





- LEGENDA (SYGNALIZACJA)
- PROJ. KANALIZACJA KABLOWA Ø110
  - PROJ. KANALIZACJA KABLOWA Ø75
  - PROJ. KANALIZACJA KABLOWA Ø75 DO PĘTLI INDUKCYJNYCH
  - PROJ. SŁUP SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ
  - PROJ. STUDNIA KABLOWA SK-1 (POKRYWA 50x50)
  - PROJ. STUDNIA KABLOWA SKR-2 (POKRYWA 50x100)
  - PROJ. STEROWNIK SYGNALIZACJI
  - DEMONTAŻ
  - PROJ. PĘTLA INDUKCYJNA NA GŁĘBOKOŚCI ok. 0,1m
  - NUMER IDENTYFIKACYJNY SŁUPA W ZESTAWIENIACH
  - ISTN. KANALIZACJA KABLOWA

- URZĄDZENIA DETEKCJI (proj./istn./likw.)
- Kamera monitoringu
  - Kamera wideodekcyj
- Potwierdzam zgodność mapy z oryginałem

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE "FAWA" Filip Walczak ul. Kobylińska 16A, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 095 72 94 330, fax. 095 72 94 330		
INWESTOR		PREZYDENT MIASTA POZNANIA pl.Kolegiacki 17, 61-841 Poznań		
INWESTOR ZASTĘPCZY		POZNAŃSKIE INWESTYCJE MIEJSKIE pl.Wiosny Ludów 2, 61-831 Poznań		
OBIEKT	ROZBUDOWA UL. ESTKOWSKIEGO, MAŁE GARBARY, WOLNICA I SOLNEJ W POZNANIU W ZAKRESIE BUDOWY DROGI ROWEROWEJ <b>ODCINEK 1 - OD UL. ESTKOWSKIEGO DO UL. DZIAŁOWEJ</b>			
ADRES	MIASTO POZNAŃ ul. Estkowskiego, ul. Małe Garbary, ul. Wolnica, ul. Szyperka, ul. Garbary, ul. Bótknicza, ul. Św. Wojciech, ul. Działowa, Plac Wielkopolski			
FAZA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
BRANŻA	ELEKTRYCZNA - SYGNALIZACJA			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Kaczmarek	upr. nr WKP/0386/PO0E/13 do projektowania bez ograniczeń w spec. dziedzinie w zakresie bud. i eksploatacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	30.11.2021	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Filip Staszak	-	30.11.2021	
RYSUNEK	Szczik sytuacyjny - elementy sygnalizacji. Skrzyżowanie ul. Estkowskiego-Małe Garbary-Garbary			
DATA: 30.11.2021	SKALA: 1:500	NR RYSUNKU: <b>E-2.1</b>	ARKUSZ RYSUNKU: <b>1</b>	