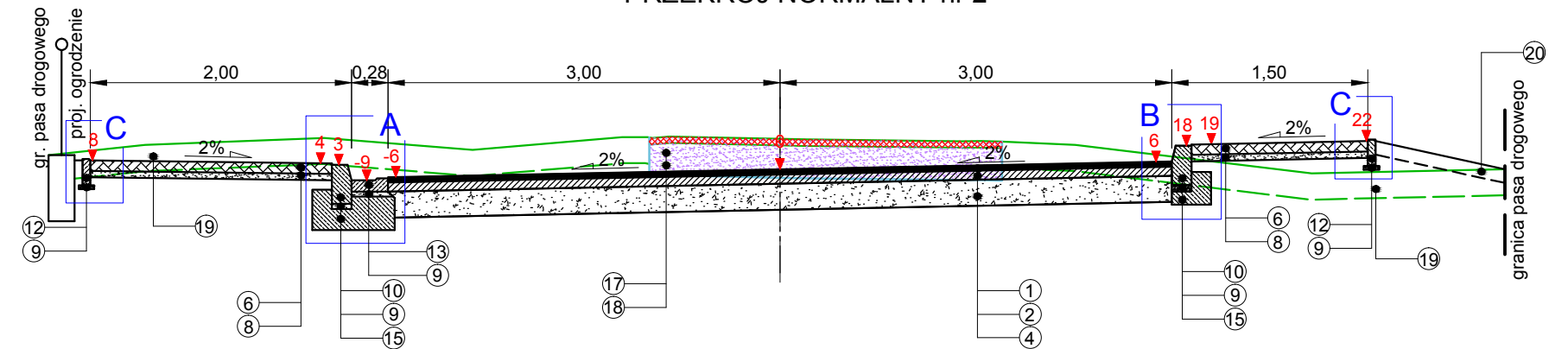
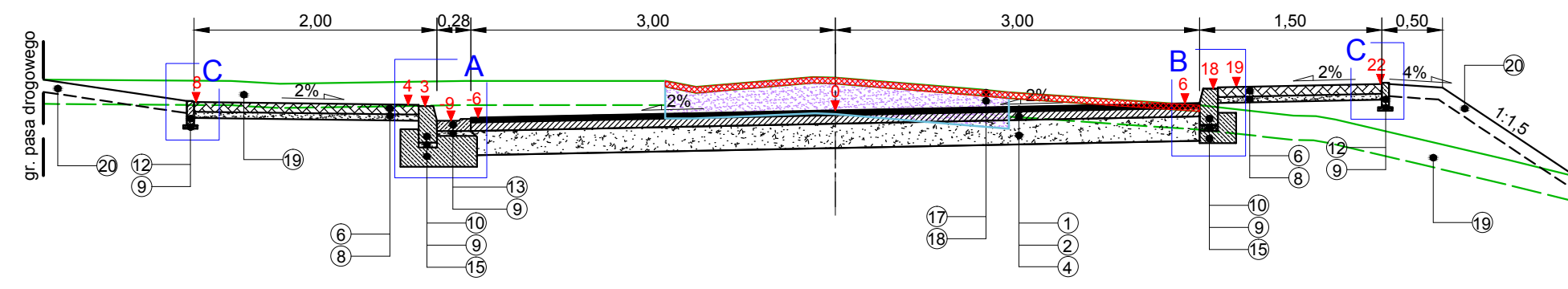


