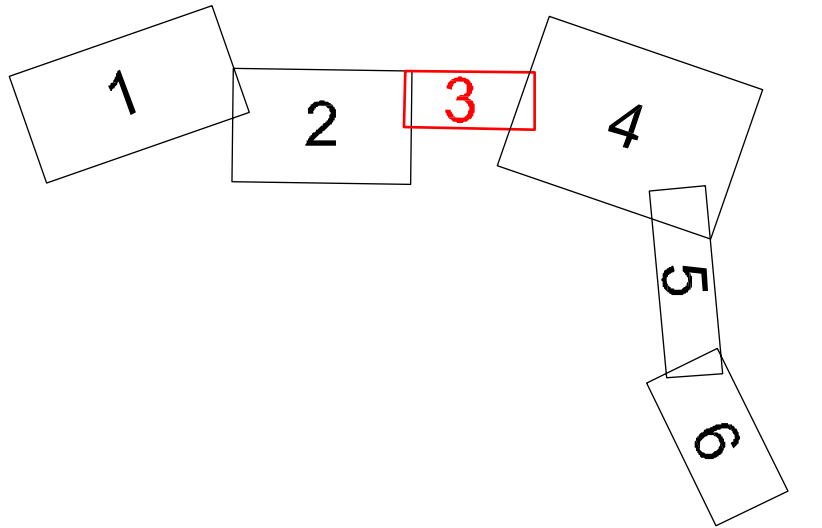


Schemat arkuszy



Legenda:

<ul style="list-style-type: none"> — linia rozgraniczająca — krawężel jezdni - krawężnik (12cm) - - - krawężel jezdni - krawężnik obrotowy (2cm) — krawężel jezdni - krawężnik wstępný (8cm) — obrzeża chodnikowe — ogrodzenie segmentowe U-12a 	<ul style="list-style-type: none"> + projektowane drzewa + projektowane wiaty peronowe + drzewa do likwidacji o drzewa do pozostawienia
<p>NAWIERZCHNIE:</p> <ul style="list-style-type: none"> jezdnia o nawierzchni bitumicznej jezdnia o nawierzchni bitumicznej z dodatkową polimerową - barwą ciemno szoną nawierzchnia torowiska - kostka kamienna nawierzchnia torowiska - fraszki asfalt parkingowy - kostka betonowa ścieżki publiczne i indywidualne - kostka kamienna chodniki - płyty betonowe, oświetlenie (niekierowne, niedowidzący) ścieżki rowerowe - nawierzchnia bitumiczna kostka kamienna chodniki - płyty betonowe, oświetlenie (niekierowne, niedowidzący) trawniki zielone 	<p>ZIEMIENI I MALA ARCHITEKTURA</p> <ul style="list-style-type: none"> nawierzchnia peronów - płyty betonowe istniejące jezdnie o nawierzchni bitumicznej istniejące 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	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektował	mgr inż. Damian Kraśniewski	ZAP/0168/POOD/11	
Opracował	mgr inż. Marcin Kotowicz	ZAP/0053/POOD/12	

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

Skala: **1: 500**

<p>WYKONAWCA PROJEKTU:</p> <p>damart BIURO INŻYNIERSKIE 70-201 Szczecin ul. Czeszyńska 9/10</p>	<p>Umowa nr : C.R.U/12/0001563</p> <p>DATA: grudzień 2012</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">2.4.3</p>
--	--