



LEGENDA

- projektowany oś drogi
- projektowany ściek przykrawężnikowy
- projektowany ściek międzyjezdniowy
- projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm
- projektowany obniżony krawężnik betonowy 15x22x100cm
- projektowany opornik betonowy 12x25x100cm
- projektowane obrzeże chodnikowe betonowe 8x30x100
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej "kość" koloru szarego gr. 8cm
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej "cegła" koloru czerwonego gr. 6cm
- projektowana nawierzchnia opaski z betonowej kostki brukowej "kość" koloru czerwonego gr. 8cm
- projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej "cegła" koloru grafitowego gr. 8cm
- projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej "kość" koloru grafitowego gr. 8cm
- 1 - numer przekroju normalnego
- projektowane wpusty wodościekowe

INFRA IP POLIS			
BARTOSZ URBANIAK			
OBIEKT	Przebudowa drogi w m. Stare Miasto ul. Olchowa etap I		
ADRES	m. Stare Miasto, ul. Olchowa, gm. Stare Miasto		
INWESTOR	GMINA STARE MIASTO		
TREŚĆ	Projekt zagospodarowania terenu		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z- 2022	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	12.2022
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	12.2022
INFRA POLIS Bartosz Urbaniak Biuro / Korespondencja			
62-504 Korin, Posoka ul. Cytrynowa 16 62-510 Korin, ul. Gómicza 6/18			
NIP 665-254-72-59 T 63 242 28 06			
REGON 301392398 eM infrapolis@op.pl			