



1	8cm	kostka brukowa betonowa
	4cm	podsyпка cem.-piasek. 1:4
	15cm	warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>50/30</sub>
		≥50MPa
2	8cm	kostka brukowa betonowa
	4cm	podsyпка cem.-piasek. 1:4
	22cm	warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>50/30</sub>
		≥50MPa
3	4cm	warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej
	8cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego
	22cm	warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>50/30</sub>
		≥50MPa

Inwestor: Gmina Miasto Mrągowo ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo		Jedn. proj.: PRI Budomar, ul. Jagiełły 24 11-500 Giżycko, email: budomar1@wp.pl
Nazwa inwestycji: Przebudowa ulic Sienkiewicza i Plutonowej w Mrągowie wraz z infrastrukturą techniczną		
Tytuł rysunku: Typowe rozwiązanie zjazdu		
Branża: DROGOWA	Projektant: Maria Iwanowska upr. nr WAM/0141/POOD/14	Skala: 1:50
	Sprawdzający: Zbigniew Płażewski upr. nr WAM/0029/POOD/11	Data: 10.2015
	Asystent proj.: Mariusz Walasek upr. nr SUW-97/93	Nr rysunku: mgr inż. Marcin Gołębiowski D_3.2