

PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY

ZADANIE: BUDOWA DROGI GMINNEJ UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO W M. STEGNA,

1.1. Charakterystyczne parametry określające zakres robót budowlanych

Planowane zamierzenie jest inwestycją celu publicznego obejmującą budowę drogi gminnej ul. Kazimierza Wielkiego

Całkowita powierzchnia użytkowa drogi: **7186m²**

	powierzchnia [m ²]
jezdnia	3744
chodnik	1154
zjazdy	303
zatoki postojowe	206
zieleń	1596
utwardzona opaska	194
RAZEM	7186

Agraf3 Agnieszka Ebing
ul. Skarbka z gór 122D/41
03-287 Warszawa
tel. 512-456-717, 512-072-240
agraf3@wp.pl
Agraf3 Agnieszka Ebing
ul. Skarbka z gór 122D/41
03-287 Warszawa
tel. 512-456-717, 512-072-240
agraf3@wp.pl

1.2. Parametry techniczne dla prac projektowych:

- klasa drogi - D, L
- długość odcinka – 653,0 m
- nośność – 100 kN na oś,
- prędkość projektowa w terenie zabudowanym 30km/h
- szerokość jezdni w terenie zabudowanym - 6,0 m,
- szerokość poboczy gruntowych ulepszonych – 0,75 m,
- okres trwałości zmęczeniowej 20 lat,
- odwodnienie poprzez wpusty deszczowe z rozsąceniem w gruncie za pomocą studni chłonnych, komór drenażowych itp.),
- nie przewiduje się budowy nowego oświetlenia na przebudowywanym odcinku drogi,
- kategoria ruchu **KR2, KR1**
- **kategoria ruchu KR3 (dojazd do tartaku)**

Uwagi:

**Nastąpiła zmiana założeń PFU.
Zmiany w PFU naniesiono
kolorem czerwonym.**

inż. Rafał Ebing
Uprawnienia do projektowania
w specjalności drogowej
nr MAZ/0414/ZOOD/10
nr ew. MAZ/BD/0134/11
tel. 512-456-717

1.3. Założenia projektowe: