	Gmina Gostynin ul. Rynek 26 09-500 Gostynin	-zewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej, -zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej wraz ze zbiornikiem na deszczówkę, -pompy ciepła wraz z pionowymi wymiennikami gruntowymi, -wewnętrzna instalacja wod-kan, -instalacja wentylacji, -instalacja ogrzewania, -instalacja chłodzenia	2280m ²

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

17	Budynek przedszkola z mieszkaniem dla właściciela	ul. Ogrodowa, 78-120 Gościno	Zaczarowany Ołówek, Katarzyna Michalczak, Żąbrowo 34, 78-120 Gościno	- przyłącza wodociągowego i treningowo hydrantu DN80, - zewnętrznej kanalizacji sanitarnej wraz z zamkniętymi zbiornikami na nieczystości, - wewnętrznej instalacja wod-kan, - instalacja wentylacji, - instalacja ogrzewania,	375m ²
18	Rozbudowa istniejącego MOP I do MOP II Gozdowo o stację paliw płynnych z LPG I ADBLUE oraz restaurację wraz z infrastrukturą i parkingami	Autostrada A2 Stryków-Września, strona północna , km 216+415 (216+490) działki o nr ewid. 53/8 , 54/7 , 57/7 , 58/7 , obręb Gozdowo powiat Września, gmina Września	Autostrada Wielkopolska s.a. 61-248 Poznań , ul. Dziadoszańska 10	- ogrzewanie - wentylacja i klimatyzacja - wod-kan	403m ²
19	Rozbudowa MOP I Społeczno o MOP II Projekt stacji paliw płynnych i restauracji z infrastrukturą towarzyszącą	Działki nr ew 53/10 , 54/2 , 57/2 , 58/4 Obręb Gozdowo Gmina Września	Autostrada Wielkopolska s.a. 61-248 Poznań , ul. Dziadoszańska 10	- zewnętrzna instalacja wody - kanalizacja bytowa - kanalizacja deszczowa - ogrzewanie - wentylacja i klimatyzacja - wod-kan wewnętrzny	403m ²
20	Projekt przebudowy kotłowni	Plac J.H Dąbrowskiego 6, Warszawa	Ambasada Republiki Włoskiej w Warszawie Plac Dąbrowskiego 6, 00-055 Warszawa	- wewnętrzne instalacji gazu, - wentylacji mechanicznej,	41m ²
21	Projekt termomodernizacji i zastosowania OZE, przebudowy i rozbudowy budynku dydaktycznego dla Wydziału Inżynierii Produkcji i Logistyki Politechniki Opolskiej	ul. Sosnkowskiego 31, 45-758 Opole	Politechnika Opolska w Opolu, ul. Prószkowska 76, 45-758 Opole	- wewnętrzne sieci wraz z urządzeniami dla wody (zbiornik pożarowy na wodę wraz z pompownią pożarową), kanalizacji sanitarnej i deszczowej (osadnik piasku, separator ropopochodnych, zbiornik retencyjny na wodę). - pompy ciepła wraz z pionowymi wymiennikami gruntowymi, - wewnętrznej instalacja wod-kan, - instalacja wentylacji, - instalacja ogrzewania, - instalacja chłodzenia.	6264m ²
ROK 2017					
22	Projekt remonty i przebudowy budynku „B” w kompleksie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Żeromskiego 115 w Łodzi	Łódź, ul. Żeromskiego 115	Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Łódź, ul. Żeromskiego 115	-wewnętrznej instalacji wod-kan. -instalacji ogrzewania, -instalacji wentylacji,	2318m ²
23	Projekt instalacji chłodzenia na potrzeby Warszawskiej Opery Kameralnej	ul. Konopnickiej 6 Warszawa	Warszawska Opera Kameralna ul. Obrońców 31 03-933 Warszawa	-instalacje chłodzenia i odprowadzenia skroplin.	240m ²

