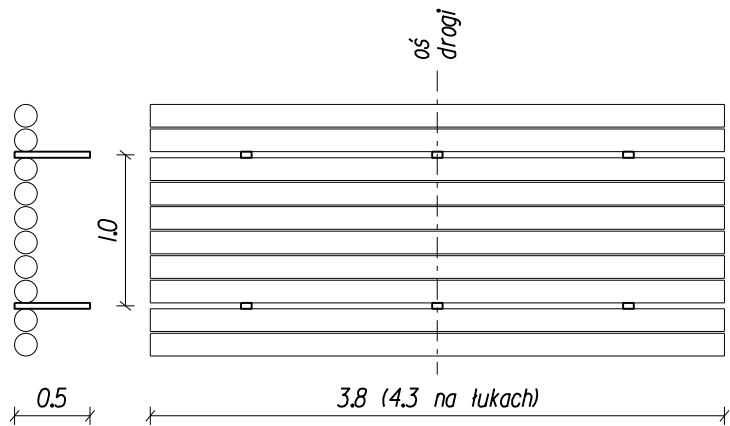
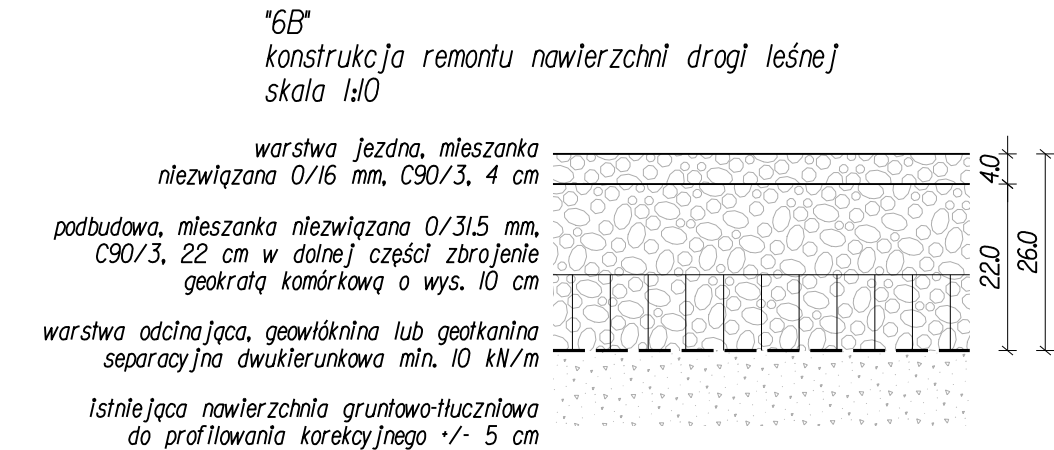


