



- L1(kw)
- długość krawężnika wyniesionego 15x30x100 cm
- L1(ko)
- długość krawężnika obniżonego 15x13x100 cm
- L1(kp)
- długość krawężnika na płask 20x30x100 cm
- L1(ob)
- długość obrzeża betonowego 8x30x100 cm
- L1(op)
- długość opornika 12x25x100cm
- F(jezdnia)
- powierzchnia nawierzchni bitumicznej
- F(zatoka)
- powierzchnia zatoki postojowej
- F(zieleń)
- powierzchnia humusowania
- F(ch. kostka)-
- powierzchnia chodnika z kostki
- F(ch. bit)
- powierzchnia chodnika z betonu asfaltowego
- F(p.dot)
- powierzchnia płytek dotykowych na przejściach
- F(zk)
- powierzchnia zjazdów z kostki



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

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