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

24	Projekt remontu i przebudowy pomieszczeń szkoły ZSP 3 przy ul. J. Kilińskiego 159/163 w Łodzi	ul. J. Kilińskiego 159/163 Łódź	Szkoła zsp 3 przy ul. J. Kilińskiego 159/163 w Łodzi	-wewnętrznej instalacji wod-kan. -instalacji ogrzewania, -instalacji wentylacji,	36m ²
25	Projekt remontu i przebudowy pomieszczeń szkoły ZSP 9 przy Al. Politechniki 38 w Łodzi	al. Politechniki 38 . Łodzi	Szkoła ZSP 9 przy al. Politechniki 38 w Łodzi	-wewnętrznej instalacji wod-kan -instalacji ogrzewania, -instalacji wentylacji,	39m ²
ROK 2018					
26	Projekt modernizacji oddziału nr 1 banku PKO BP SA w Czechowicach Dziedzicach	ul. Jana Pawła II 2, Czechowice-Dziedzice	PKO BP SA ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie, -wentylację.	133 m ²
27	Projekt przygotowania stanowisk pracy poza strefą oraz wyposażenia oddziału w SZWK w Gdyni przy ul Wittekówny 2	ul. Wittekówny 2, Gdynia	PKO BP SA ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa	- chłodzenie, - wentylację.	45m ²
28	Projekt modernizacji instalacji wentylacji mechanicznej oraz remont elewacji budynku przy ul. Sikorskiego 12 w Sulechowie	ul. Sikorskiego 12, Sulechów	PKO BP SA ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa	-Wentylacja, -wod.-kan., -c.o	544m ²
29	Projekt modernizacji oddziału nr 8 PKO BP SA w Szczecinie	ul. Narutowicza 13E, Szczecin	PKO BP SA ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa	-instalacje zimnej wody, -instalacje odprowadzeni skroplin, -chłodzenie i ogrzewanie, -wentylację	163m ²
30	Projekt adaptacji lokalu w budynku przy ul. Staromiejskiej 13 na siedzibę oddziału 1 PKO BP SA W Brzegu	ul. Staromiejska 13, Brzeg	PKO BP SA ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie, -wentylację.	379m ²
31	Projekt zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń mieszkalnych dla domu dziennego seniora	ul. Spacerowa 20 Milanówek	Gmina Milanówek ul. Kościuszki 45, 05-822 Milanówek	- wewnętrznej instalacji wody zimnej ciepłej i cyrkulacji, -wewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej, -wewnętrznej instalacji gazu, -instalacji ogrzewania i wentylacji,	440m ²
32	Budowa budynku domu pomocy społecznej, budynku gospodarczego garażowego, przeciwpożarowego zbiornika wody wraz z punktem czerpania wody, parkingu dla samochodów osobowych, instalacji zbiornikowej gazu płynnego, elementów małej architektury oraz instalacji związanych z projektowanymi obiektami.	Mocarzewo 13, 09-540 Sanniki	Fundacja "Bogaci miłosierdziem" Mocarzewo 13, 09-540 Sanniki	-zewnątrzną instalacje przesyłu ciepła, -wewnętrzne instalacje grzewcze, -instalacje kolektorów słonecznych, -kotłownię gazową.	4932m ²
33	Projekt instalacji klimatyzacji precyzyjnej dla budynku	Obiekt Centralowy OC1 ul. Białostocka 5a, Warszawa	PKP Polskie Linie Kolejowe s.a. ul. Targowa 74; 03-734 Warszawa	- Klimatyzacja	156m ²

