



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		6640.243.2018	
Jednostka ewidencyjna	040601_2	Grudziądz Powiat	
Obszr ewidencyjny	(0001) (0016) (0024)	Biały Bór Rada Waldowo Szlacheckie	
Numer arkusza	11 (12)		
Skala mapy	1:500		
Godło mapy	6.199.26	6.199.27	6.200.26 6.200.27
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich Układu wysokości	2000/6 Kronsztadt 60	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		W granicach obszaru będącego przedmiotem aktualizacji nie wykonano ustaleń obciążeń służebnościami, oraz nie aktualizowano użytków gruntowych.	
Data opracowania mapy		24.09.2018r	
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy		Imię i nazwisko, nie uprawnien i podpis geodety, który sporządził mapę	

- ## LEGENDA
- | | |
|---|---|
|  | - jezdnia - nawierzchnia bitumiczna |
|  | - wjazdy - kostka betonowa |
|  | - wjazdy - nawierzchnia bitumiczna |
|  | - parking - kostka betonowa |
|  | - drenaż o nawierzchni z płyt ażurowych |
|  | - droga rowerowa (pieszorowerowa) |
|  | - pobocza wzmacniowane destruktem |
|  | - zatoki autobusowe |
|  | - poboczce z drenażem |
|  | - poboczce |
|  | - rowy |
|  | - kostka kamienna |
|  | - krawężnik 15x30cm |
|  | - krawężnik 12x25cm |
|  | - krawężnik 22x30cm |
|  | - krawężniki wyspenkowane |

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
<p style="text-align: center;">  </p> <p style="text-align: center;"> Biuro Projektów Drogowych s.c. ul. Bema 12/1, 87-100 Toruń </p>			
OBJEKT:	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ DROGI POWIATOWEJ NR 1395C BIAŁY BÓR - WAŁDOWO SZLACHECKIE - RUD.		
INWESTOR:	Powiat Grudziądzki ul. Malomysłńska 1, 86-300 Grudziądz		
PRACZA:	DROGI	PODPIŚ	
PROJEKTANT:	inż. Aleksandra Jasiun - Doradu ul. Kuź 00404/PW/2017 specjalność: drogowo b.o.		
PRZEWIDZANA JAZDA:	Zbiegłemu drogi ul. UAN-IV/8346/1/2017/087 specjalność: kategorie drogowo-ogólnego		
DATA: 04. 2018 r.	SKALA: 1:500	RSY NR-D-12	