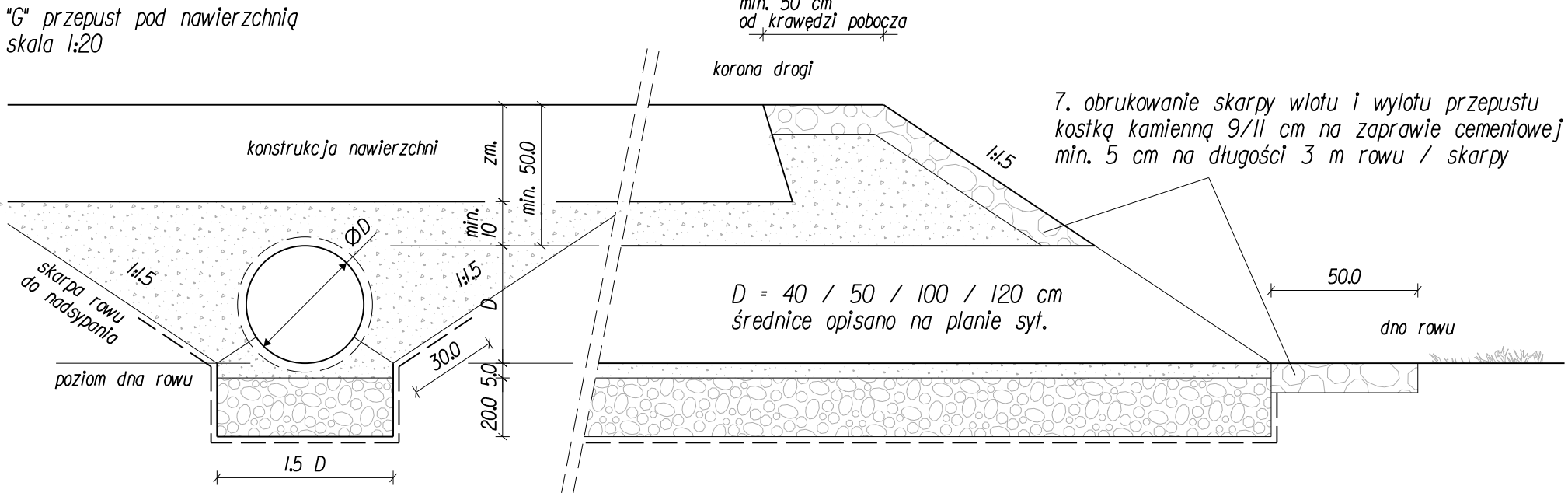
schemat ułożenia podbudowy z bali w planie
skala 1:50



1. bal o średnicy 15 cm i długości 3,8/4,3 m - 6 szt. na mb. drogi
2. kołki drewniane, np. kantówka 4 x 7 x 50 cm - 3 szt. na mb. drogi

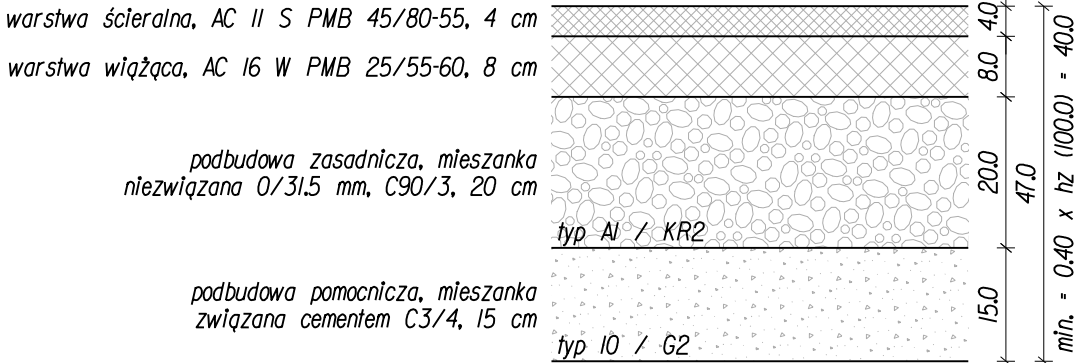


UWAGA, do warstw podbudowy z mieszanki niezwiązanej nie należy stosować kruszyw wapiennych.



- konstrukcja nawierzchni ścieżki rowerowej, 33 cm
- zasyпка przepustu, grunt nasypowy, Is 0,98, min. 15 cm
- rura przepustu, HDPE fi 40/50/100/120 cm, karbowana, SN 8 kPa
- podsyпка, grunt nasypowy, Is 0,98, 5 cm
- fundament, kruszywo łamane 0/31,5 mm stab. mech., C90/3, 20 cm
- warstwa odcinająca, geowłóknina lub geotkanina separacyjna o wytrzymałości dwukierunkowej min. 10 kN/m

