


Konstrukcja zjazdu z kostki betonowej (1):

1. Nawierzchnia z kostki betonowej szarej gr. 8cm
2. Podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 3cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 20 cm
4. Podbudowa cementowa C3/4 gr. 15cm
5. Wyprofilowane i zagęszczone podłoże

 <b>Usługi Doradztwa Technicznego BINGO</b> ul. Skibowa 24, 25-147 Kielce tel. 600 966 118, e-mail: biuro@udtbingo.pl				
Inwestor:		Burmistrz Miasta i Gminy Końskie ul. Partyzantów 1 26-200 Końskie		
Tytuł projektu: Rozbudowa drogi gminnej Nr 001220T w obrębie Pomyków oraz Górny Młyn gm. Końskie w ramach zadania pn.: „Przebudowa drogi gminnej nr 001220T Pomyków - Górny Młyn”.				
Faza opracowania: Projekt Architektoniczno-Budowlany branża drogowa				Skala: 1 : 50
Nazwa rysunku: Zjazd zwykły z kostki betonowej przez chodnik				
Projektant:	mgr inż. Benjamin Szymczyk SWK/0105/PBD/19	10.2024	Podpis _____	Nr rysunku:  6
Asystent projektanta:	Anna Smelcerz	10.2024		