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

34	Projekt instalacji HVAC dla budynku OC2 w Poznaniu	Obiekt Centralowy OC2 ul. Kolejowa 4a, Poznań	PKP Polskie Linie Kolejowe s.a. ul. Targowa 74; 03-734 Warszawa	- Klimatyzacja	160m ²
35	Przebudowa wentylacji mechanicznej w pomieszczeniach kuchennych Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 8	Tomaszów Mazowiecki, ul. Gminna 5/9	Gmina-Miasto Tomaszów Mazowiecki 97-200 Tomaszów Mazowiecki ul. P.O.W. 10/16	-przebudowa instalacji wentylacji umożliwiający odzysk ciepła z powietrza usuwanego, -przeniesienie wybranych grzejników, -odtworzenie studni chłonnej -podłączenie nowych elementów (zmywarka, umywalka) do instalacji wod-kan	350m ²
36	Projekt instalacji sanitarnych dla MOP Sulęcín	województwo : mazowieckie, powiaty : ostrowski, ostrołęcki, gminy : Ostrów Mazowiecka, Stary Lubotyń, Czerwin	Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie, ul. Wronia 53, 00-847 Warszawa	-wewnętrznej instalacji wody zimnej ciepłej i cyrkulacji, -wewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej, -instalacji ogrzewania -Wentylacji	2x106m ²
37	Remont wewnętrznej sieci ciepłowniczej od węzła do budynków komercyjnych po stronie północnej	Łódź ul. Legionów 125	Polskie Koleje Państwowe S.A. Al. Jerozolimskie 142A, 02-305 Warszawa	- wewnętrzna sieć ciepłownicza - instalacja grzewcza	brak
ROK 2019					
38	Projekt przebudowy pomieszczeń w budynku przy ul. Królowej Jadwigi 6A w Dąbrowie Górniczej	ul. Królowej Jadwigi 6a, Dąbrowa Górnicza	PZU S.A., PZU ŻYCIE S.A. z siedzibą w Warszawie przy Al. Jana Pawła II 24, 00-133 Warszawa	- wewnętrzne instalacje wod-kan, - ogrzewanie, - wentylacja.	3788m ²
39	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w budynku przy ul. Mleczarskiej 17 w Ciechanowie	ul. Mleczarska 17, Ciechanów	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	154m ²
40	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w budynku przy ul. Okrzei 7 w Józefowie	ul. Okrzei 7, Józefów	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	50 m ²
41	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w budynku przy ul. Stołecznej 4 w Piasecznie	ul. Stołeczna 4, Piaseczno	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	85m ²
42	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w budynku przy ul. Waryńskiego 16 w Pruszkowie	ul. Waryńskiego 16, Pruszków	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	99m ²

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

43	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w budynku przy ul. Piłsudskiego 2 w Wołominie	ul. Piłsudskiego 2, Wołomin	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	27m ²
44	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w budynku przy Al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 103 w Wyszkanie	al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 103, Wyszkanie	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	91m ²
45	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w budynku przy ul. Gazowej 11/13 w Radomiu	ul. Gazowa 11/13, Radom	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	85m ²
46	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w istniejącym budynku przy ul. Mazowieckiej 8 w Garwolinie	ul. Mazowiecka 8, Garwolin	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	74m ²
47	Projekt robót budowlanych w istniejących pomieszczeniach na cele miejsca obsługi klienta w istniejącym budynku przy ul. Miłej 25 w Grodzisku Mazowieckim	ul. Miła 25, Grodzisk Mazowiecki	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	31m ²
48	Projekt przebudowy pomieszczeń na cele miejsca obsługi klienta w istniejącym budynku przy ul. Kolejowej 32 w Legionowie	ul. Kolejowa 32, Legionowo	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	29m ²
49	Projekt przebudowy pomieszczeń na cele miejsca obsługi klienta wraz z budową schodów zewnętrznych oraz platformą dla osób niepełnosprawnych w istniejącym budynku przy ul. Szczecińskiej 4 w Mińsku Mazowieckim	ul. Szczecińska 4, Mińsk Mazowiecki	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	34m ²
50	Projekt przebudowy pomieszczeń na cele miejsca obsługi klienta w istniejącym budynku przy ul. Stegny w Mogielnicy	ul. Stegny, Mogielnica	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa	-wewnętrzne instalacje wod-kan, -ogrzewanie, -chłodzenie	89m ²

