













































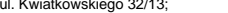



# LEGENDA:

	<b>GRANIC DZIAŁEK</b>		<b>PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSTĄJĄCY</b> 30x15 cm, ŚWIATŁO - 10 cm
	<b>LINIA ROZDZIELAJĄCA TEREN PIAŚC DROGOWEGO</b>		<b>PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY</b> 25x15 cm, ŚWIATŁO - 2 cm
	<b>LINIA OKREŚLAJĄCA ZAKRES PRZEBUDOWY DROGOWEJ KATEGORII</b>		<b>PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY</b> 25x15 cm, ŚWIATŁO - 10 cm
	<b>LINIA OKREŚLAJĄCA TEREN NIEZBĘDNY DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH</b>		<b>PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY UŁOŻONY NA PŁASZCZYZNIE</b> 30x15 cm, ŚWIATŁO 0 cm
	<b>PROJ. JEZDZINA</b> NAWIERZCHNIA BITUMIENNA (K2)		<b>PROJ. KRAWĘŻNIK GRANITOWY WTOPIONY</b> 30x15 cm, ŚWIATŁO 0-1 cm
	<b>PROJ. JEZDZINA</b> NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ 20x10x10 cm (K2)		<b>PROJ. OPORNIK BETONOWY WTOPIONY</b> 25x12 cm, ŚWIATŁO 0 cm
	<b>PROJ. ZABRUK</b> NAWIERZCHNIA Z KOSTKI GRANITOWEJ RZEPPOWE 16x12 (K2)		<b>PROJ. OBRZEŻE BETONOWE</b> 30x8 cm, ŚWIATŁO 0-1 cm
	<b>PROJ. ZŁAZDY PUBLICZNE</b> NAWIERZCHNIA BITUMIENNA (K2)		<b>PROJ. OBRZEŻE BETONOWE WTOPIONE</b> 30x8 cm, ŚWIATŁO 0 cm
	<b>PROJ. ZŁAZDY INDYWIDUALNE</b> NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ 20x10x10 cm (K2)		<b>PROJ. ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY Z KOSTKI BETONOWEJ</b>
	<b>PROJ. REMONT ISTN. ZATOKI POSTOJOWEJ</b> NAWIERZCHNIA Z PŁYT BETONOWYCH ŻŁUBOWYCH 40x40 cm		<b>PROJ. KRAWĘDZ POBÓRCA GRANITOWEGO</b>
	<b>PROJ. CIĄG PIESZO-ROWEROWY</b> NAWIERZCHNIA BITUMIENNA		<b>PROJ. KRAWĘDZ PŁASZCZYZNY</b>
	<b>PROJ. CHODNIK</b> NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ 20x10x10 cm		<b>PROJ. KRAWĘDZ ZAŁAMANIA NAWIERZCHNI</b>
	<b>PROJ. REMONT ISTN. CHODNIKA</b> NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ 20x10x10 cm		<b>PROJ. BALUSTRA 1,1m</b> KOLOR SZARY, WYSOKOŚĆ 1,1m
	<b>PROJ. OBSYPAKA Z KAMIEŃA PŁUKANEGO</b> Z PŁY FUNKCYJNY K2		<b>PROJ. OGRÓDZENIE</b>
	<b>PROJ. TEREN ZIELONY</b> TRAWNIKI		<b>PROJ. PUNKTOWE ELEMENTY OBLASKOWE (PŁO)</b>
	<b>PROJ. SKARPY</b>		<b>PROJ. WPUSZCIE LINIOWE</b>
	<b>PROJ. RÓW DROGOWY</b> DROGIEMIE NIŻSZEJ NAJLEPSZYM KAMIEŃNIEM		<b>PROJ. KORTKO ODWODNIENIA LINIOWEGO</b>
	<b>PROJ. RÓW DROGOWY</b> DROGIEMIE NIŻSZEJ NAJLEPSZYM KORTKOWYMI 50x50 cm ORAZ PŁYTKAMI RZEPPO 25x25 cm		<b>PROJ. DRZEWA IŚNIEJĄCE DO ZACHOWANIA</b>
	<b>PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE LINIOWE</b>		<b>DRZEWA IŚNIEJĄCE DO ZACHOWANIA</b>
	<b>PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH</b>		<b>DRZEWA IŚNIEJĄCE DO ZACHOWANIA</b>
	<b>ISTN. OŚWIETLENIE LINIOWE DO ZACHOWANIA</b>		<b>PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE POZIOME</b>
	<b>ISTN. OŚWIETLENIE LINIOWE DO ZACHOWANIA</b>		<b>ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME</b>

	nazwa inwestora:	WÓJT GMINY KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106
	adres inwestycji:	GMINA KOŁBASKOWO: M.OSTOJA

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	
DROGI			
branża:			
projektant:	mgr inż. KONRAD LESZKO	ZAP/0194/POOD/09	
opracował:	mgr inż. KRZYSZTOF DUDKA		
opracujący:	mgr inż. ŁUKASZ MEZYDŁO	ZAP/0189/PWOD/09	

nazwa inwestycji:	BUDOWA DROGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ DROGĘ POWIATOWĄ NR 3926Z W OSTOI Z ULICĄ ZBOJNICZĄ W SZCZECINIE		
nazwa opracowania:	TOM 1 - BUDOWA DROGI GMINNEJ		
nazwa rysunku:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
		nr umowy / data: 91/2020 // P-1011/2020	skala:  1:500
		status oprac.: PROJEKT WYKONAWCZY	
		data oprac.: STYCZEŃ 2021r.	