

Ulica Rzeczna gotowa



[1]

Zakończyły się prace związane z budową ul. Rzecznej w Koszalinie – zamiast dotychczasowych betonowych płyt pojawiło się prawie 300 m nawierzchni z kostki brukowej. Do tego doszło oświetlenie, parking oraz ścieżka rowerowa. Ze środków MWiK położono nowy wodociąg oraz wykonano kanalizację deszczową. Obecnie trwa odbiór techniczny inwestycji. Ze zmian cieszą się zwłaszcza rodzice uczniów Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego, który mieści się przy ul. Rzecznej. Inwestycja zbiegła się z 35-leciem istnienia i działalności tej zasłużonej placówki w naszym mieście.

Zamawiający: **Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7**

Wykonawca: **Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze „Tebra” G. Kowalczyk
Spółka jawna, Koszalin**

Umowa na kwotę ogółem 1.021.822,33 zł brutto w tym wodociąg i kanalizacja deszczowa (płatne przez MWiK) 408.297,59zł.

Długość 292mb

Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szerokości 4,5-6,0m – długość nawierzchni 218mb;

Długość chodnika i ścieżki rowerowej 292 mb;

Szerokość ścieżki rowerowej 2,0m;

Szerokość chodnika 1,5-2,0m;

Miejsc postojowych o szerokości 2,5m – 32 szt.;

Miejsc postojowych o szerokości 3,6m (dla osób niepełnosprawnych) – 4 szt.

Przedmiotem odbioru są roboty:

1) Branża drogowa

| | |
|---|---------------------------|
| * nawierzchnia jezdni z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm | - 1.639,00 m ² |
| * nawierzchnia stanowisk postojowych z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm | - 491,00 m ² |
| * nawierzchnia chodników z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm | - 634,00 m ² |
| * nawierzchnia ścieżki rowerowej z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm | - 485,00 m ² |
| * zieleń – wykonanie trawników dywanowych siewem | - 1250,00 m ² |

2) Branża sanitarna

Wodociąg:

| | |
|-----------------------------------|------------|
| * rurociąg z rur żeliwnych Dn250 | - 313,00 m |
| * rurociąg z rur żeliwnych Dn 200 | - 28 m |
| * rurociąg z rur PE Dn 110 | - 26 m |
| * rurociąg z rur PE Dn 32 | - 11 m |

Kanalizacja deszczowa:

| | |
|----------------------------------|---------|
| * kanał Dn 400 z rur żelbetowych | - 123 m |
| * kanał Dn 300 z rur żelbetowych | - 94 m |
| * przykanaliki Dn 200 PCV | - 91 m |

3) Branża elektryczna

| | |
|---|----------|
| * kablowa linia zasilająca YAKY 4x35mm ² | - 16 mb |
| * kablowa linia oświetleniowa YAKY 4x25 mm ² | - 398 mb |
| * słup oświetleniowy ocynkowany 8-kątny H=7m z wysięgnikiem 1,5m i oprawą oświetleniową | - 3 kpl. |
| * słup oświetleniowy ocynkowany 8-kątny H=6m z oprawą oświetleniową | - 5 kpl. |
| * słup oświetleniowy ocynkowany 8-kątny H=5m z oprawą oświetleniową | - 6 kpl. |
| * szafka oświetleniowa | - 1 kpl. |
| * usunięcie kolizji z siecią energetyczną nn. 0,4 kV | - 200 mb |
| * demontaż istniejącego oświetlenia | - 1 kpl. |

- [More news](#) [2]
- [Archive](#) [3]

Adres źródłowy: <https://koszalin.pl/de/node/1076>

Links

[1] <https://koszalin.pl/sites/default/files/field/image/rzeczna.jpg>

[2] <https://koszalin.pl/de/aktualnosci>

[3] <https://koszalin.pl/de/archiwum>