



Legenda:

- projektowany krawężnik betonowy wyniesiony 15x30x100cm
- projektowany krawężnik betonowy wtopiony 15x30x100cm
- projektowany opornik betonowy wtopiony 12x25x100cm
- projektowane obrzeże betonowe 8x30x100cm
- granica pasa drogowego
- projektowana granica robót
- projektowana oś ulicy
- projektowane zjazdy z betonowej kostki brukowej koloru czerwonego gr. 8 cm
- projektowana jezdnia z betonu asfaltowego
- projektowane chodniki dla pieszych z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm
- projektowana nawierzchnia chłonna z płyt azurowych EKO
- istniejące drzewo z numerem inwentaryzacyjnym do pozostawienia
- istniejące drzewo z numerem inwentaryzacyjnym do usunięcia
- istniejące zarośla do usunięcia
- istniejące krzewy do pozostawienia

DRO PIOTR PORCZYK

PROJEKT

UL. POSŁAŃCÓW 3
04-409 WARSZAWA
TEL. 691945647 WWW.DROPROJEKT.COM.PL

Nazwa i adres obiektu:	PROJEKT WYKONAWCZY "PRZEBUDOWA ULICY TADEUSZA KOŚCIUSZKI W ŁOMIAŃKACH"					Nr egz.
Obiekt:	DROGA					Skala: 1 : 500
	INWENTARYZACJA ZIELENI					
Tytuł rysunku:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Nr rys.	2
Projektant:	mgr inż. Piotr Porczyk	MAZ/0175/POOD/11	drogowa		Data:	wrzesień 2016
Sprawdzający:						