

LEGENDA

- Projekowany krawężnik betonowy 15x30 cm
- Projekowane obrzeże betonowe 8x30 cm
- Ściek przykrawężnikowy z kostki brukowej gr. 8 cm
- Projekowany chodnik z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm
- Projekowane zjazdy z kostki brukowej gr. 8 cm
- Projekowana opaska bezpieczeństwa z kostki brukowej gr. 6 cm
- Projekowane nasadzenie drzew
- Projekowana wyćpka drzew

BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		<b>"PROJEKTU BUDU"</b> ul. Spalska 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.	
OBJEKT ADRES	PRZEBUDOWA ULICY ŚWIĘTEGO JANA I ŚWIĘTEJ ANNY W ZWOLENIU		
	Projekt nasadzeń kompensacyjnych drzew		
TREŚĆ	Inne i wszelkie zmiany opracowania	Podpis	
OPRACOWANIE WYKONALI		mgr inż. arch. Mariusz Chachon	
Skala: 1:500		Data: 06.2017	
		Nr rys. PN4	

