



OZNACZENIA:

- nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego dla ruchu KR2 gr. 4 cm
- nawierzchnia miejsc postojowych z betonowej kostki brukowej kolorowej gr. 8 cm
- nawierzchnia miejsc postojowych z betonowej kostki szarej gr. 8 cm malowanej na niebiesko
- nawierzchnia zatok postojowych z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm
- przejście dla pieszych wyniesione z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm
- nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej kolorowej np. czerwonej gr. 8 cm
- istn. nawierzchnia z betonu asfaltowego AC
- nawierzchnia chodników z betonowej kostki brukowej szarej gr. 6cm
- proj. tereny zieleni
- istn. chodnik z kostki betonowej do przełożenia
- krawężnik betonowy uliczny o wym. 15x30x100 cm, wystający 12cm powyżej ścieku
- krawężnik betonowy uliczny o wym. 15x30x100 cm, obniżony 4cm powyżej ścieku
- krawężnik betonowy uliczny o wym. 15x30x100 cm, wtopiony 0cm
- krawężnik betonowy drogowy o wym. 12x25x100 cm
- istniejący krawężnik betonowy bez zmian
- obrzeże betonowe o wym. 8x30x100 cm
- ściek z dwóch rzędów kostki betonowej brukowej szarej gr. 8cm
- istniejący ściek z dwóch rzędów kostki betonowej gr. 8cm
- kanalizacja deszczowa, przykanalik z rur PVC Ø200
- wpusty deszczowe



OBIEKT	Przebudowa drogi gminnej ul. 3-go Maja w Golinie		
ADRES	Ulica 3-go Maja w Golinie		
INWESTOR	Gmina Golina, ul. Nowa 1, 62-590 Golina		
TREŚĆ	Projekt zagospodarowania terenu		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z - ... / 2019	1:500	2.0
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
OPRACOWAŁ	inż. Tomasz Borek	WKP/0268/POOD/10 specjalność drogowa	06.2020
PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Borek	WKP/0268/POOD/10 specjalność drogowa	06.2020
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	06.2020