



kat = 5°14'
R 4 = 100,00
L = 9,03

kat = 2°29'
R 5 = 79,00
L = 30,44

kat = 4°14'
R 1 = 80,00
L = 6,35

kat = 5°21'
R 2 = 100,00
L = 10,00

kat = 5°21'
R 3 = 100,00
L = 10,00

LEGENDA

- projektowany chodnik
- jezdnia drogi
- Reper wysokości - murki kopłazki
- km 0+000 - H=100,00

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

Inwestor: GINA GŁOGÓW MAŁOPOLSKI				
Zadanie: Przebudowa ulicy - budowa chodnika przy ul. Połej w Głogowie Małopolskim				
Projektował:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:	Nazwa rysunku:
mgr inż. Franciszek Cyganik	D-91/86	październik 2014		SYTUACJA
				Skala: 1:1000

PODZIAŁ 2014
237.22
235.15
236.24
237.80
237.12
237.29
236.29
236.32

Przebieg ulicy w Głogowie Małopolskim z treścią projektu i rysunkami technicznymi geodezyjnymi i kartograficznymi

STAROSTA RZESZOWSKI
Fotowizja - Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
w Rzeszowie

Nazwa materiału technicznego: **MAPA ZASADNICZA / EVIDENCYJNA**

Identyfikator ewidencyjny materiału technicznego: **P.1810.2014**

Data wydania kopii: **2014-08-22**

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **Z. P. KOSTY**