



Projekt opracowano na cyfrowej wersji mapy do celów projektowych,
która jest zgodna z oryginałem.

LEGENDA			
—	krawężnik betonowy uliczny typ lekki 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,		
—	drogowy rów odprowadzający do odwrotzenia / odmulenia		
—	proj. krawędź jezdni z betonu asfaltowego		
—	proj. nawierzchnia jezdni z bet. asfaltowego dla ruchu KR3		
—	proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej gr. 6 cm		
—	proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej grafitowej gr. 8 cm		
—	proj. nawierzchnia zjazdu z bet. asfaltowego dla ruchu KR1		
—	proj. opaska z kostki betonowej szarej gr. 6 cm		
—	proj. pobocze drogowe z destruktu bitumicznego gr. 10 cm		
—	proj. powierzchnia humusowania i obsiania trawą		
—	proj. drenaż z rur perforowanych śr. 110 mm		
—	proj. odwodnienie liniowe		
—	proj. przykanalik kanalizacji deszczowej		
—	proj. kolektor i studzienka sieci kanalizacji deszczowej		
—	proj. wypust kanalizacji deszczowej		
—	proj. rury osłonowe dwudzielne		
—	proj. linia kablowa oświetlenia zewnętrznego YAKXs 4x25mm²		
—	proj. słup aluminiowy anodowany na kolor inox o wysokości 9m,		

INWESTOR KONIN		ul.Okólna 6	
Pracownia Projektowa		62-510 Konin	
INWESTOR:	POWIAT KONIŃSKI,	ul. AL. 1 MAJA 9,	62-510 KONIN
ZAMAWIAJĄCY:	Zarząd Dróg Powiatowych w Koninie,	ul. Świętojańska 20d,	62-500 Konin
TEMAT PROJEKTU:	Przebudowa drogi powiatowej 3225P w m. Dobroszów		
TEMAT RYSUNKU:	Projekt zagospodarowania terenu		
PROJEKTANT:	inż. Stanisław Wajrak	upr. nr 017.8346/W/1377	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Artur Szymczak	w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej	
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz Rogowski	upr. nr 017.7342/94	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Arkadiusz Chattas	w specjalności drogowej	
PROJEKTANT:	mgr inż. Maciej Ławniczak	upr. nr 017.7342/94	
SPRAWDZAJĄCY:		w specjalności instalacyjnej	
BRANŻA:	Drogowa, Sanitarna, elektryczna	DATA:	NR RYS.
		październik 2020	2.5
		SKALA: 1:500	