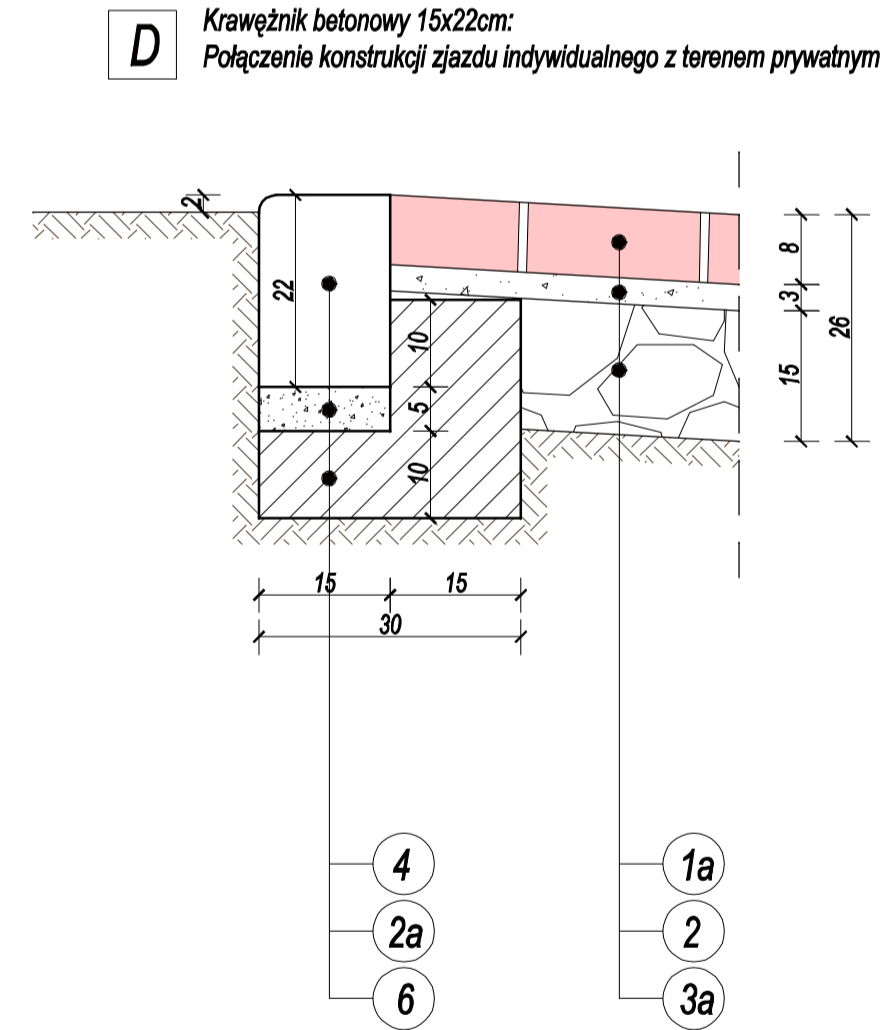
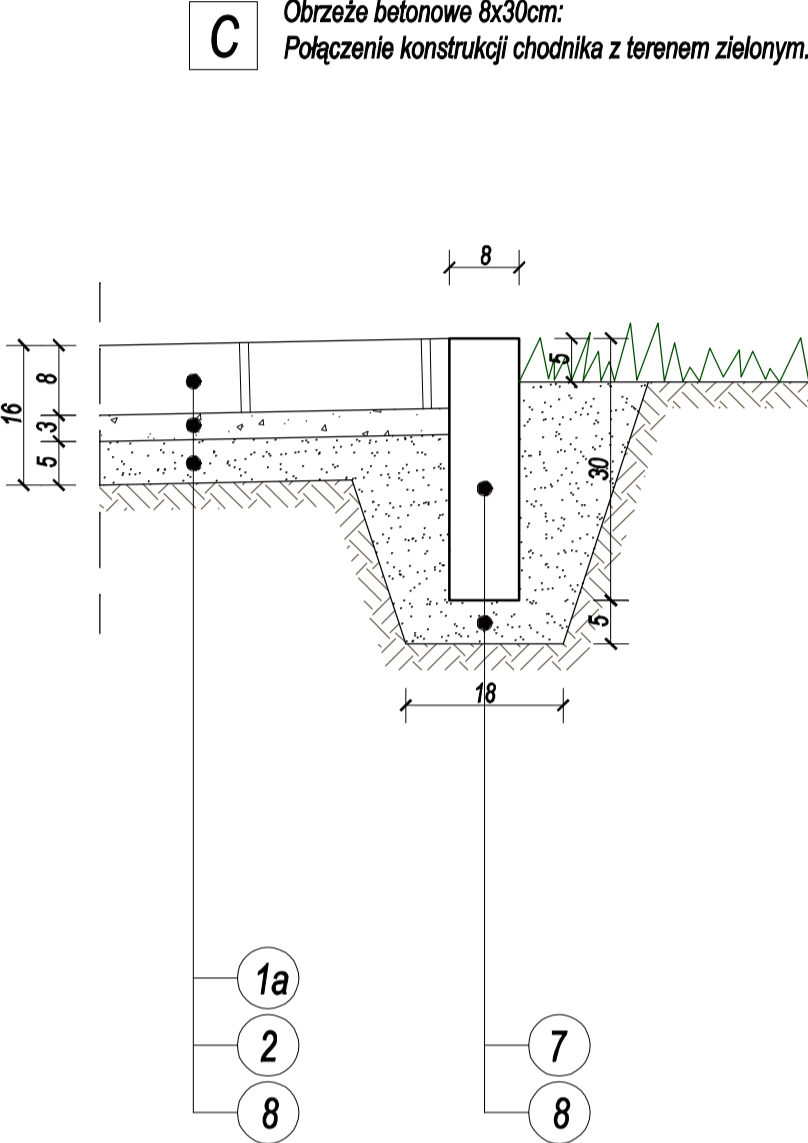
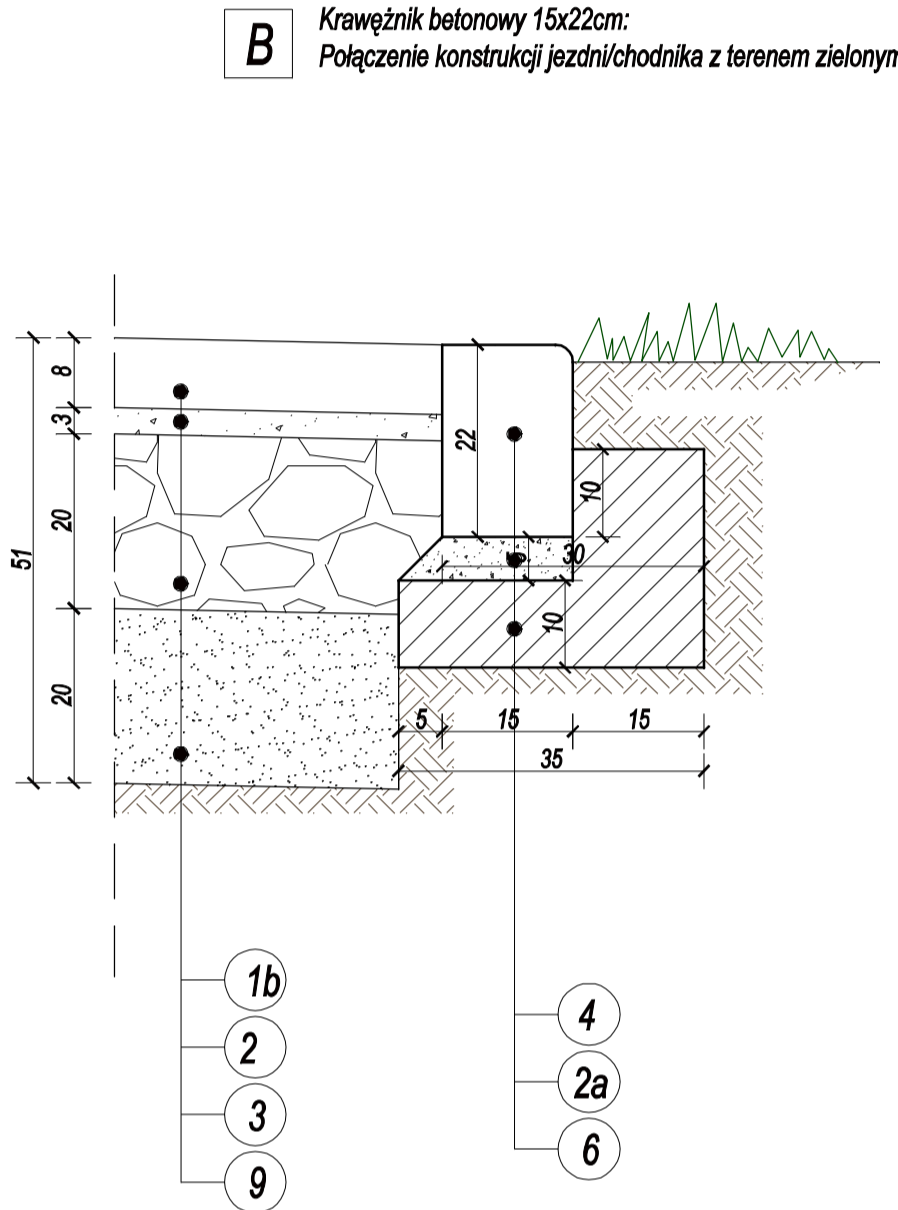
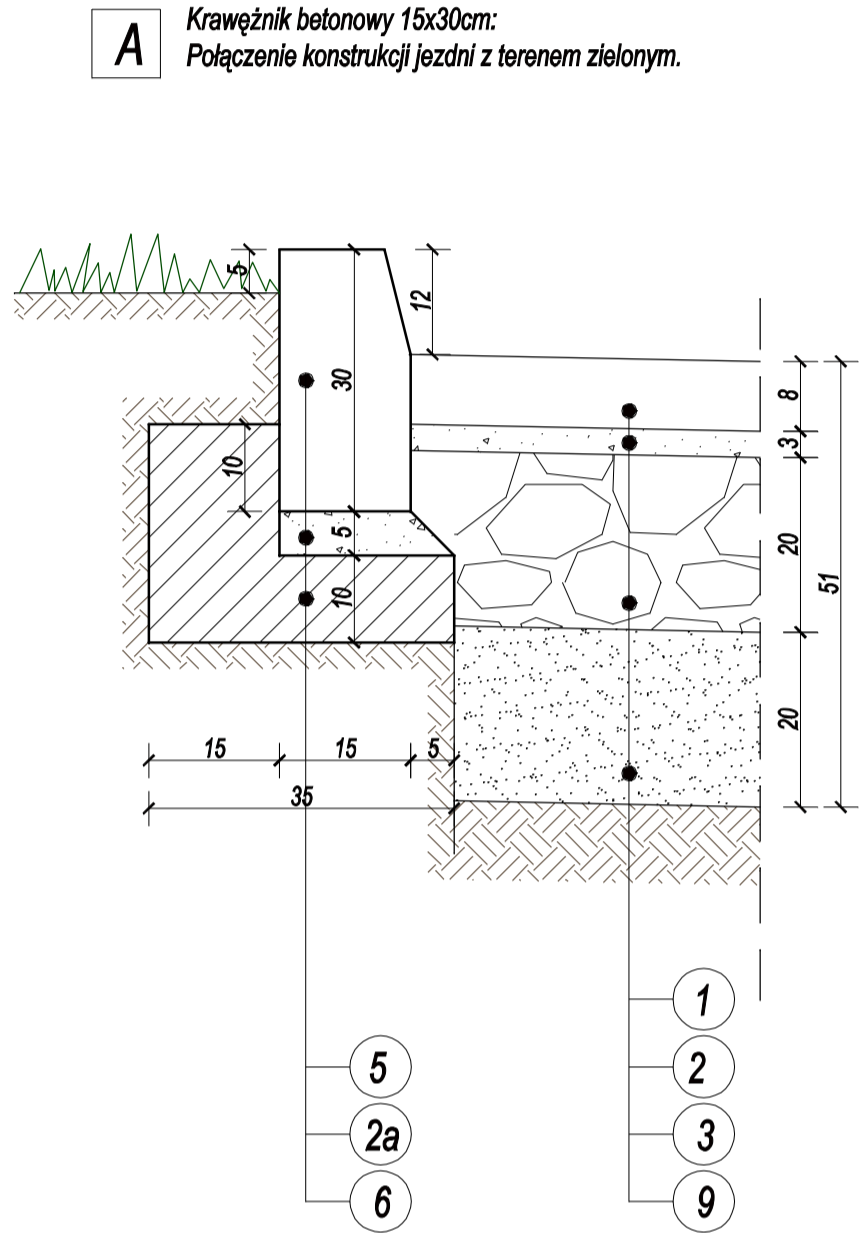


- LEGENDA:...
- Kostka betonowa Eko-Kwadrat 20x20 szara gr. 8 cm.
 - 1a. Kostka betonowa wibroprasowana koloru szarego gr. 8 cm.
 - 1b. Kostka betonowa wibroprasowana koloru czerwonego gr. 8 cm.
 2. Podsypka cementowo - piaskowa 1:3 gr. 3 cm.
 - 2a. Podsypka cementowo - piaskowa 1:3 gr. 5 cm.
 3. Podbudowa zasadnicza z tłucznia kamiennego frakcji 0-31.5 mm gr. 20 cm.
