



UWAGA:
CHODNIKI I ZJAZDY PRZEWIDYWANE DO
WYKONANIA W ETAPIE 1 POKAZANO Z
KRESKOWANIEM

Legenda:

- projektowane zjazdy
- projektowany chodnik
- projektowany krawężnik wtopiony 15x30 cm
- projektowany krawężnik wyniesiony 15x30 cm
- projektowane obrzeże betonowe na podsypce cem.-piasek. (ograniczenie chodników)
- projektowane obrzeże betonowe na podsypce cem.-piasek. z ławą betonową z oporem (ograniczenie zjazdów)

ZAPĄŚNIK INFRASTRUKTURA mgr inż. Piotr Zapasnik 01-853 Warszawa, ul. Starej Baśni 9 m 12			
Nazwa opracowania:			
PROJEKT PRZEBUDOWY UL. WILCZOGÓRSKIEJ- 1 ETAP ROBÓT			
Tytuł rysunku:	Funkcja, imię, nazwisko / nr upr. bud.:		Podpis:
	Projektant: mgr inż. Piotr Zapasnik upr. nr MAZ/0016/POOD/10		
	Opracował: mgr inż. Piotr Zapasnik		
Inwestor:	Data: 03.2014r.	Stadium: PB	Skala: 1:500
	Nr rysunku: 2		
	Gmina Grójec ul. Piłsudskiego 47 05-600 Grójec		
Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.			