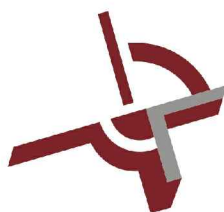


LEGENDA

	zakres robót dot. wniosku pozwolenia na budowę		proj. słup oświetleniowy z wysięgnikiem i oprawą
	granice istn. pasów drogowych		proj. kabel elektroenergetyczny oświetlenia
	proj. krawężnik wyniesiony		proj. rura osłonowa do kabli
	proj. krawężnik obniżony 1cm		sieci do likwidacji
	proj. krawężnik najazdowy 4cm		
	proj. obrzeże		
	proj. obrzeże wtopione		
	krawędź zmiany nawierzchni		
	proj. oznakowanie poziome		
	promienie skrętów na zjeździe		
	proj. nawierzchnia drogi dla rowerów (naw. bitumiczna)		
	proj. nawierzchnia chodnika (z kostki betonowej)		
	proj. nawierzchnia zjazdu do przebudowy (z kostki betonowej)		
	proj. nawierzchnia zjazdu do przebudowy (naw. bitumiczna)		
	wymiana nawierzchni istn. ulicy (naw. bitumiczna)		
	proj. zieleniec		



MERITUM PROJEKT
PROJEKTY / NADZORY / WYCENY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<div>MERITUM PROJEKT</div> <div>Ul . Johna Baildona 8A/2 40-115 Katowice NIP: 641-209-27-76</div>			
NAZWA I ADRES INWESTORA:	Gmina Piekary Śląskie ul. Bytomska 84, 41–940 Piekary Śląskie			
NAZWA ZADANIA:	Budowa zintegrowanego węzła przesiadkowego wraz ze ściezkami rowerowymi w Piekarach Śląskich – etap II TRASA ROWEROWA NR 13			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Przebudowa istn. chodników i zjazdów oraz budowa chodników, ścieżki rowerowej i ciągu pieszko–rowerowego			
PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA				
TYTUŁ RYSUNKU:	LEGENDA			
PROJEKTANT:	tech. Jerzy Fojcik	118/90 spec: elektroenergetyczna		STADIUM: PW
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tomasz BIENEK	SLK/0996/PWOE/05 spec: elektroenergetyczna		NR RYS.: 1
				SKALA: 1:500
				DATA: 03.2021