



LEGENDA

Granica ewidencyjna działek

Linia rozgraniczająca teren inwestycji

Linia rozgraniczająca teren inwestycji dla których korzystanie będzie ograniczone

Numer ewidencyjny działek ulegających podziałowi

Numer ewidencyjny działek niezbędnych do budowy infrastruktury technicznej

Numer ewidencyjny działek objętych inwestycją

Projektowany chodnik - płytki chodnikowe betonowe 30x30x5 cm w kolorze jasnym

Projektowany chodnik - nawierzchnia bitumiczna

Projektowana droga rowerowa - nawierzchnia bitumiczna barwiona na czerwono

Projektowana jezdnia - nawierzchnia bitumiczna

Projektowana zieleni

Opaska oddzielająca chodnik od drogi rowerowej - płytki chodnikowe betonowe 30x30x5 cm w kolorze ciemnym

Płyty EPT zabudowane na torowisku na szerokości przejścia dla pieszych i przejazdu dla rowerów

Istniejąca nawierzchnia do sfrezowania i wymiany warstwy ścieralnej

Istniejący chodnik do odtworzenia (nawierzchnia bitumiczna)

Istniejąca nawierzchnia peronu tramwajowego do odtworzenia (nawierzchnia bitumiczna)

Krawężnik betonowy 20x30 cm wystający

Krawężnik betonowy 20x30 cm obniżony i przejściowy

Krawężnik kamienny 15x35 cm obniżony i przejściowy

Obroża betonowa 8x30 cm

Projektowany ściek przykrawężnikowy

Płytki ostrzegawcze z wypustkami

Przekroje poprzeczne

Istniejące wygrozdzenie

Projektowane wygrozdzenie typu U-12

Wpusty uliczne do regulacji

Projektowane schody

Inne:

Elektroenergetyka

Proj. sieć elektroenergetyczna nN

Proj. latarnia oświetleniowa

Proj. mufa przelotowa

Demontaż

Proj. studnia kablowa SKR-2

Proj. studnia kablowa SK-1

Proj. słup sygnalizacji prosty/wysięgnikowy

Proj. sterownik sygnalizacji

Lokalizacja skrzynki SK4 (zakres Enea)

Telekomunikacja

Proj. pętle sygnalizacyjne

Proj. sieć teleteleczna

Demontaż linii światłowodowej

1

1

Przekroje normalne

1

1

Przekroje normalne

GRUPA ZUE BIURO PROJEKTÓW KOMUNIKACYJNYCH W POZNANIU Sp. z o.o.					Projekt wykonawczy Rozbudowa skrzyżowania poprzez budowę przejścia dla pieszych w rejonie przystanku Żegrze II
Funkcja	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Data	
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Olszewski	WKP/0314/PW00/11		04.2017	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Kamil Korczak			04.2017	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Robert Gienzo	WKP/0254/P000/08		04.2017	1. Układ drogowy 2. Plan sytuacyjny
PRACOWNIA	TD	ARKUSZ NR	2	SKALA	
				1:500	15003