 - 3a. Podbudowa zasadnicza z tłucznia kamiennego frakcji 0-31.5 mm gr. 15 cm.
 4. Krawężnik betonowy 15x22 cm, wystający na 2 cm lub zatopiony.
 5. Krawężnik betonowy 15x30 cm wystający na 12 cm.
 6. Ława betonowa z betonu C12/15 gr 10 cm bez/z oporem.
 7. Obrzeże betonowe 8x30 cm.
 8. Podsypka piaskowa z piasku średnioziarnistego gr. 5 cm.
 9. Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr. 20cm.



ULICA PADEREWSKIEGO				
PHU "PLAN - PROJEKT" inż. Krzysztof Nawojski ul. Strzelecka 20 ; 66 - 200 Świebodzin NIP 927 - 146 - 65 - 02 ; REGON 978116900				
Nazwa projektu: Przebudowa 10 odcinków dróg gminnych - ul. Jodłowa, Wrzosowa, Kwiatowa, Wiśniowa, Krótka, Bukowa, Leśna, Modrzewiowa, Podgórna i Paderewskiego w m. Łagów				
Inwestor: Gmina Łagów ul. 1-go Lutego; 66-220 Łagów			Faza opracowania : PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY	
Tytuł rys. : PRZEKROJE NORMALNE SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		Skala : 1 : 50 1:10 Nr uprawnień Specjalność		Branża : DROGOWA
Projektant:	inż. K. Nawojski	39/03/Zg	Konstr.-bud.	Nr rysunku : 2
Asystent:				
Sprawdziła:	mgr inż. M.Mokwiński	LBS/0012/ Podobno	Drogowa	