



- LEGENDA**
- projektowany ściek przykrawężnikowy
 - projektowany krawężnik drogowy 15x30x100cm
 - projektowany krawężnik drogowy najazdowy 15x22x100cm
 - projektowany opornik betonowy 12x25x100cm
 - projektowane obrzeże chodnikowe betonowe 8x30x100cm
 - projektowany ściek podchodnikowy
 - projektowana nawierzchnia chodnik z betonowej kostki brukowej koloru szarego
 - projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej koloru czerwonego
 - projektowana zieleni
 - granice działek istniejących
 - numer działki pasa drogowego

INFRA ip POLIS BARTOSZ URBANIAK			
OBIEKT	Budowa chodnika w m. Stare Miasto, ul. Szkolna		
ADRES	ul. Szkolna, m. Stare Miasto, Gmina Stare Miasto		
INWESTOR	GMINA STARE MIASTO		
TREŚĆ	Projekt zagospodarowania terenu		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z - 2021	1 : 500	02
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
OPRACOWAŁ			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Kasprzyk	WKP/0122/PWOD/18 specjalność inżyniera drogowego	06.2021
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowo	06.2021
INFRA POLIS Bartosz Urbaniak Biuro / Korespondencja			
62-504 Konin, Polska ul. Cyrylowa 16 62-510 Konin, ul. Górnicza 8/18			
NIP 665-254-72-59 T 63 242 28 06			
REGON 301392398 eM infrapolis@op.pl			