


LEGENDA

- projektowana oś drogi
- projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100cm, wystający 6cm powyżej ścieku/nawierzchni
- projektowane obrzeże chodnikowe betonowe 8x30x100
- projektowany ściek z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej
- projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej koloru szarego
- projektowane oznakowanie pionowe
- istniejące oznakowanie pionowe
- projektowane oznakowanie poziome cienkowarstwowe
- istniejące oznakowanie poziome cienkowarstwowe
- system fakturowych oznaczeń nawierzchni
- istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji

INFRA (IP) POLIS
BARTOSZ URBANIAK

OBIEKT	Budowa chodnika i ścieżki rowerowej w ramach przebudowy ulicy Targowej w Golinie		
ADRES	Droga gminna - ulica Targowa, gm. Golina		
INWESTOR	Gmina Golina ul. Nowa 1, 62-590 Golina		
TREŚĆ	Projekt stałej organizacji ruchu		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z- 2023	1 : 500	02/2
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
OPRACOWAŁ	-	-	-
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Kasprzyk	WKP/0122/PWOD/18 specjalność inżynierska drogowa	03.2023 
SPRAWDZIŁ	-	-	-