


- Legenda:
- Jezdnia
  - warstwa wierzchnia z płyt żelbetonowych ażurowych gr.12.5cm
  - Zjazd
  - warstwa wierzchnia z płyt żelbetonowych ażurowych gr.12.5cm
  - Rezerwa terenu pod planowaną drogę dla pieszych i rowerów
  - Krawężnik betonowy 15x30cm, hz=12cm
  - Krawężnik betonowy 15x22cm, hz=2cm, 1cm\*
  - Obrzeże betonowe 8x30cm
  - Pobocze z kruszywa łamanego o frakcji 0/25mm gr.15cm
  - Krawędzie drogi z płyt żelbetonowych ażurowych gr.12.5cm
  - działka, powstała w wyniku podziału nieruchomości, przejmowana pod pas drogowy drogi gminnej
  - projektowane linie rozgraniczające pas drogi ulicy Saperskiej
  - zakres objęty wnioskiem o wydanie ZRID

 <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI"</div> <div>75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20</div>				
Temat opracowania: <div>Budowa drogi gminnej - ul. Sokoła w Koteżach</div>				
Inwestor: <div>Gmina Starogard Gdański, ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański</div>				
Branża: <div>Drogowa</div>	Tytuł rysunku: <div>PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI</div>			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala: 1:500
Projektował:	mgr inż. Adam Bińczyk	ZAP/0055/POOD/06		Data: 7.02.2024r.
Opracował:	Adam Bińczyk (junior)			Nr rys.
Sprawił:	mgr inż. Angelika Elas-Bińczyk	ZAP/0056/POOD/06		1
RYSUNEK NR 1		ARKUSZ NR 1/1		