

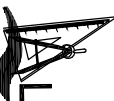
Kostka brukowa betonowa gr. 6 cm
Podsyпка cementowa – piaskowa 1:4 gr. 4 cm
Podbudowa tłuczniowa warstwa górna gr. 10 cm
Warstwa piasku gr. 10 cm

Moduł włóknego okształcenia:

- Podłożo $E_2 \geq 45 \text{ MPa}$;
- Podbudowy na górze warstwy $E_2 \geq 80 \text{ MPa}$,

przy czym zgłoszenie należy uznać za prawidłowe gdy spełniony został warunek $E_2/E_1 \leq 2,2$;



	 BPU "ALDA"s.c.; Hanna i Janusz Franciczek <u>Wodzisław Śl.,</u> <u>ul. Skrzyszowska 39c</u>
Objekt:	"Budowa drogi na terenach po KWK I Mają wraz z oświetleniem i odwodnieniem"
Inwestor:	Miasto Wodzisław Śląski
Branża:	DROGOWA
Rysunek:	przekroje A-A, B-B
Projektant:	mgr inż. Kinga Mias upr. bud. SLK/4166/POOD/12
	Podpis:
	Data: 10.2016