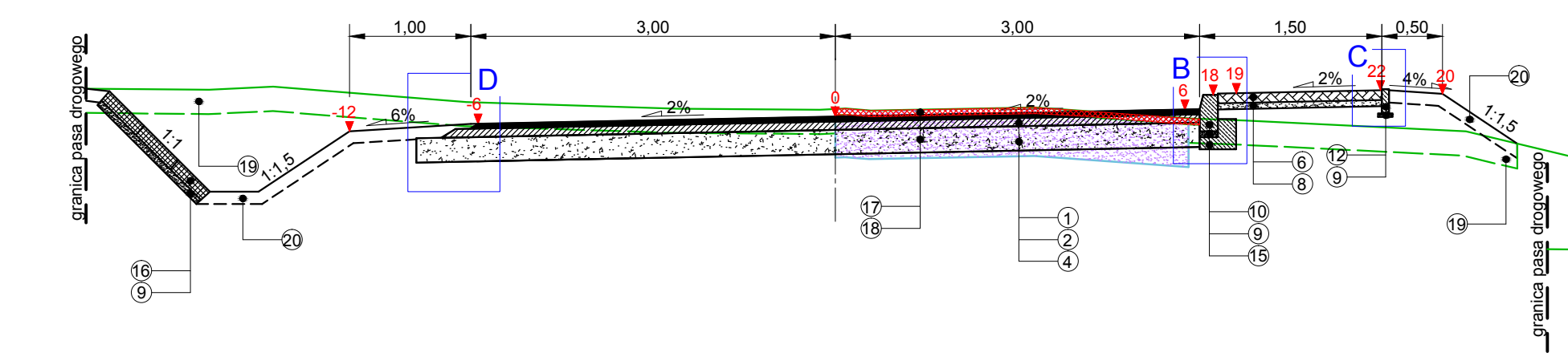
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 2



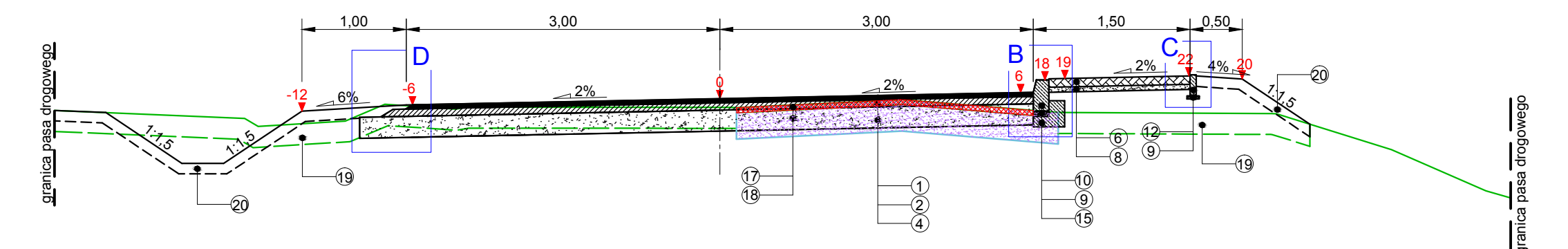
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 3



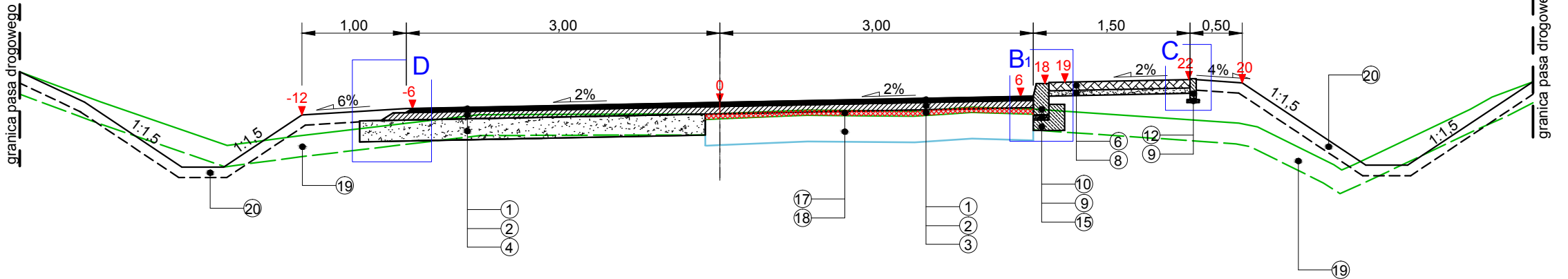
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 4



