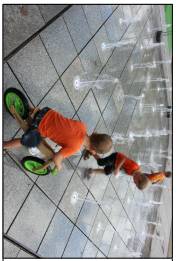




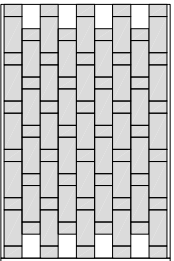
Projektowana szachownica z płyt betonowych w kolorze czarnym i białym. Szachownica o wymiarze 5 m x 5 m, pole gry 4,8 m x 4,8 m zbudowane z płyt betonowych o wymiarach 0,6 m x 0,6 m. otoczone opaską szerokość 10 cm



Projektowane przejście dla pieszych. Pasy przejście malowane farbą analogicznie do oznaczeń znaków poziomych stosowanych na drogach.



Fontanna typu "dry plaza" na planie kwadratu o boku 5 m wykonana z płyt granitowych o wymiarze 50 cm x 50 cm. Niektóre płyty z zamontowanymi dyszami wodnymi oraz oświetleniem ozdobnym



Projektowana nawierzchnia z płyt granitowych w kolorze ciemnoszarym w dwóch wymiarach 30 cm x 60 cm i 20 cm x 30 cm



Projektowana nawierzchnia chodnika z płyt granitowych płomieniowanych o wymiarze 60 cm x 60 cm z opaską szerokość 40 50 cm z kostki granitowej łamanej o wymiarach 9 cm x 11 cm w kolorze ciemno szarym ułożonej wzdłuż pierzei budynków.



Rysztok wykonany z płyt granitowych w kolorze szarym gr 8 cm. Płyty płomieniowane i ułożone na styk. Krawężnik granitowy szerokość 15 cm i wysokość 6 cm nad poziom drogi.



Projektowana nawierzchnia rynku z płyt granitowych o wymiarze 60 cm x 60 cm w kolorze jasno szarym.



Projektowany teren biologicznie czynny. Projektowany obszar do obsadzenia zielenią ozdobną (krzewy, byliny trawy ozdobne oraz trawniki dywanowe)

- Legenda:**
1. Elementy istniejące:
    - 1a. Istniejące budynki wzdłuż pierzei rynku
    - 1b. Istniejąca droga krajowa
    - 1c. Istniejące parkingi
    - 1d. Istniejący kosk
    - 1e. Istniejący przystanek autobusowy
    - 1f. Istniejący budynek Urzędu Miasta i Gminy Jaraczewo
    - 1g. Istniejące drzewa
  2. Projektowane nawierzchnie:
    - 2a. Projektowana nawierzchnia z płyt granitowych w kolorze ciemnoszarym w dwóch wymiarach 30 cm x 60 cm, 30 cm x 20 cm
    - 2b. Projektowana nawierzchnia z płyt granitowych o wymiarze 60 cm x 60 cm w kolorze jasno szarym
    - 2c. Projektowana nawierzchnia chodnika z płyt 60 cm x 60 cm z opaską szerokości 40 50 cm z kostki granitowej łamanej o wymiarach 9 cm x 11 cm w kolorze ciemno szarym ułożonej wzdłuż pierzei budynków
    - 2d. Projektowana szachownica z płyt betonowych w kolorze czarnym i białym

- 2e. Projektowany teren biologicznie czynny
- 2f. Projektowane otoczenie ciągów pieszych od strony jezdni z Krawężnika granitowego łazanowego szerokość 12 cm
- 2g. Oznaczenie terenu biologicznie czynnego od strony ciągów pieszych ze stali nierdzewnej poleowanej
3. Projektowane elementy zagospodarowania terenu:
  - 3a. Projektowane miejsce przeniesienia istniejącego kosku wraz z infrastrukturą
  - 3b. Projektowana fontanna sensoryczna
4. Projektowane elementy małej architektury:
  - 4a. Projektowana ławka typu I
  - 4b. Projektowane siedzisko typu I
  - 4c. Przykładowe lokalizacje projektowanych elementów małej architektury typu Land art
  - 4d. Projektowana wiala przystanku autobusowego
  - 4e. Projektowany kosz na śmieci
  - 4f. Projektowane stojaki rowerowe
  - 4g. Projektowane miejsce parkingowe usługowo-ekspedycyjnego według odrębnego opracowania
  - 4h. Projektowane kraty osłonowe drzew
5. Projektowana zieleń:
  - 5a. Projektowane nasadzenia drzew

- 5b. Projektowany obszar do obsadzenia zielenią ozdobną (krzewy, byliny trawy ozdobne oraz trawniki dywanowe)
6. Pozostałe oznaczenia:
  - 6a. Projektowane łatanie
  - 6b. Oznaczenie kierunku ruchu dla pojazdów kołowych
  - 6c. Projektowane przejście dla pieszych
  - 6d. Projektowane przejście dla pieszych przez drogę krajową - według odrębnego opracowania
  - 6e. Podzielona rozdzielna SEK z płytą powierzchniową wypiekaną materiałem nawierzchni płyty rynku.
  - 6f. Drzewa do usunięcia
  - 6g. Oznaczenie numerów działek
  - 6h. Granice opracowania



Pracownia Architektury Krajobrazu  
Lukasz Glowacz  
ul. Morduski 35, 64-100 Leszno  
tel. 668150674  
e-mail: projekty@pauk-olowacz.pl  
NIP: 639-182-86-53 REGON: 301414467

**TEMAT**  
Przebudowa terenu płyty rynku w Jaraczewie oraz zieleni w ciągu między parkiem a rynkiem

**INWESTOR**  
Gmina Jaraczewo

**ADRES INWESTORA**  
63-233 Jaraczewo

**ADRES INWESTYCJI**  
ul. Jarocińska 1

**PROJ.**  
mgr inż. arch. Jerzy Wojciechowski

**ARCHITEKTURA**  
mgr inż. arch. Jerzy Wojciechowski

**ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU**  
mgr inż. Lukasz Glowacz  
architekt krajobrazu

**Koncepcja zagospodarowania terenu nawierzchnie**  
skala 1:500  
nr rys. 2

**BRANŻA**  
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU  
DATA  
Luty 2018  
strona