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

51	Projekt remontu piwnic w budynku „B” w kompleksie Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Żeromskiego 115 w Łodzi	Łódź, ul. Żeromskiego 115	Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Łódź, ul. Żeromskiego 115	- instalacja kanalizacji wewnętrznej	179m ²
52	Przebudowa lokalu usługowego na potrzeby oddziału 1 PKO BP SA w Łęcznej	Łęczna, ul. Jana Pawła II 112	Powszechna Kasa Oszczędności Bank Polski Spółka Akcyjna ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa	- wewnętrzne instalacje wod-kan - ogrzewanie - chłodzenie - wentylację	300m ²
53	Projekt przebudowy oddziału banku PKO BP SA	Rumia, Ul Sobieskiego 16	PKO Bank Polski Spółka Akcyjna Centrum Administracji w Warszawie, ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa.	- wewnętrzne instalacje wod-kan - ogrzewanie - chłodzenie - wentylację	535m ²
54	Projekt przebudowy oddziału banku PKO BP SA	Wrocław, ul Orzechowa 44	PKO Bank Polski Spółka Akcyjna Centrum Administracji w Warszawie, ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa.	- wewnętrzne instalacje wod-kan - ogrzewanie - chłodzenie - wentylację	316m ²
55	Projekt instalacji hydrantowej dla oddziału 1 PKO BP S.A ul Górnośląska 80, 62-800 Kalisz	ul. Górnośląska 80, 62-800 Kalisz	PKO Bank Polski Spółka Akcyjna Centrum Administracji w Warszawie, ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa.	- wewnętrzną instalację hydrantową	4800m ²
56	Projekt remontu kotłowni wraz z instalacją gazu	ul. Kościuszki 44, Krzeszowice	PKO Bank Polski Spółka Akcyjna Centrum Administracji w Warszawie, ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa.	-kotłownię gazową wraz z instalacją gazu i doprowadzeniem zasilania do urządzeń	24m ²
57	Projekt remontu kotłowni wraz z instalacją gazu w PKO BP S.A.	ul. Kopernika 18, Limanowa	PKO Bank Polski Spółka Akcyjna Centrum Administracji w Warszawie, ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa.	-kotłownię gazową wraz z instalacją gazu i doprowadzeniem zasilania do urządzeń	26m ²
58	Projekt remontu kotłowni wraz z instalacją gazu w PKO BP S.A.	ul. Okulska 24, Skąpa	PKO Bank Polski Spółka Akcyjna Centrum Administracji w Warszawie, ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa.	-kotłownię gazową wraz z instalacją gazu i doprowadzeniem zasilania do urządzeń	14m ²
59	Projekt adaptacji lokalu na potrzeby oddziału banku PKO BP S.A,	Opole ul. Romana Horoszkiewicza 2 B	PKO Bank Polski Spółka Akcyjna Centrum Administracji w Warszawie, ul. Puławska 15, 02-515 Warszawa.	- wewnętrzne instalacje wod-kan - ogrzewanie - chłodzenie - wentylację	254m ²
60	Termomodernizacja budynku szkoły podstawowej i gimnazjum w Sannikach	Sanniki, ul Warszawska 183	Gmina Sanniki Ul. Warszawska 169, 09-54 Sanniki	-co podłogowe w hali sportowej	270m ²
61	Przebudowa i rozbudowa budynku przedszkola nr 3 w miejscowości Mosina przy ul. Topolowej 6	Mosina, ul. Topolowa 6	Gmina Mosina Pl. 20 Października 1 62-050 Mosina	-wewnętrzną instalację wod-kan. -wewnętrzną instalację gazu, -ogrzewania, -wentylacji, -kotłownię na gaz.	1382m ²
62	Budowa przedszkola przy ul. Janowickiej i ul. Jakuba Jasińskiego w Bielsku-Białej wraz z przebudową skrzyżowania tych ulic.	ul. Janowicka i ul. Jakuba Jasińskiego,	Miasto Bielsko-Biała Urząd Miejski w Bielsku-Białej 43-300, Bielsko-Biała, pl. Ratuszowy 1	-wewnętrzną instalację wod-kan. -wewnętrzną instalację gazu, -instalację ogrzewania, -instalację wentylacji, -kotłownię na gaz, -instalację chłodzenia.	3047m ²