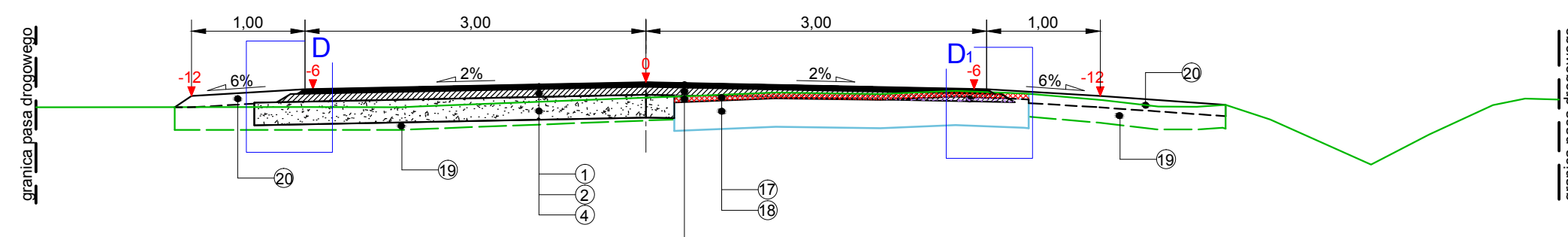
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 5



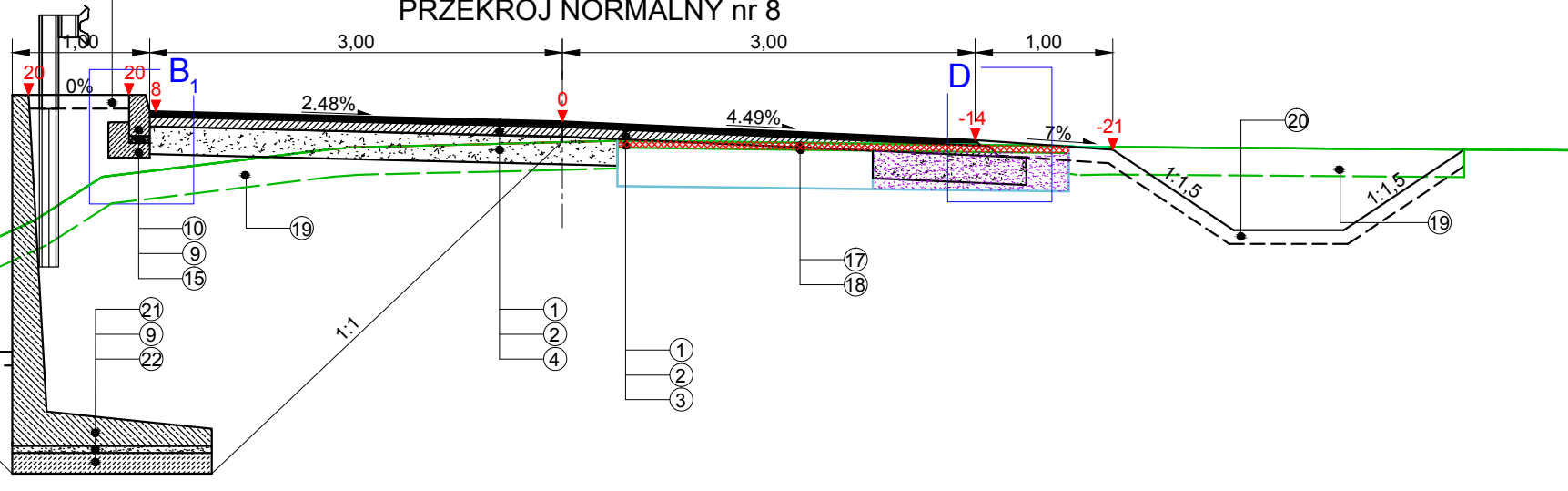
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 6



