



Współrzędne punktów głównych

Nr W	X	Y
W11	840765.43	5601021.42
W12	840808.13	5600989.97
W13	840819.78	5600982.73
W15	840848.09	5600959.81

Elementy kabli podziemnych

Nr W	d	R	T	B	L	pp	p
W12	5.2475'	200	0.16	0.21	18.32		
W15	19.0082'	100	17.28	1.48	34.22	7.50	0.30

LEGENDA

- Próg nawierzchnia jezdni
- Próg nawierzchnia chodnika
- Próg nawierzchnia zjazdów
- Próg krawężnik wysypisko 15x30 cm
- Próg krawężnik wysypisko 15x30 cm
- Próg obrzeże 8x30 cm
- Próg krawężnik wysypisko 12x25
- Próg przepust pod zjazdem
- Lin. granica własności pasa drogi
- Próg granica poszerzenia pasa drogi

<p>ENVIRO Technika Sanitarna i Energetyczna mgr inż. Agnieszka Urbanik ul. Mikolaj Kopernika 19/2, 22-400 Zamość tel. +48 692 434 440 ag.urbaniak@gmail.com NIP 863-155-56-45 REGON 061542825</p>	P.W. branża: DROGOWA	Nr rys.: 2.2.a
	Treść rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA UZUPELNIONY	
Inwestor: Gmina Miasto Bilgoraj Plac Wolności 16, 23 - 400 Bilgoraj Temat: Budowa ulicy Sokolowskiego w Bilgoraju	Projektant: inż. Jerzy Kurczuk BGP-K-VI-8387/56/89	Sprawdzający: mgr inż. Marek Kurczuk LUB/0027/POOD/07
Skala: 1 : 500		Data: 05. 2019 r.