



OZNACZENIA:

- GRANICA WŁASNOŚCI GRUNTÓW
- ISTNIEJĄCA JEZDNIA
- ISTNIEJĄCY CHODNIK
- ISTNIEJĄCA WIATA PRZYSTANKOWA DO LIKWIDACJI
- ISTNIEJĄCY CHODNIK DO LIKWIDACJI
- ISTNIEJĄCA ZATOCZKA AUTOBUSOWA DO LIKWIDACJI

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- projektowana wiata przystankowa
- projektowana przebudowa zatoki autobusowej-nawierzchnia z kostki brukowej typu Behaton koloru czerwonego
- projektowane chodniki o nawierzchni z betonowej kostki brukowej typu Holland koloru szarego
- zieleńce
- projektowana instalacja wewnętrzna niskiego napięcia zasilająca wiatę

PRACOWNIA GRZEGORZ RATAJSKI ARCHITEKT 43-100TYCHY BIBLIOTECZNA/BA TEL 322273667	INWESTOR:	GMINA KOBIÓR UL. KOBIÓRSKA 5 43-210 KOBIÓR		
	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY WIATY PRZYSTANKOWEJ, PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEJ ZATOKI AUTOBUSOWEJ, PRZEBUDOWY CHODNIKÓW I DOJŚĆ POMIĘDZY ZATOKĄ A WIATĄ PRZYSTANKOWĄ, W RAMACH PROJEKTU "ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI PUBLICZNEJ W CENTRUM MIEJSCOWOŚCI POPRZECZ PRZEBUDOWĄ PRZYSTANKU AUTOBUSOWEGO KOBIÓR-CENTRUM" NA DZIAŁKACH NR: 1641/54, 939/2, 1002/2 W KOBIÓRZE		
TEMAT RYSUNKU:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		SKALA: 1:500 DATA: 2014 01
ARCHITEKTURA : mgr inż. arch GRZEGORZ RATAJSKI upr. bud. nr 23/77 U.W. K-ce		KONSTRUKCJA : mgr inż. Marek Manjura upr. bud. 345/01		NR RYS. :  02