



Mosty Łódź



KONSORCJUM S-69 KIRCHNER/MOSTY-ŁÓDŹ/INTERCOR  
BUDOWA PÓŁNOCNO – WSCHODNIEJ OBWODNICY  
MIASTA BIELSKO – BIAŁA; ODCINEK I  
węzeł „Komorowice” – węzeł „Rosta” od km 0+700 do km 3+450  
ODCINEK II:  
węzeł „Rosta” – „Krakowska” – „Mikuszowice” od km 0+000 do km 9+100  
KONTRAKT NR: 16/R-1/Obwodnica BB/2008  
ADRES KORESPONDENCYJNY  
Ul. Armii Krajowej 220; 43-316 Bielsko-Biała  
Tel. 033 826 30 00; Fax. 033 822 41 59



Do: **ELMONTAŻ Sp. z o.o.**  
Ul. Ks. Pr. St. Słonki 54,  
34-300 Żywiec  
tel.: (33) 861 02 40 lub (33) 861 02 41  
fax.: (33) 861 34 92  
e-mail.: [biuro@elmontaz.pl](mailto:biuro@elmontaz.pl)

Data: **21-12-2011r.**

## LIST REFERENCYJNY

Szanowni Państwo,

Firma Elmontaż Sp. z o.o. wykonała własnymi siłami od grudnia 2008 do listopada 2011r. dla Generalnego Wykonawcy firmy Hermann Kirchner Sp. z o.o. przy „Budowie Północno-Wschodniej Obwodnicy miasta Bielska-Białej, od węzła „Komorowice” do węzła „Mikuszowice” („Żywiecka/Bystrzańska”) w podziale na dwa odcinki: Odcinek I – Rehabilitacja nawierzchni wraz z podniesieniem standardu ul. Niepodległości do kategorii „S” stanowiącej przedłużenie drogi krajowej nr 1 Bielsko-Biała – Cieszyn od węzła „Komorowice” do węzła „Rosta” („Komorowice/Rosta”) Odcinek II – Budowa drogi ekspresowej S-69 Bielsko-Biała – Zwardoń od węzła „Rosta” („Komorowice/Rosta”) do węzła „Krakowska” oraz od węzła „Krakowska” do węzła „Mikuszowice” („Żywiecka/Bystrzańska”) następujące prace:

I. Budowa i przebudowa sieci teletechnicznych własności TP S.A., Netia S.A., Exatel S.A., Fiat Polska Sp. z o.o., TK Telekom, PKP PLK S.A. obejmująca dostawę i montaż m.in.:

- kanalizacji kablowej – 6,79 kmo,
- rurociągu i kanalizacji wtórnej – 5,4 kmo,
- studni kablowych – 78 kpl.
- kabli TKD – 800 m,
- kabli miedzianych (kanalizacyjnych, napowietrznych i ziemnych) – 10 720 m,
- kabli światłowodowych – 9 870m (tj. 589,9 kilometrów linii światłowodowych),

II. Budowa kanalizacji kablowej do obsługi systemu zarządzania ruchem oraz do zasilania energetycznego obejmująca dostawę i montaż m.in.:

- studni kablowych – 294kpl.
- kanalizacji kablowej 1, 2, 3 i 4- otworowej – 55,039 kmo

III. Przebudowa wysokiego napięcia obejmująca dostawę i montaż m.in.:

Strona 1 z 2

- słupów wysokiego napięcia – 7 kpl.,
- przewodów typu AFL-6 240mm<sup>2</sup> – 5232 m
- przewodów odgromowych – 1744 m

IV. Przebudowa średniego i niskiego napięcia obejmująca dostawę i montaż m.in.:

- stacji transformatorowych napowietrznych – 2kpl.
- stanowisk słupowych SN – 37 kpl.
- stanowisk słupowych nN – 100 kpl.
- przewodów napowietrznych SN – 16 700 m
- przewodów nN – 15 900 m
- kabli SN – 9 300 m
- kabli nN – 11800 m

V. Budowa oświetlenia ulicznego obejmująca dostawę i montaż m.in.:

- masztów oświetleniowych z opuszczaną koroną o wysokości od 18 m do 32 m – 21 szt.,
- słupów oświetleniowych – 1 084 szt.,
- naświetlaczy na masztach oświetleniowych o mocy 1000 W – 51 szt.
- opraw oświetleniowych – 1 182 szt.
- linii kablowych oświetleniowych – 40 300 m

**Łączna wartość wykonanych prac wynosi: 18 156 274,28zł netto czyli 22 241 011,45zł brutto**

Wszystkie prace zostały wykonane terminowo z najwyższą starannością i wiedzą przy użyciu materiałów najwyższej jakości.

Polecamy Elmontaż Sp. z o.o. innym Inwestorom jako firmę solidną i godną zaufania.

Z poważaniem,



**Witold Bella**  
Kierownik budowy  
Z-ca Dyrektora Kontraktu