



Korytowanie podłoża na głębokość średnio 40cm

Warstwa ścierna AC 11S KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Warstwa wiążąca AC 11W KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 10 cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-63,0 gr. 15 cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=5,0MPa gr. 10 cm
Grunt rodzimy

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Bielawki - gmina Kutno			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
Przekroje normalne		1:25	3
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Tomasz Reszkowski	MAZ/0159/PWOK/03	04.2023	
Krzysztof Kamiński	asystent projektanta	04.2023	