



- L1(kw)

- długość krawężnika wyniesionego 15x30x100 cm
- L1(ko)

- długość krawężnika obniżonego 15x13x100 cm
- L1(ob)

- długość obrzeża betonowego 8x30x100 cm
- L1(op)

- długość opornika 12x25x100cm
- F(jezdnie)

- powierzchnia nawierzchni bitumicznej
- F(zielenie)

- powierzchnia humusowania
- F(ch)

- powierzchnia chodnika
- F(zk)

- powierzchnia zjazdu
- F(eko)

- powierzchnia pobocza z płyt EKO



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

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