



LEGENDA:

- krawężel jezdni (proj. krawężnik betonowy 15x30x100cm)
- krawężel jezdni na zjazdach (proj. krawężnik nożowy 15x22x100cm)
- krawężel chodników i zjazdów (proj. obrzeże betonowe 8x30x100cm)
- krawężel opaski
- przebudowa nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego
- przebudowa ist. ciągów pieszych
- przebudowa nawierzchni ist. zjazdów do posesji
- opaska gruntowa za projektowanym krawężnikiem
- przebudowa ist. ogrodzenia
- obszar oddzielenia inwestycji

PROJEKTOWANIE KONSTRUKCYJNO - INŻYNIERYJNE BROŃSKI A.W. WALUGA ul. Mickiewicza 16/15 41-712 Ruda Śląska tel./fax (32) 2 444 686 e-mail: waluga@wp.pl			
INWESTOR: POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W MIKOŁOWIE ul. Fryderyka Chopina 8 43-170 Łaziska Górne			
INWESTYCJA: "Wymiana nawierzchni ciągu pieszego ul. Jaśkowička i Marksa w Orzeszu (długość odcinka od posesji nr 55 do skrzyżowania z ul. Stuska - 165 mb)"			
BRANŻA: DROGOWA		Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. BROŃSKI A.W. WALUGA	DATA: 07.2017	NR DOK.: 487/94	NR ZLECENIA:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marek BIAŁAS	DATA: 07.2017	NR DOK.: ---	STADIUM:
SKALA: 1:500			NR RYSUNKU: 2