

































OBJAŚNIENIA

	linia rozgraniczająca zakres inwestycji
	obszar oddziaływania obiektu
	proj. nawierzchnia asfaltobetonowa
	proj. wysypiska z kostki brukowej
	proj. chodnik z kostki brukowej
	proj. ścieżka rowerowa z asfaltobetonu
	proj. zjazd indywidualny z kostki brukowej
	proj. zieleni
	proj. ścieżka pieszorowerowa z kostki brukowej
	proj. krawężnik betonowy trapezowy
	proj. krawężnik betonowy 20/30 obniżony
	proj. opornik betonowy 12/25 zaizolowany
	proj. obrzeże betonowe 8/30
	projektowany rów drogowy/skampa
	drzewa do wycinki
	
	

	proj. słup oświetlenia ulicznego
	proj. linia m 0.4 kV
	proj. słup doświetlenia przejścia dla pieszych
	kotłizne energetyczne
	proj. kanał PVC
	proj. przykanalik PVC
	proj. wypust uliczny
	proj. studzienka rewizyjna
	proj. wodociąg
	proj. kanał technologiczny
	proj. studzienka kanału technologicznego
	proj. studzienka sieci ORANGE
	proj. sieć ORANGE
	proj. sieć VEBTROUGH FIBERHOST (INEA)
	proj. sieć NN

Wykonawca:	WOJCIECH ZIOŁEK		Data:	01.12.2023
Inwestor:	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W POZNANIU ul. Zielona 8, 61-851 Poznań			
PRZEBUDOWA/ROZBUDOWA DROGI 2407P KOZIĘGŁOWY - SZWARCZÓW W OBRĘBIE SKRZYŻOWANIA UL. POZNAŃSKIEJ Z UL. SZKOLNĄ W KICINIE				
PROJEKT BUDOWLANY				
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Branża drogowa:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. W. Ziolkę	WK91923/P/OCD/06	Projekowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej	[Podpis]
Sprawdzający:	mgr inż. G. Nowacki	102/89/P/W	Projekowanie w specjalności kosztowej/projektowania sieci w zakresie dróg	[Podpis]
Branża sanitarna:				
Projektant:	mgr inż. J. Zajęc	197/PW/93	Projekowanie w specjalności instalacyjno-inżynierskiej	[Podpis]
Sprawdzający:	mgr inż. G. Zajęc	102/90/P/W	Projekowanie w specjalności instalacyjno-inżynierskiej	[Podpis]
Branża elektryczna:				
Projektant:	mgr inż. D. Zawada	WK010107/PODE/05	Projekowanie bez ograniczeń w specjalności elektrycznej; instalacji i urządzeń elektrycznych	[Podpis]
Sprawdzający:	inż. Z. Dykier	355/69/P/W	Projekowanie w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci elektroenergetycznych	[Podpis]
Branża telekomunikacyjna:				
Projektant:	P. Lewandowski	DTT-T/UO238/02/U	Instalacja systemów telekomunikacyjnych w obiektach budowlanych; sieci i urządzeń telekomunikacyjnych	[Podpis]
Sprawdzający:	inż. T. Budwig	1248/98/U	Instalacja systemów telekomunikacyjnych w obiektach budowlanych; sieci i urządzeń telekomunikacyjnych	[Podpis]
<p>Przebieg linii i tras komunikacji technicznej na planie sytuacyjnym (zobacz rysunek nr 1) wykonany przez Wykonawcę.</p> <p>Przebieg linii i tras komunikacji technicznej na planie sytuacyjnym (zobacz rysunek nr 1) wykonany przez Wykonawcę.</p> <p>Przebieg linii i tras komunikacji technicznej na planie sytuacyjnym (zobacz rysunek nr 1) wykonany przez Wykonawcę.</p>				
PLAN Zagospodarowania Terenu			Skala:	1:500
Nr rys.: 2				

