



LEGENDA

- krawężnik betonowy uliczny o wym. 15x30x100 cm
- krawężnik betonowy najazdowy o wym. 15x22x100 cm
- krawężnik betonowy drogowy o wym. 12x25x100 cm
- obrzeże betonowe chodnikowe o wym. 8x30x100 cm
- projektowana krawędź jezdni
- projektowana krawędź pobocza
- projektowany ściek podchodnikowy z elementów prefabr.
- projektowany ściek z kostki betonowej gr. 8cm
- projektowany kolektor KD
- projektowany przykanalik KD
- projektowany przepust pod zjazdem
- projektowana studnia rewizyjna KD
- projektowany zespół studni chłonnych
- projektowany wpust deszczowy

- projektowana mulda trawiasta
- istniejący rów drogowy do odmulenia/odtworzenia
- nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego KR3 gr. 4 cm
- nawierzchnia drogi dla rowerów z betonu asfaltowego KR1 gr. 4 cm
- nawierzchnia chodnika z kostki bet. bezazowej, szarej gr. 6 cm
- nawierzchnia zjazdu z betonu asfaltowego KR3 gr. 4 cm
- nawierzchnia zjazdu z kostki bet. czerwonej gr. 8cm
- nawierzchnia miejsc postojowych z kostki bet. szarej gr. 8cm
- nawierzchnia pobocza wzmocnionego kruszywem/destruktem gr. 10 cm
- powierzchnia terenów zielonych / muldy trawiastej
- projektowane spadki poprzeczne

ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. Dariusz Rogowski
Posada, ul. Tuwima 1, 62-530 Kazimierz Biskupi

TYTUŁ RYS.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
BRANŻA	DROGOWA, SANITARNA	SKALA:	1:500
NAZWA INWESTYCJI	Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 3193P Sadlno-Morzyca	Projekt techniczny	
INWESTOR	Powiat Koniski	NR RYS.:	D-2.2
ZAMAWIAJĄCY	Zarząd Dróg Powiatowych w Koninie	DATA	02/2023
ADRES INWESTYCJI	obręb: Ruszkówek, Helenowo, Sadlno	NR. UPR./ SPEC.	PODPIS
ORACOWAŁ	mgr inż. D. Rogowski		
PROJEKTOWAŁ	inż. Artur Szymczak	WKP0065/PW0005	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. D. Rogowski	GP 73424/64	
		instalacyjno-montażowa	