













L. p.	OPISANIE	ELEMENT - PRZEMIANOWANIE
1		Główna masa doposażu, osłona zderzak
2		Kierownica
3		Kierownica belkowa 15x20 cm
4		Podłoga z tworzywa 6mm
5		Opaska belkowa 12x25 cm
6		Opaska belkowa 8x20 cm
7		Reposzczki wst. szn. zderzak z osłoki belkowej
8		Reposzczki wst. szn. zderzak z osłoki belkowej
9		Opaska z belki, osłoki belkowej o gr. 5cm
10		Łącznik z tworzywa belkowy 0-35mm
11		Zderzak o mas. z belkami szklanymi
12		Progi doposażu belkowy szklany 120x40

Zamawiająca: Gmina Baranów ul. Rynek 14 24-105 Baranów	Wykonawca: Marcin Gajewski Projekt Drogswe ul. Kosielska 82/7A 24-100 Pławny
Objekt: Przebudowa drogi gminnej nr 1328/6, w miejscowości Baranów, o długości 2,282/50 oraz drogi gminnej nr 1282/7, o długości 0-938/50, w gminie Baranów	
Nazwa projektu: PLAN SYTUACYJNY - ark. 1/4	
Funkcja: Inicjator i nadzorca:	Uprawnienia:
Projektant: mgr inż. Marcin Gajewski	LUB/0213/PO/008
Opracował: mgr inż. Kamila Trzopnowicz	
Uzupełni: Stadium: P.S./O.D. Data: 11.2020	Skala: 1:1000
	Wzrost: 2,1