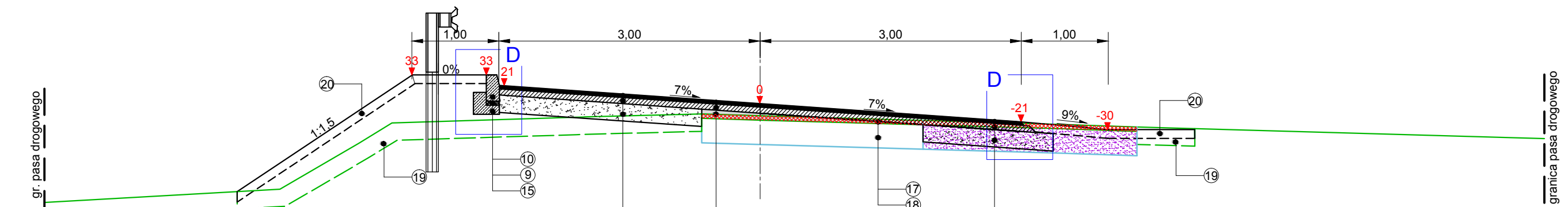
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 7



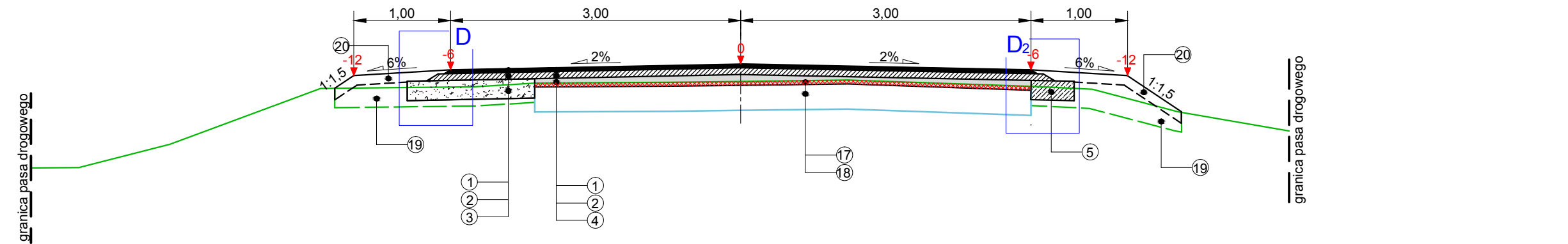
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 8



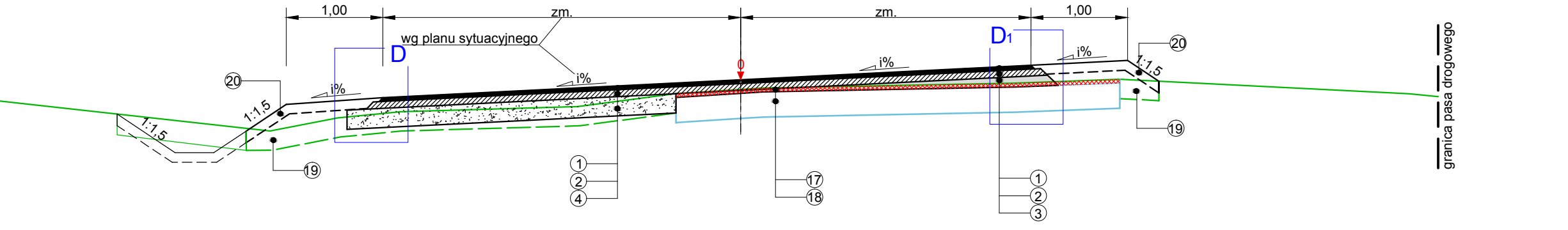
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 9



