




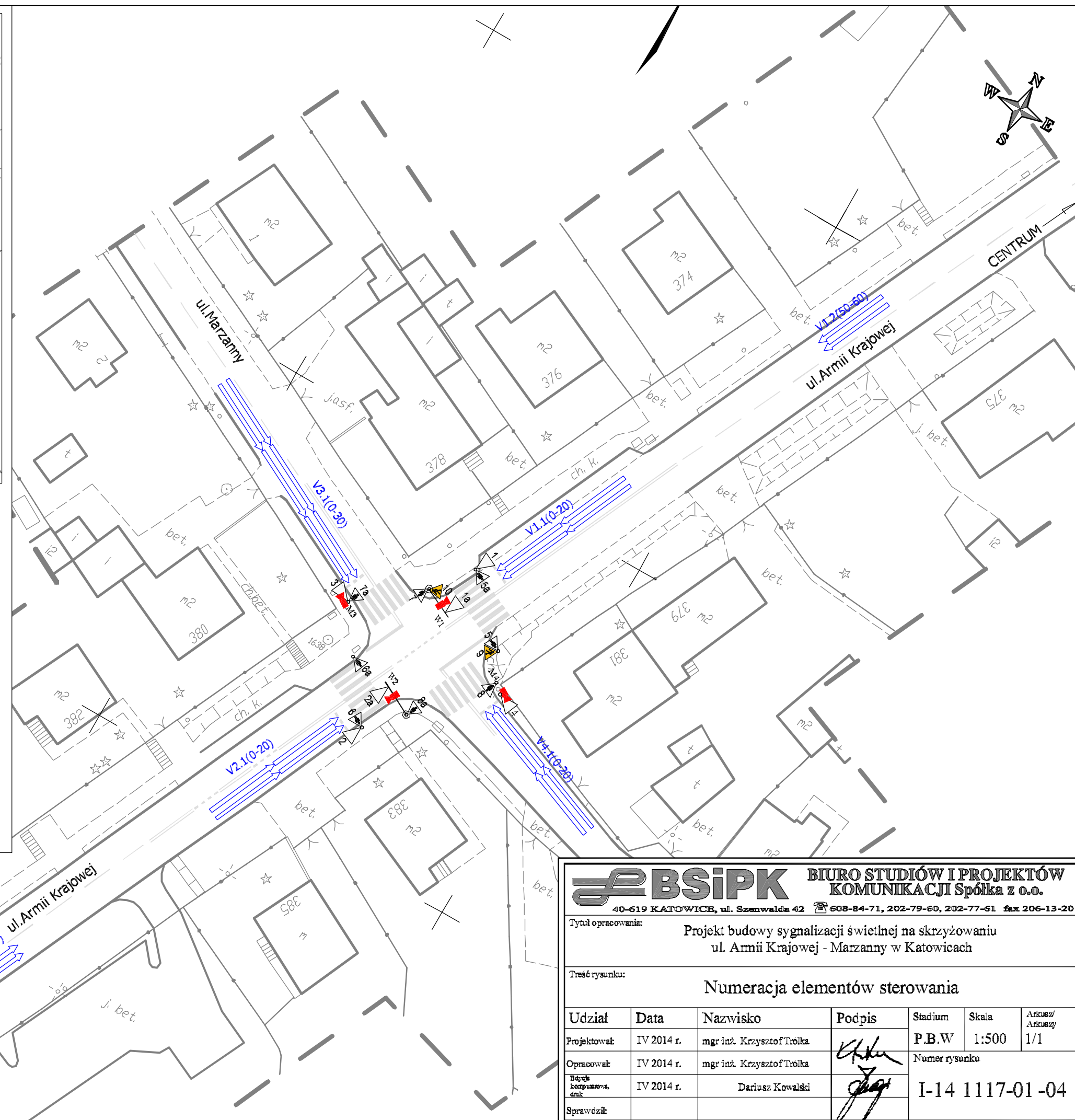





### Legenda:

-  1 - sygnalizator kołowy ogólny wraz z numerem
-  3 - sygnalizator pieszy wraz z numerem
-  6 - sygnal. ostrzegawczy z sylwetką pieszego wraz z numerem
- Pz-6** - przycisk zgłoszeniowy ( nr grypy pieszej )
- K1** - numer grupy
- W1** - numer konstrukcji wsporczej
- V2.1(0-20)**  - pętla wirtualna wraz z numerem :  
nr pętli na wlocie ( odległość pola detekcji od linii P14 )
-  **VD-4** - kamera wideodetekcji wraz z numerem



<div>  <b>BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW KOMUNIKACJI Spółka z o.o.</b> </div>						
40-619 KATOWICE, ul. SzeŃwaldna 42 ☎ 608-84-71, 202-79-60, 202-77-61 fax 206-13-20						
Tytuł opracowania: Projekt budowy sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Armii Krajowej - Marzanny w Katowicach						
Treść rysunku: Numeracja elementów sterowania						
Udział	Data	Nazwisko	Podpis	Stadium	Skala	Arkusz/Arkuszy
Projektował:	IV 2014 r.	mgr inż. Krzysztof Trólka		P.B.W	1:500	1/1
Opracował:	IV 2014 r.	mgr inż. Krzysztof Trólka		Numer rysunku I-14 1117-01 -04		
Edycja komputerowa, druk	IV 2014 r.	Dariusz Kowalski				
Sprawił:						