



- LEGENDA:.
- Projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego AC11S gr. 5cm
  - Projektowana nawierzchnia zjazdów z mieszanki niezwiązanej frakcji 0/31,5mm gr. 10cm, zamiatowana mieszanką niezwiązaną frakcji 0/5mm;
  - Projektowana nawierzchnia poboczy z mieszanki niezwiązanej frakcji 0/31,5mm gr. 10cm, zamiatowana mieszanką niezwiązaną frakcji 0/5mm;
  - Projektowana zielen niską;
  - Projektowany krawężnik najazdowy 15\*22\*100cm;
  - Projektowana krawędź drogi;
  - Granica pasa drogowego;
  - Numery działek objętych remontem;
  - Projektowane oznakowanie pionowe.

 <div>IDEO Joanna Szarłowicz 65-409 Zielona Góra; ul. Moniuszki 18a/39</div>			
TEMAT: Remont odcinka drogi gminnej nr 004814F na ul. Chrobrego w m. Ołobok			
NAZWA RYSUNKU: PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU			
PROJEKTANT mgr inż. MATEUSZ MOKWIŃSKI BRANŻA DROGOWA	UPRAWNIENIA LBS/0012/POD/10 SPEC. DROGOWA	DATA wrzesień 2023r.	PODPIS
ASYSTENT mgr inż. ANDRZEJ SZARŁOWICZ BRANŻA DROGOWA	UPRAWNIENIA SPEC. DROGOWA	DATA wrzesień 2023r.	PODPIS
FAZA PROJEKTU	SKALA	NR RYSUNKU	NR STRONY
DOKUMENACJA TECHNICZNA	1:500	2	