



* Nawierzchnie zjazdów dostosować do istniejących rzędnych terenu lub rzędnych istniejącego zjazdu

TLUMACZENIE SKRÓTÓW OPISU ELEMENTÓW TRASY W PLANIE:

- W1 - numer wierzchołka
- X(N) - współrzędna północna
- Y(E) - współrzędna wschodnia
- T - długość stycznej [m]
- α - kąt zwrotu [°]
- R - promień łuku [m]
- Ł - długość łuku [m]
- z - strzałka zewnętrzna [m]

[illegible]

INWESTOR	 <p>Gmina Zimograd 25-443 Zimograd ul. Wolności Powstańców 2-3</p>	PARTNERZY PROJEKTU	 <p>Powiat Tostowski 25-00 Tostowa ul. K. Świerkowskiego 2</p>	 <p>Gmina Tostowa 25-00 Tostowa ul. M. J. Piłsudskiego 1</p>
			 <p>Powiat Miński 25-001 Mińsk ul. Wolności Powstańców 30</p>	 <p>Gmina Pociąg 25-117 Pociąg ul. Ryńska</p>

JEDNOŚĆKA PROJEKOWA		BROO SYSTEM		Wzrostek Broo System PROJEKTOWY Sp. z o.o.	
				ul. Dąbrowskiego 10, 01-030 Warszawa e-mail: biuro@broosystem.pl, tel. 22 630 10 10	
BROO	Bransz	mgr Jolanta Bransz	N zarządca	Sprzedaż	
	Pracownik	mgr Andrzej Bransz		expres	
	Asystent	mgr inż. Wiktoria Kozłowska			
	Asystent	mgr inż. Lidia Wleńko			
SARNA	Asystent	mgr inż. Natalia Marzec			
	Sprzedaż	mgr inż. Mariusz Proszowski	51000CPL	konstrukcja + budowa	
	Pracownik	mgr Henryk Szewczyk	11000BPP	szafy	
	Sprzedaż	mgr Piotr Paweł Rostkowski			
SARNA	Sprzedaż	mgr Krystyna Potoczna	24000CPL	szafy	
Nazwa inwestycji					
Budowa docelowej rozeźni w gminie Zgierz w ramach budowy docelowej rozeźni w gminie Zgierz (zakończona) w powiatach łódzkim i mikołajskim					
Nazwa opracowania					
PROJEKT DROGOWY KRAJOWY Z GÓDNIOWENIA DROGI PROJEKTOWANIE OŚCIEŻENIA W LINIIE DROGI					
Nazwa projektu		Plan sytuacyjny			
Skala	0:1	N wstępy	BROO	SARNA	Rzeźnia
1:500	08.10.2014	PZ, ZP. 27.1.12.14.20.12	BRANSZ	BRANSZ	PW