

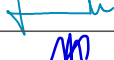





- OBJAŚNIENIA:
- ZAKRES OPRACOWANIA
 - ISTN. PAS DROGOWY
 - PODZIAŁ NA ETAPY
 - GRANICE MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
 - ISTN. GRANICE I NUMERY DZIAŁEK
 - PROJ. OSIE
 - PROJ. KRAWĘŻNIK DROGOWY TYPU LEKKIEGO 15x30
 - PROJ. KRAWĘŻNIK DROGOWY TYPU LEKKIEGO 15x30 OBNIŻONY DO 2 CM
 - PROJ. KRAWĘDŹ JEZDNI
 - PROJ. OPORNIK DROGOWY 12x25
 - PROJ. OBRZEŻE CHODNIKOWE 8x30
 - PROJ. KRAWĘDZIE WG ODREBNEGO OPRACOWANIA
 - ISTN. NAWIERZCHNIA CHODNIKA
 - PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI BITUMICZNA (KR3)
 - PROJ. NAWIERZCHNIA PIESZO-JEZDNI KOSTKI BETONOWEJ TYPU DWUTEOWNIK
 - PROJ. NAWIERZCHNIA PIESZO-JEZDNI Z PŁYT AZUROWYCH
 - PROJ. ZABRUK Z KOSTKI KAMIENNEJ SUROWOLUPANEJ 9x11
 - PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z PŁYT BETONOWYCH 50x50x7
 - PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW Z KOSTKI BETONOWEJ TYPU "CEGIELKA" KOLORU SZAREGO
 - PROJ. TRAWNIKI
 - PROJ. SŁUP OŚWIETLENIA DROGOWEGO
 - PROJ. KABEL OŚWIETLENIA DROGOWEGO
 - PROJ. RURA OSŁONOWA
 - PROJ. PRZECISK I KOMORA PRZECISKOWA NA SIECI OŚWIETLENIA
 - PROJ. STUDNIA KABLOWA ZDM/WZKB
 - PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY
 - PROJ. PRZECISK I KOMORA PRZECISKOWA (STARTOWA/KOŃCOWA)
 - PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
 - PROJ. STUDNIA KANALIZACYJNA DN1000/DN1200
 - PROJ. WPUST DESZCZOWY DN500 z przykanalikiem
 - STREFA OCHRONNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - STREFA OCHRONNA PRZYKANALIKÓW KD

Wykonawca	 DROMOST	DROMOST SP. Z O.O. UL. TRÓJPOLE 3b, 61-693 POZNAŃ TEL: +48 61 827-76-70, FAX: +48 61 827-76-71 REGON630536655 NIP781-00-42-784 KRS0000175056	Data 09.2025	
Inwestor	VOX ACTIVE Sp. z o.o. Sp. k. ul. Gdańska 143 62-004 Czerwonak		Stadium PT	
Przebudowa ulicy Polickiej wraz z budową ulic 2KD-D i 1KD-xs w Poznaniu - Etap III i IV				
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. F. Kruszewski	WKPI0352/POOD/18	inżynieria drogowa	
Opracowujący	mgr inż. J. Strzelczyk	-	-	
Sprawdzający	mgr inż. T. Wilk	WKPI0119/POOD/18	inżynieria drogowa	
Projektant	mgr inż. M. Ludwiczak	WKPI0386/POOS/22	inżynieria instalacyjna	
Opracowujący	inż. Z. Golimowska	-	-	
Sprawdzający	mgr inż. P. Baraniak	WKPI0127/PWOS/14	inżynieria instalacyjna	
PLAN SYTUACYJNY				Skala 1:500
				Nr rys. I-1