



DZIAŁ REALIZACJI INWESTYCJI



Dział realizacji inwestycji

Optem jest firmą projektowo-wykonawczą założoną przez Piotra Ossowskiego oraz Tomasza Kusznierewicza, którzy swoją przygodę z budownictwem rozpoczęli w 1990 r. Wieloletnie doświadczenie sprawia, że potrafimy spełnić oczekiwania nawet najbardziej wymagających klientów.

Dział realizacji Optem zajmują się wykonawstwem:

- ✔ obiektów inżynierskich,
- ✔ obiektów kubaturowych,
- ✔ prefabrykowanych obiektów mostowych **optemARCH**,
- ✔ murów oporowych **optemBLOK**,
- ✔ ogrodzeń ochronno-naprowadzających **optemFROG**,
- ✔ ekranów akustycznych i przeciwośnieniowych.

Nasze usługi charakteryzuje:

- ✔ kompleksowość działania,
- ✔ stosowanie nowoczesnych rozwiązań technologicznych,
- ✔ praca odpowiednio wykwalifikowanej kadry inżynierskiej,
- ✔ wysoka jakość przy jednoczesnym zachowaniu terminowości,
- ✔ konkurencyjność cenowa,
- ✔ zachowanie wszystkich norm bezpieczeństwa.

Wybrane realizacje

S-7 Miłomłyn - Olsztynek



S-7 Nidzica - Napierki



Wybrane realizacje

DK-20 Obwodnica Kościerzyny



S-6 Kiełpino - Kołobrzeg Zachód



LK-20 Warszawa Główna Towarowa - Warszawa Praga



Wybrane realizacje

LCS Ciechanów



S-19 Sokołów Małopolski Północ - Stobiernia



Obwodnica Oświęcimia



Współpraca

Współpracujemy z wieloma renomowanymi firmami oraz instytucjami.

Zaufali nam między innymi:

budimex

STRABAG

POLAQUA

DRAGADOS

metr@stav

torpol

STRABAG Sp. z o.o. Dyrekcja Obiektów Mostowych ul. Parzewska 10 PL 05-800 / Polska	Tel. +48 (0)22 71 44 800 Fax: +48 (0)22 71 44 900 E-mail: pl_ofica.strabag@strabag.com	STRABAG				
Oddział Mostowy Centralno-Wschodni Budowa Drogi S-7 Nidzica-Napierki ul. Kolejowa 29A 13-100 Nidzica						
		Nidzica, dnia 19.06.2017r				
OPTEM Sp. z o.o. ul. Aleja Grunwaldzka 156/4 80-258 Gdańsk						
REFERENCJE						
STRABAG Sp. z o.o. zaświadcza, że firma OPTEM Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku przy ulicy Al. Grunwaldzka 156/4, 80-258 Gdańsk była podwykonawcą robót mostowych w ramach inwestycji pod nazwą:						
„Budowa drogi S-7 Olsztynek (S -51) – Płońsk (S-10) odc. Nidzica – Napierki. Zadanie nr 2: od węzła Nidzica – Południe (bez węzła) do msc. Napierki – długość ok.13,6 km.”						
Zakres prac:						
Opracowanie projektów technologicznych i wykonawczych, dostawa wraz z montażem prefabrykatów optemARCH, wykonanie żelbetowych ścian, izolacji, odwodnienia i drenazy oraz umocnienie stozków kostką kamienną dla obiektów mostowych:						
L.p	Obiekt	Typ konstrukcji	Szerokość obiektu [m]	Rozpiętość obiektu [m]	Światło pionowe [m]	Szerokość pojedynczego prefabrykatu [m]
1	PE-1.1	Dwunawowa, konstrukcja łukowa z elementów prefabrykowanych osadzonych na prefabrykowanych podporach	98,06	2x18,62	8,15	2,49
2	PE-1.2	Jednonawowa, konstrukcja łukowa z elementów prefabrykowanych osadzonych na prefabrykowanych podporach	93,03	12,30	7,00	2,49
Wartość zleconych prac wyniosła netto : 11 445 536,02 zł Termin realizacji: listopad 2015 r. - czerwiec 2017 r.						
Całość zleconych prac została wykonana w terminie kontraktowym, zgodnie z zatwierdzonym projektem technologicznym (wykonawczym) oraz wymaganiami STWIORB. Wszystkie prace montażowe konstrukcji prefabrykowanych żelbetowych wielkogabarytowych łupin wykonano z zachowaniem bezpieczeństwa i wysokiej jakości robót .						
Firma Optem Sp z o.o. posiada niezbędną wiedzę, doświadczenie oraz potencjał techniczny do wykonywania podobnych realizacji, wobec czego należy uznać, iż jest ona godnym zaufania solidnym partnerem przy współpracy w wykonywaniu tego typu obiektów.						
Z-ca DYREKTORA KONTRAKTU <i>Wojciech Zawarczyński</i>						

W SKŁAD OPTEM WCHODZĄ:



Biuro Projektowe

- pracownia kubaturowa
- pracownia mostowa
- pracownia geotechniczna



Dział Realizacji Inwestycji

- wykonawstwo obiektów inżynierskich
- wykonawstwo obiektów kubaturowych
- wykonawstwo prefabrykowanych obiektów mostowych **optemARCH**
- wykonawstwo murów oporowych **optemBLOK**



Dział Technologii:

- **optemBLOK** – system murów oporowych z gruntu zbrojonego z oblicowaniem z drobnowymiarowych bloczków betonowych
- **optemARCH** – system prefabrykowanych obiektów mostowych
- **optemANCHOR** – kotwy do kap chodnikowych
- **optemFROG** – system prefabrykowanych płytaków naprowadzających





JEDNA FIRMA WIELE ROZWIĄZAŃ



OPTEM

ul. Grota-Roweckiego 12, 80-108 Gdańsk

tel.: (+48) 58 346-40-40, fax: (+48) 58 742-10-70

e-mail: biuro@optem.pl

www.optem.pl