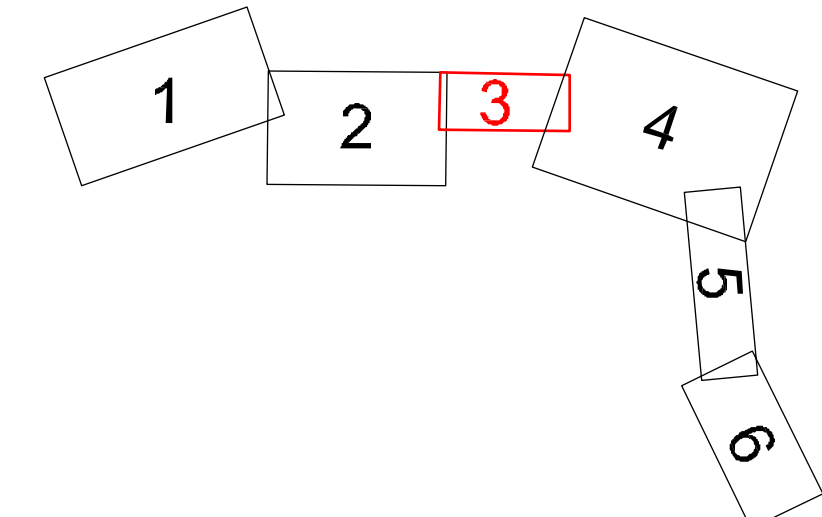


### Schemat arkuszy



**Legenda:**


- Linia rozgraniczająca
- krawężel jezdni - krawężnik (12cm)
- krawężel jezdni - krawężnik obroniony (2cm)
- krawężel jezdni - krawężnik wtopiony (8cm)
- obrzeża chodnikowe
- ogrodzenie segmentowe U-12a

**NAWIERZCHNIE:**

- jezdnie o nawierzchni bitumicznej
- jezdnie o nawierzchni bitumicznej z dodatkami polimeru - bieżnia ciemno szara
- nawierzchnia torowiska - kostka kamienna
- nawierzchnia torowiska - fyczeń
- zestki parkingowe - kostka betonowa
- zjazdy parkingowe i bieżnie dla pieszych - kostka kamienna
- ciągł piesze, chodniki - kostka betonowa
- ścieżki rowerowe - nawierzchnia bitumiczna
- kostka kamienna
- chodniki - płytki betonowe, ostryżowca (nieodporni, nieodwieszni)
- trawniki, zielonice

**ZIEMIENI I MALA ARCHITEKTURA**

- projektowane drzewa
- projektowane wiaty peronowe
- projektowane ławki i schroniska pasażerskie
- drzewa do likwidacji
- drzewa do pozostawienia
- nawierzchnia peronów - płytki betonowe
- istniejące jezdnie o nawierzchni bitumicznej
- istniejące ciągi piesze, chodniki
- istniejące ścieżki rowerowe
- istniejące trawniki, zielonice


ZAMAWIAJĄCY:  **Gmina Miasto Szczecin** Wydział Inwestycji Miejskich  
Pl. Armii Krajowej 1  
70-456 SZCZECIN

**OBIEKT:** Studium Techniczno - Ekonomiczne wraz z uzyskaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dla przebudowy ul. Szafera (od al. Wojska Polskiego do ul. Sosabowskiego)

Główny projektant	Inię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektował	mgr inż. Damian Kraśniński	ZAP/0168/POOD/11	
Opracował	mgr inż. Marcin Kotowicz	ZAP/0053/POOD/12	

Tytuł rysunku: **Plan sytuacyjny - wariant II**

Skala: **1: 500**

WYKONAWCA PROJEKTU:  **damart** BIURO INŻYNIERSKIE  
Kowalski i Wspólnicy  
70-201 Szczecin ul. Czerwieńska 39a/5

Umowa nr : C.R.U/12/0001563  
DATA: grudzień 2012  
Wersja: 2.2.3