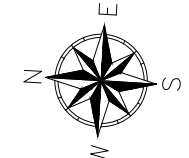


ul. Niepodległości, Stargard

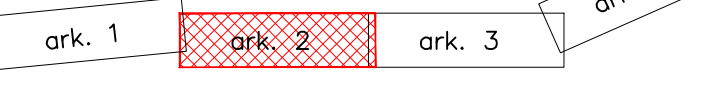
Łączy arkusz 1

Łączy arkusz 3

Łączy arkusz 3



Układ arkuszy



LEGENDA PROJEKTOWANE ELEMENTY

- projektowana nawierzchnia bitumiczna jezdni
- projektowana nawierzchnia chodników z kostki betonowej koloru szarego/jezdni na przejściach wyniesionych
- projektowana nawierzchnia bitumiczna ciągu pieszo-rowerowego
- projektowana nawierzchnia z kostki kamiennej 15/17cm
- projektowana nawierzchnia dróg z kostki betonowej
- obszary do zagospodarowania zieleni drogową
- projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej koloru grafitowego
- projektowana nawierzchnia chodników z kostki betonowej koloru czerwonego
- remont nawierzchni bitumicznej jezdni
- krawężnik betonowy wyniesiony 15x30cm
- krawężnik betonowy wtopiony 22x30cm
- opornik betonowy 12x25cm
- obrzeże betonowe 8x30cm
- opornik kamienny 15x30cm
- krawężnik przystankowy polimerbetonowy
- istniejąca granica działek
- numer ewidencyjny działki

Wykonawca:		Drogowa Pracownia Projektowa	
A3		ul. Łączyńska 10 72-404 Toruń, ul. Dobosa 24 54-402 Zielona Góra 54-402 Zielona Góra 54-402 Zielona Góra	
Inwestor:		Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard	
Nazwa inwestycji: Rozbudowa i przebudowa ulicy Niepodległości w Stargardzie			
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny			
Branża:		Stadium:	
Drogowa		K	
Autor projektu/Projektant:		Podpis:	
mgr inż. Justyna Roman			
upr. ZAP/0074/PWOD/10			
Opracowujący:		Podpis:	
mgr inż. Damian Berdowski			
Data:	Skala:	Nr rysunku:	
lipiec 2024	1:500	2	
		ark. 2 z 4	