

Obiekty użyteczności publicznej

Budowa budynku Centrum Usług Publicznych w Opolu

(Zadanie 1: kubatura 78 007,76 m³, pow. użytkowa 4 548,09 m²;

Zadanie 2: kubatura 5 3667,88 m³, pow. użytkowa 3 904,98 m²)

Pracownia projektowa: Heinle, Wischer und Partner Architekci Sp. z o.o.

Inwestor: Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. z siedzibą w Opolu

Budowa budynku Pracowni Przewrotu Kopernikańskiego w ramach rozbudowy Centrum Nauki Kopernik przy ulicy Wybrzeże Kościuszkowskie 20 w Warszawie

(kubatura 28 841,89 m³, pow. całkowita 7 133,11 m²)

Pracownia projektowa: Heinle, Wischer und Partner Architekci Sp. z o.o.

Inwestor: Centrum Nauki Kopernik

Budowa budynku Sądu Rejonowego w Sosnowcu wraz z parkingiem naziemnym, zagospodarowaniem terenu oraz infrastrukturą techniczną. ul. Kombajnistów, Sosnowiec

(kubatura 37 965,54 m³, pow. użytkowa 4 905,54 m²)

Inwestor: Sąd Apelacyjny w Katowicach

Budowa budynku Małopolskiego Centrum Nauki Cogiteon wraz z parkingiem podziemnym i naziemnym oraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu

(pow. użytkowa 14 223,68 m²)

Pracownia projektowa: MCN

Inwestor: Małopolskiego Centrum Nauki Cogiteon

Budowa przedszkola i żłobka wraz z zagospodarowaniem terenu w miejscowości Jemielnica, ul. Długa

(kubatura 6 124 m³, pow. całkowita 1 652,4 m²)

Inwestor: Gmina Jemielnica

Budowa zespołu szkolno-przedszkolnego z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną przy ul. Zwycięskiej 41a we Wrocławiu

(kubatura 55 084,66 m³, pow. użytkowa 10 824,85 m²)

Pracownia projektowa: CH+

Inwestor: Gmina Wrocław

Przebudowa i remont budynku Rektoratu Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich przy Wybrzeżu Pasteura 1 we Wrocławiu

(kubatura 7 180 m³, pow. użytkowa 1 400,1 m²)

Pracownia projektowa: MAĆKÓW

Inwestor: Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Budowa zespołu szkolno-przedszkolnego wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Cynamonowej we Wrocławiu

(kubatura 53 410 m³, pow. użytkowa 9 312,67 m²)

Pracownia projektowa: MAĆKÓW

Inwestor: Gmina Wrocław

Budynek szkoły podstawowej z oddziałami przedszkolnymi i salą gimnastyczną wraz z infrastrukturą techniczną, drogami wewnętrznymi i parkingami, placem apelowym, placem zabaw, boiskami sportowymi i bieżnią, oraz wewnętrzną i zewnętrzną instalacją gazową

(kubatura 40 167 m³, pow. całkowita 9 519 m²)

Pracownia projektowa: SEPAGROUP

Inwestor: Gmina Grodzisk Mazowiecki

Budynek dydaktyczno-administracyjny wraz z łącznikiem nadziemnym Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego wraz z infrastrukturą techniczną w Krakowie przy ul. Obronnej

Pracowania projektowa: Heinle, Wischer und Partner Architekci Sp. z o.o.

Inwestor: Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum

Budowa świetlicy sportowej w Strachowicach

Pracowania projektowa: Wojciech Napierała Architektura

Inwestor: Gmina Legnickie Pole

Zespół szkolno-przedszkolny z częścią rekreacyjno-sportową; Tyniec Mały, ul. Biskupicka

(pow. całkowita: 700 m²)

Pracowania projektowa: AGP

Budowa 4-ro oddziałowego budynku przedszkolno-wychowawczego wraz z świetlicą, biblioteką, placem zabaw, ścieżką edukacyjną oraz niezbędną infrastrukturą techniczną ; Baruchowo

(pow. całkowita: 1 700 m²)

Pracowania projektowa: DĄBROWSKI ARCHITEKCI

Inwestor: URZĄD GMINY BARUCHOWO

Przebudowa i rozbudowa budynku urzędu miejskiego (sieć ciepłe, sieci kanalizacyjne, instalacje wewnętrzne: wod.-kan., c.o., wentylacja, klimatyzacja) w Bytomiu, ul. Parkowa

Pracowania projektowa: PRACOWNIA PROJEKTOWA PROFIT

Rewitalizacja i adaptacja na cele kulturalne byłej KWK JULIA - zadanie 1 Park Wielokulturowy "STARA KOPALNIA" w Wałbrzychu ul. P. Wysockiego, ul. A. Kochanka

Pracowania projektowa: PRACOWNIA PROJEKTOWA PROFIT

Inwestor: Gmina Wałbrzych

Przebudowa dworca kolejowego Kędzierzyn Koźle wraz z zagospodarowaniem placu przydworcowego i niezbędną infrastrukturą; ul. Dworcowa 1 (pow. całkowita: 4 200 m²)

Pracowania projektowa: SYSTRA S.A. Oddział w Polsce

Inwestor: Polskie Koleje Państwowe S.A.