



A	4cm	W-wa ścieralna z betonu asfaltowego SMA 11
	6cm	W-wa wiążąca z bet. asfaltowego AC 16W
	10cm	Podbudowa zasadnicza z bet. asfaltowego AC 22P
	22cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 (mieszanka niezwiązana z kruszywem C50/30)
	24cm	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 (mieszanka niezwiązana z kruszywem C50/30)
	40 cm	W-wa mrozochronna - pospółka CBR \geq 25%
	--- cm	Geokompozyt do wzmacniania podłoża gruntowego (wytrzymałości dwukierunkowa >50 kN/m)
	106 cm	RAZEM

B	4cm	W-wa ścieralna z betonu asfaltowego SMA 11
	6cm	W-wa wiążąca z bet. asfaltowego AC 16W
	--- cm	siatka do zbrojenia nawierzchni bitumicznych - wytrzymałość dwukierunkowa min. 100kN/m
	10cm	Podbudowa zasadnicza z bet. asfaltowego AC 22P
	22cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 (mieszanka niezwiązana z kruszywem C50/30)
	24cm	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 (mieszanka niezwiązana z kruszywem C50/30)
	40 cm	W-wa mrozochronna - pospółka CBR \geq 25%
	--- cm	Geokompozyt do wzmacniania podłoża gruntowego (wytrzymałości dwukierunkowa >50 kN/m)
	106 cm	RAZEM



ul. Jagiellońska 19
43-410 Kończyce Małe
tel./fax (32) 435 89 08
tel. kom. 663 381 970, 603 240 620
e-mail: biuro@ml-design.pl,
www.ml-design.pl

Nazwa zadania
**Remont drogi powiatowej 2602S- ul. Góreckiej w Skoczowie
na odcinku pomiędzy torami PKP**

Adres obiektu budowlanego:
ulica Górecka w Skoczowie

Nazwa rysunku	SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA ROZBUDOWYWANEGO ODCINKA DRÓG Z ODCINKIEM ISTNIEJĄCYM		
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Cieszynie ul. Bobrecka 29 , 43-400 Cieszyn		
Projektant	mgr inż. Remigiusz Machej uprawnienia nr OPL/1534/PWBD/18 w spec. inżynierskiej drogowej	Podpis	
Sprawdził	mgr inż. Piotr Lilla uprawnienia nr SLK/7889/PWBD/19 w spec. inżynierskiej drogowej	Podpis	
branża drogowa	data opracowania 09.2020 rok	skala rysunku 1:50	numer rysunku 03