



- ZAKRES OPRACOWANIA / TEREN NIEZBEDNY DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
- ISTN. GRANICE I NUMERY DZIAŁEK
- PROJ. OSIE
- PROJ. KRAWĘŻNIK DROGOWY 20X30 WYNIESIONY NA 12CM
- PROJ. KRAWĘŻNIK DROGOWY 20X30 WYNIESIONY NA 6CM
- IST. KRAWĘŻNIK DROGOWY
- PROJ. KRAWĘŻNIK DROGOWY 20X30 OBIŹNIONY DO 2 CM
- PROJ. KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY 20X22X100
- PROJ. OPORNIK DROGOWY 10x30 ZATOPIONY
- PROJ. OBRZEŻE CHODNIKOWE 8x30
- PROJ. NAWIERZCHNIA NA POSZERZENIU NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ KR3
- PROJ. WYMIANA WARSTWY ŚCIERALNEJ NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ AC 11S
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z PŁYT BETONOWYCH 50X50X7 KOLORU SZAREGO
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20X8 KOLORU SZAREGO
- PROJ. ZABRUK Z KOSTKI GRANITOWEJ 9/11
- DOSTOSOWANIE WYSOKOŚCIOWE I WYMIANA NAWIERZCHNI NA PŁITY BETONOWE 50X50X7
- PROJ. NAWIERZCHNIA POSTOJU ROWERÓW Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20X8 KOLORU JASNO SZAREGO
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20X8 KOLORU JASNO SZAREGO
- PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW Z KOSTKI BETONOWEJ DWUKOŁOWEJ KOLORU JASNO SZAREGO
- PROJ. NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20X8 KOLORU GRAFITOWEGO
- PROJ. ZIELEN
- PROJ. OZNAKOWANIE POZIOME
- PROJ. WYSYPY PRÓG ZWALNIAJĄCY 2,0x1,8m
- PROJ. FAKTURY INFORMACYJNE POZA ZAKRESEM ZGŁOSZENIA
- PROJ. FAKTURY "ŁAPACZE" POZA ZAKRESEM ZGŁOSZENIA
- PROJ. FAKTURY KIERUNKOWE POZA ZAKRESEM ZGŁOSZENIA
- PROJ. SŁUPKI ZAP-03-HO W KOLORZE RAL 7043 Z ODBŁASKOWĄ TAŚMĄ PRYZMATYCZNĄ KOLORU BIAŁE
- PROJ. STÓJAKI ROWEROWE
- PROJ. WPUSTY ULICZNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJ. WPUSTY ULICZNE PRZEJAZDOWE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- DRZEWO/GRUPA KRZEWÓW ISTN. DO ZACHOWANIA
- DRZEWO/GRUPA KRZEWÓW ISTN. DO USUNIĘCIA
- DRZEWO PROJEKTOWANE
- WYGRODZENIA TER. ZIEL. NA CZAS TRWANIA ROBÓT

Wykonawca	 <div>DROMOST</div>	DROMOST SP. Z O.O.		Data:
		UL. TRÓJPOLE 3b, 61-693 POZNAŃ TEL: +48 61 827-76-70, FAX: +48 61 827-76-71 REGON:140536655 NIP781-00-42-784 KRS0000175056		07.2023
Inwestor	Zarząd Drog Miejskich w Poznaniu ul. Wilczak 17 61-623 Poznań			Stadium: Projekt wykonawczy/ techniczny
Przebudowa ulicy Świętego Rocha w Poznaniu - polegająca na przebudowie chodnika po stronie północnej na odcinku od ul. Serafitek do ul. Jana Pawła II wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą				
BRANŻA DROGOWA				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. T. Wilk	WKP/0119/POOD/18	Inżynieria drogowa	
Opracowująca	mgr inż. J. Strzelczyk	-	-	
Sprawdzający	mgr inż. F. Kruszewski	WKP/0352/POOD/18	Inżynieria drogowa	
zakres opcjonalny				Skala 1:500 Nr rys. 2.0