



- LEGENDA BR. ELEKRO-ENERGETYCZNEJ:
- Isnięca lampa drogowa po przedstawieniu w bezkolizyjną lokalizację - LED
  - Oprawa LED 41W 4400lm/740 4000K II klasa izolacji słup stalowy 6m
  - Oprawa LED 80W 10200lm, 5700K, czarny II klasa izolacji słup stalowy 7m + wysięgnik 1(0św. przejście dla pieszych)
- Linie nn projektowane
- Szafka przyłącza energetycznego
- Nowa lokalizacja ogrodzeń posesji po przedstawieniu
- Istniejące granice ewidencyjne
- Projektowana linia podziałowa nowego pasa drogowego drogi publicznej
- Projektowane działki ewidencyjne do podziału
- Istniejące działki objęte pracami bez podziału
- Istn. drzewo przewidziane do wycinki
- Istn. element do przedstawienia/likwidacji
- Lokalizacja przekrojów normalnych
- Projektowane krawężniki drogowe betonowe 15x30 cm wystające na +12 cm
- Projektowane krawężniki najazdowe betonowe 15x22 cm wystające na +2 cm
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
- Projektowane krawężniki betonowe wysiępkowe
- Projektowana nawierzchnia drogi gminnej - AC 11S
- Projektowana nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej z AC8S
- Projektowana nawierzchnia zjazdów do posesji - k. bet. czerwona 8 cm
- Projektowana nawierzchnia zatok autobusowych z k. granitowej 15x17 cm
- Projektowane rowy
- Projektowane wpusty deszczowe
- Projektowane studnie kanalizacyjne Ø 1200 mm
- Projektowane kanały deszczowe Ø 200-315 mm
- Projektowane wyloty kanalizacji deszczowej do rowów

**M-TRAKT**  
NADZORCA PRAC  
KONCEPCJA PRZEBIEGU ŚCIEŻKI ROWEROWEJ W W. M. GRABIK NA  
TERENIE GMINY ŻARY

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
BOHATERÓW WESTERPLATE 11 POK. 334  
45-034 ŻELAZNA GÓRA  
tel. 607 395 002

NIP 925-184-53-43  
REGON 080-521-768  
BIURO BM-TRAKT.PL

INWESTOR:

GMINA ŻARY  
Aleja Jana Pawła II 6, 68-200 Żary

NAZWA RYSUNKU:

**PLAN SYTUACYJNY**

PROJEKTANT:	UPRAWNIENIA:	DATA:	PODPIS:
mgr inż. Mateusz Mokwiński	LBS/0012/P/POD/10	Październik	
branża drogowa	spec. drogowa	2022.	
FAZA PROJEKTU:	SKALA:	NR RYSUNKU	NR STRONY
PFU	1: 500	1.2	