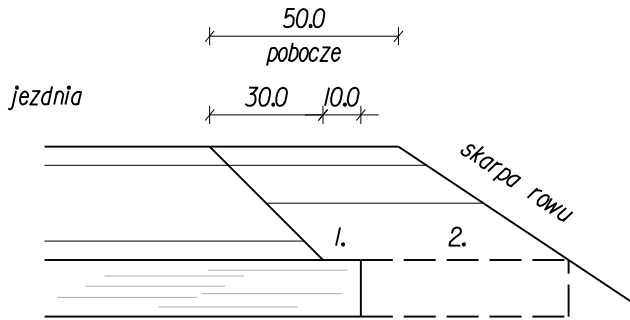
"I"
konstrukcja zjazdu z ul. Decowskiego
skala 1:10



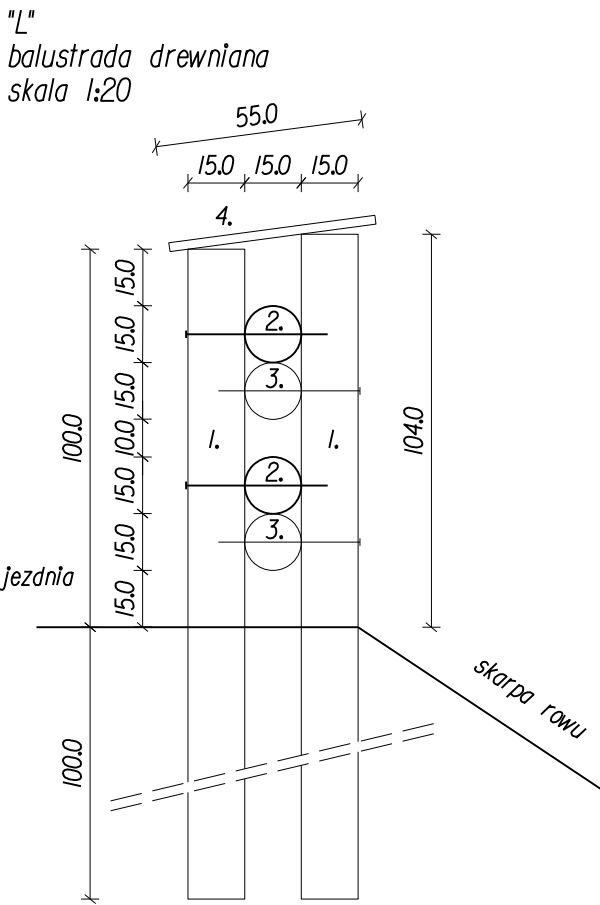
"4B"
konstrukcja nawierzchni pobocza drogi leśnej
skala 1:10



"J"
zakończenie podbudowy z bali drewnianych
skala 1:20



- podbudowa z bali z odsadzką 10 cm poza szerokość podbudowy z kruszywa
- bale wydłużyć do krawędzi rowu w miejscach wskazanych na planie sytuacyjnym



- podwójny słup dębowy 2x fi 15 cm w rozstawie co 2,5 m
- / 3. belka iglasta fi 12-15 cm - poziomy naprzemienne mocowana gwoździami do słupów
- deska iglasta 20 x 55 x 2,4 cm (ofl/s)

Autor:	 Urban Media ul. Marszałkowska 55/73 lok 22, 00-676 Warszawa	Nr rysunku:	D.5
Inwestor:	 Wójt Gminy Stare Babice ul. Rynek 32, 05-082 Stare Babice	Skala:	1:10/20
Nazwa zadania:	Budowa ścieżek rowerowych w Gminie Stare Babice. Zadanie 3A. Przebudowa drogi wewnętrznej - drogi leśnej na terenie Lasu Bemowskiego w m. Janów na odcinku pomiędzy ul. Decowskiego a ul. Sikorskiego		
Faza opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY / WYKONAWCZY		
Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
Funkcja:	Nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:
Projektant	mgr inż. Rafał Urban	drogi	LUB/0184/PWOD/06
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Jaroński	drogi	MAZ/0037/P00D/13
			Podpis:
			04.2020