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

63	Projekt przebudowy węzła kuchennego wraz z wykonaniem wentylacji mechanicznej w Szkole Podstawowej nr 10	ul. Ostrowskiego 14 Tomaszów Mazowiecki	Gmina-Miasto Tomaszów Mazowiecki 97-200 Tomaszów Mazowiecki ul. P.O.W. 10/16	- wentylacja	625m ²
64	Projekt remontu i przebudowy budynku Izby Historii Skierniewic wraz z rekonstrukcją ganku oraz z budową zewnętrznej infrastruktury technicznej w ramach zadania pod nazwą "Projekt budowlany remontu zabytkowego drewnianego dworku Konstancji Gładkowskiej"	96-100 Skierniewice ul. Floriana 4	Miasto Skierniewice, 96- 100 Skierniewice ul. Rynek 1	- wod-kan wewnętrzny - ogrzewanie - wentylacja	230m ²
65	Projekt Amfiteatru Uniwersytetu Łódzkiego	Łódź ul. Pomorska 171/173	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicza 68, 90-136 Łódź	-zewnętrzną i wewnętrzną instalację wod-kan. -zewnętrzną i wewnętrzną instalację gazu, -ogrzewania, -wentylacje, -kotłowni na gaz.	brak
66	Projekt przebudowy oddziału 17 PKO Banku Polskiego w Gdyni	Gdynia ul. 3 Maja 27/31	PKO B.P. S.A. ul. Puławska 15 02-515 Warszawa	- wewnętrzne instalacje wod-kan, - ogrzewanie, - chłodzenie, - wentylację.	428m ²
67	Projekt rozbudowy, przebudowy i zmiany sposobu użytkowania części budynku gimnazjum na Miejską Szkołę Muzyczną, budowa parkingu wraz z drogą pożarową, oświetlenia zewnętrznego, obiektów małej architektury oraz niezbędnej infrastruktury	Wojska Polskiego 23 , Gostynin	Gmina Miasta Gostynina, ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin	-demontaż i montaż zewnętrznego hydrantu -wymianę zewnętrznej kanalizacji sanitarnej na nową po śladzie istniejącej instalacji, -demontaż i montaż zewnętrznej kanalizacji deszczowej, -wewnętrznej instalacji wody, -zewnętrznej kanalizacji deszczowej, -wewnętrznej kanalizacji sanitarnej, -instalacji ogrzewania, -instalacji wentylacji, -instalacji chłodzenia opracowany został zgodnie z ob	995m ²

BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

68	Adaptacja, przebudowa oraz rozbudowa budynku w miejscowości Parzęczew w celu utworzenia Regionalnego Centrum Rozwoju	95-045 Parzęczew, ul. Południowa 1	Gmina Parzęczew ul. Południowa 1 ; 95-045 Parzęczew	<ul style="list-style-type: none"> -przyłącze wodociągowe, -przyłącze kanalizacji sanitarnej, -przyłączem ciepłowniczym ciepłowniczą, -zewnątrzną instalację wody, -zewnątrzną instalację kanalizacji sanitarnej, -zewnątrzną instalację kanalizacji technologicznej, -zewnątrzną instalację gazu wraz z podziemnym zb gazu LPG o pojemności 2700 litrów -wewnątrzną instalację wod-kan. -wewnątrzną instalację gazu GZ50, -instalację ogrzewania, -instalację chłodzenia -instalację wentylacji, 	700m ²
----	--	------------------------------------	---	---	-------------------