

ANEKS DO PROJEKTU

Tytuł projektu:

Projekt budowlany budowy ulicy Polskiej Organizacji Wojskowej z odcinkiem ulicy Słowackiego od torów PKP do posesji przy ul. Słowackiego 23 wraz z przebudową sieci kanalizacji deszczowej z wpustami ulicznymi i przyłączami, przebudową sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami, przebudową sieci wodociągowej z przebudową przyłączy i wymianą zasuw i hydrantów, przebudową i rozbudową oświetlenia oraz usunięciem ewentualnych kolizji z istniejącą infrastrukturą techniczną w ramach zadania pn. "TRAKT WIELU KULTUR", dz. nr 1/1, 1/3, 1/4, 43/1, 58, 59/1, 59/2, 60/1, 60/2, 60/4, 61/1, 61/2, 133/1 obr.22

Inwestor:

**Miasto Piotrków Tryb., Pasaż Karola Rudowskiego 10,
97-300 Piotrków Tryb.**

Generalny projektant:

Nazwa i adres:	
P.P.W."BIOPROJEKT", Grzegorz Jaśki, ul. Fabryczna 26, 97-310 Moszczenica	

BRANŻA:	Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data, podpis:
Zagospodarowanie przestrzenne, mała arch. , urbanistyka	Anna Nowak Ewa Katarasińska	GP.IV.7342/154/94 UAN.IV.7342/53/91	

Zmienia się treść strony „9”

- **ławki** wolnostojące, o wysokości 70cm, szerokości 60cm i długości 180cm, wykonane z siedziskami i oparciami drewnianymi na konstrukcji żeliwnej lakierowanej, w kolorze grafit wg zaproponowanych rozwiązań w „Studium urbanistycznym zagospodarowania ulic”
- **ławki** mocowane na murku oporowym na konstrukcji stalowej z siedziskami drewnianymi, identycznymi z siedziskami ławek wolnostojących
- **Kosze na odpadki:**

Wolnostojące, wysokości 110cm, średnicy 35cm, pojemności 35l, wykonane ze stali ocynkowanej, na słupku żeliwnym, malowane w kolorze grafit, z pojemnikiem na popielniczkę, wg propozycji w „ Studium...”

- **Pachołki uliczne:**

Żeliwne o wysokości 70 – 110 cm, średnicy 7 – 10 cm, żeliwne z elementami stalowymi, malowane w kolorze grafit, z uchwytem na łańcuch, wg propozycji w „Studium...”

- **Tablice informacyjne:**

na dwóch słupach żeliwnych - o wysokości 140 cm, szerokości 110, elementy żeliwne i stalowe malowane w kolorze grafit, powierzchnia ekspozycji z płyty OSB. Tablice na jednym słupie - o wysokości 230cm, z powierzchnią ekspozycji 50x60cm, żeliwne z elementami stalowymi malowane w kolorze grafit, wg propozycji w „Studium...”

- **Wiaty przystankowe:**

o wym. długość 500 cm, głębokość 100cm, szerokość zadaszenia 150 cm, na sześciu stalowych słupach, zwieńczonych belkami poziomymi o tych samych przekrojach, przekryte materiałem przezroczystym, boki i tył wiaty wypełnione przezroczystym, bezpiecznym materiałem (szkło, poliwęglan, pleksi), słupy konstrukcji kotwione w stopach fundamentowych, żelbetowych

Przykładowe elementy małej architektury :