



**LEGENDA**

- projektowany kraw. nk bet. 15x30x100 wialko 12 cm
- projektowany opornik bet. 12x25x100
- projektowany kraw. nk uliczny wtopiony 15x30x100
- projektowane obrzeże e chodnikowe 6x20
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej kolorowej gr. 6,0 cm
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej kolorowej gr. 8,0 cm

**91,71**

Inwentaryzacja geodezyjna - rz. dno pomiarzone

Wykonawca: <b>B.J. PROJEKT</b> Biuro Projektów Komunikacyjnych 03-570 Warszawa ul. Zamiejska 1/14	Skala: <b>1:500</b>
Nazwa zadania: Aktualizacja dokumentacji projektowo-kosztorysowej w zakresie kosztorysu inwestorskiego, przedmiaru robót i załącznika grawitacyjnego w ramach zadania inwestycyjnego "Budowa chodnikowa ulicy Krzewnińska"	
Typul rysunku: <b>Plan sytuacji/ny</b>	
Format: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	Brain a: <b>DROGOWA</b>
Projektant: In . Jacek Krzysztofowicz	Podpis:
Sprawdzik: In . Jacek Krzysztofowicz	Podpis:
Opracownik: In . Jacek Krzysztofowicz	Podpis:
Data: kwiecień 2019	Nr rys.: <b>D-01</b>
	Tom: <b>I</b>