


- Legenda - zieleni**
- istn. drzewo liściaste
 - istn. drzewo iglaste
 - istn. pojedynczy krzew iglasty
 - istn. pojedynczy krzew liściasty
 - istn. grupa krzewów / podrost drzew liściastych
 - numer inwentaryzacyjny
 - wycinka drzew/karczowanie krzewów

- Legenda**
- linie określające granice terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych, w tym:
 - linia rozgraniczająca teren inwestycji
 - zakres terenu związany z przebudową innej drogi publicznej
 - zakres terenu związany z budową lub przebudową sieci uzbrojenia terenu
 - istniejąca granica ewidencyjna
 - działki objęte inwestycją wymagające podziału geodezyjnego
 - działki objęte inwestycją nie wymagające podziału geodezyjnego
 - działki objęte inwestycją wymagające czasowego zajęcia w zakresie przebudowy innej drogi publicznej
 - działki objęte inwestycją wymagające czasowego zajęcia w zakresie budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
 - proj. krawężnik betonowy, typ uliczny, 15x30x100 cm, wyniesiony na 10 cm
 - proj. krawężnik betonowy, typ najazdowy, 15x22x100 cm, wyniesiony na 2 cm
 - proj. opornik betonowy 12x25x100 cm
 - proj. obrzeże betonowe, 8x30x100 cm
 - istn. podwalina ogrodzenia lub obrzeże stalowe
 - miejsce przekroju konstrukcyjnego
 - proj. nawierzchnia jezdni z kostki betonowej typu EKO-BEHATON, koloru jasnoszarego
 - proj. nawierzchnia jezdni z kostki betonowej typu BEHATON, koloru jasnoszarego
 - proj. nawierzchnia progu zwalniającego z kostki betonowej typu BEHATON, koloru czerwonego
 - proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej typu CEGŁA, koloru szarego
 - proj. nawierzchnia chodników z płytek betonowych 50x50, koloru szarego
 - proj. nawierzchnia pasa buforowego z kostki kamiennej surowolupanej 7/9
 - proj. pobocze/tereny zielone

- Legenda - oświetlenie**
- projektowana lampa oświetleniowa
 - projektowana lampa doświetlająca przejście

- Legenda - przebudowa sieci energetycznej**
- proj. słup energetyczny
 - proj. skrzynka energetyczna
 - proj. sieć energetyczna
 - proj. rura osłonowa sieci energetycznej
 - demontaż istniejących słupów

- Legenda - branża teletechniczna**
- proj. kanalizacja teletechniczna
 - proj. rura osłonowa
 - proj. studnia teletechniczna
 - demontaż sieci teletechnicznej

<div>WYKONAWCA</div> <div><div></div><div>P.P.B. ESKA-PROJEKT ul. Katowicka 11/U28 61-131 Poznań</div></div>	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY				
	Tytuł rysunku	GOSPODARKA DRZEWOSTANEM				
INWESTOR <div>Prezydent Miasta Poznania plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań</div>	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
	Projektant	mgr inż. Szymon Kosmański	WKP/0259/PWOD/08	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		
TEMAT <div>Rozbudowa ulicy Maków Polnych w Poznaniu na odcinku od ul. Naramowickiej do zjazdu na teren inwestora (dz. 4/8 i 5/3 ark. 23 obr. Umultowo)</div>						
	DATA: 25.03.2025		SKALA: 1:500			
	BRANŻA: ZIELEŃ		RYSUNEK NUMER: 2		ARKUSZ NUMER: -	