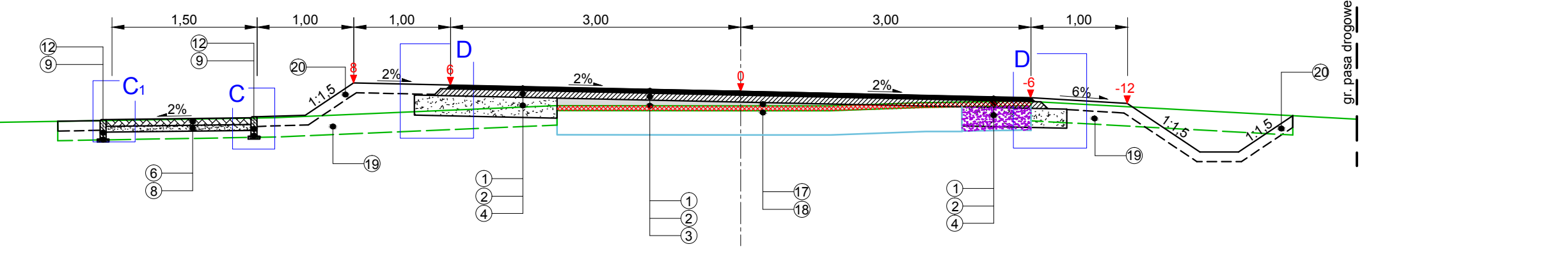
PRZEKRÓJ NORMALNY nr 10
na prostej poza obszarem zabudowanym



PRZEKRÓJ NORMALNY nr 11
na łuku poza obszarem zabudowanym



PRZEKRÓJ NORMALNY nr 12



- LEGENDA:
- 1 - warstwa ścierna SMA 8 grubości 4cm
 - 2 - warstwa wiążąca AC11W grubości 7cm
 - 3 - warstwa profilująca AC16P
 - 4 - warstwa podbudowy/profilująca z kruszywa łamanego 0/31,5mm grubości 20cm/min 9cm
 - 5 - podbudowa z betonu cementowego C16/20 na poszerzeniach <0,5m grubości 20cm
 - 6 - warstwa ścierna z kostki betonowej prostokątnej koloru szarego grubości 8cm
 - 7 - warstwa ścierna z kostki betonowej behaton koloru czerwonego grubości 8cm
 - 8 - podsypka piaskowa 0/2mm grubości 5cm
 - 9 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grubości 5cm (3cm pod warstwą ścierną zjazdu i obrzeżem)
 - 10 - krawężnik betonowy lekki o wym. 15x30cm
 - 11 - krawężnik betonowy najazdowy o wym. 15x22cm
 - 12 - obrzeże chodnikowe betonowe o wymiarach 6x20cm
 - 13 - ściek przykrawężnikowy o wymiarach 50x28x10x9cm
 - 14 - mulda drogowa o wymiarach 60x15x50cm
 - 15 - ława z betonu C12/15
 - 16 - płyty ażurowe 40x60x10cm
 - 17 - frezowanie istniejących warstw bitumicznych grubości 4-5cm
 - 18 - istniejąca konstrukcja nawierzchni z bruku kamiennego 20-25cm
 - 19 - warstwa istniejącego humusu do zdjęcia
 - 20 - projektowana warstwa humusu grubości 10cm obsianego trawą
 - 21 - mur oporowy z prefabrykatów typu L
 - 22 - warstwa chudego betonu grubości 15cm
- teren istniejący
--- teren istniejący po zdjęciu humusu
--- istniejąca nawierzchnia
--- istniejąca nawierzchnia do rozbiórki
--- frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej

"PROMOST" Sp. z o.o. 65-034 Zielona Góra ul. Boh. Westerplatte 11 tel. +68-47-84-500; fax +68-47-84-502			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data i podpis
Projektant b. drogowy:	mgr inż. Mateusz Mokiński	upr. nr LBS/0012/POOD/10 specj. drogowa	12.2012
Opracowujący b. drogowy:	mgr inż. Krzysztof Woźniak		12.2012
Sprawdzający b. drogowy:	mgr inż. Jacek Hejduk	upr. proj. nr 15/04/ZG specj. drogowa	12.2012
Umowa:	36/2011 z dnia 7.10.2011 r	Nr rej. 00/11	
Obiekt:	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1189F NA ODCINKU KARGOWA-KARSZYN		Skala 1:50
Nazwa rysunku:	Przekroje normalne		Nr rys. 4.1