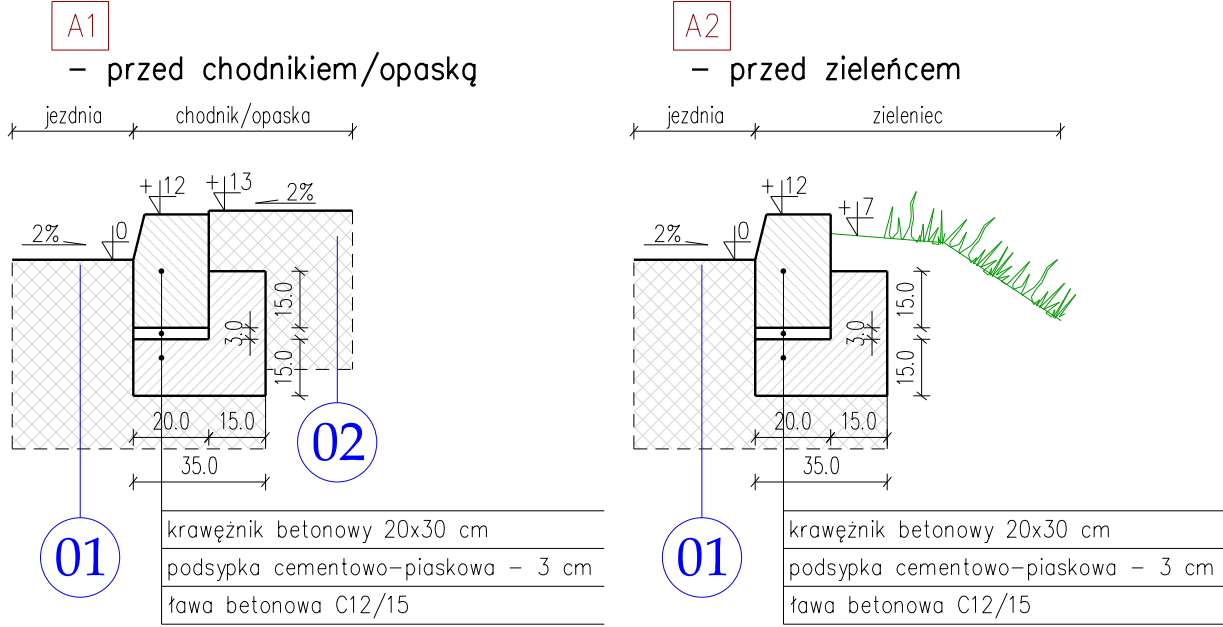
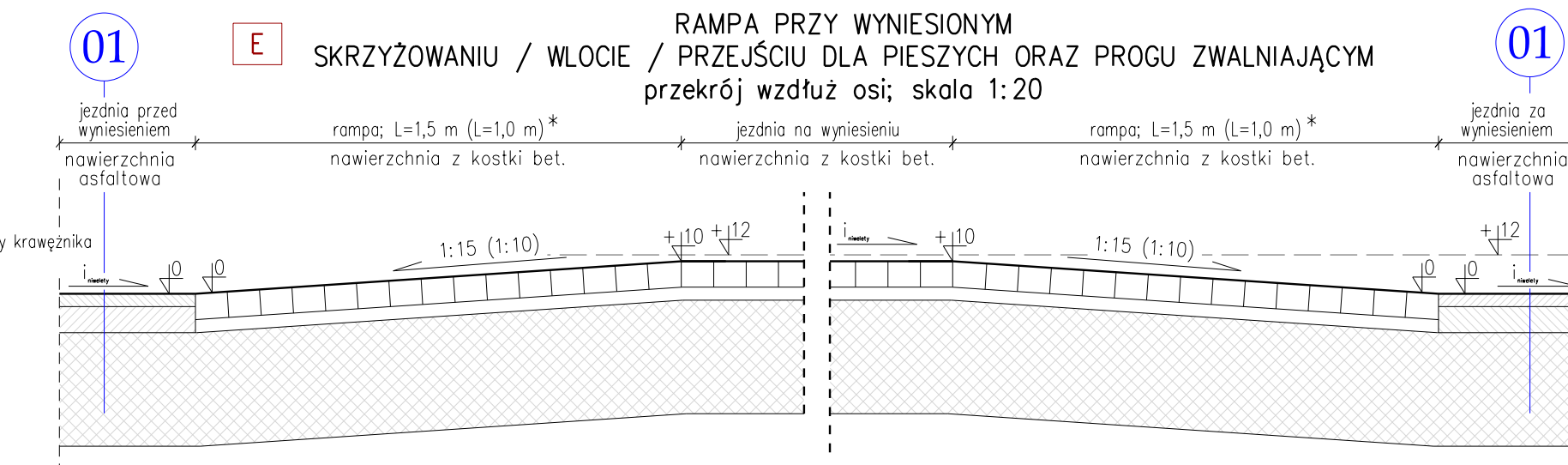
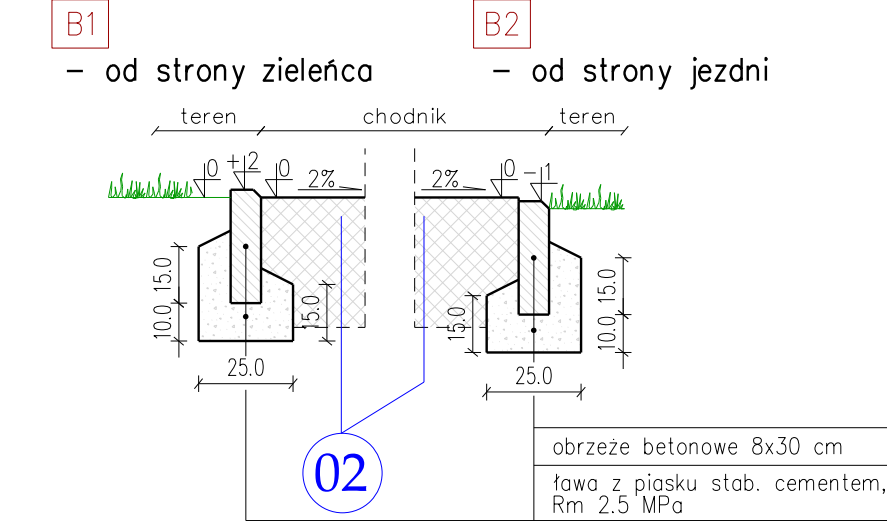


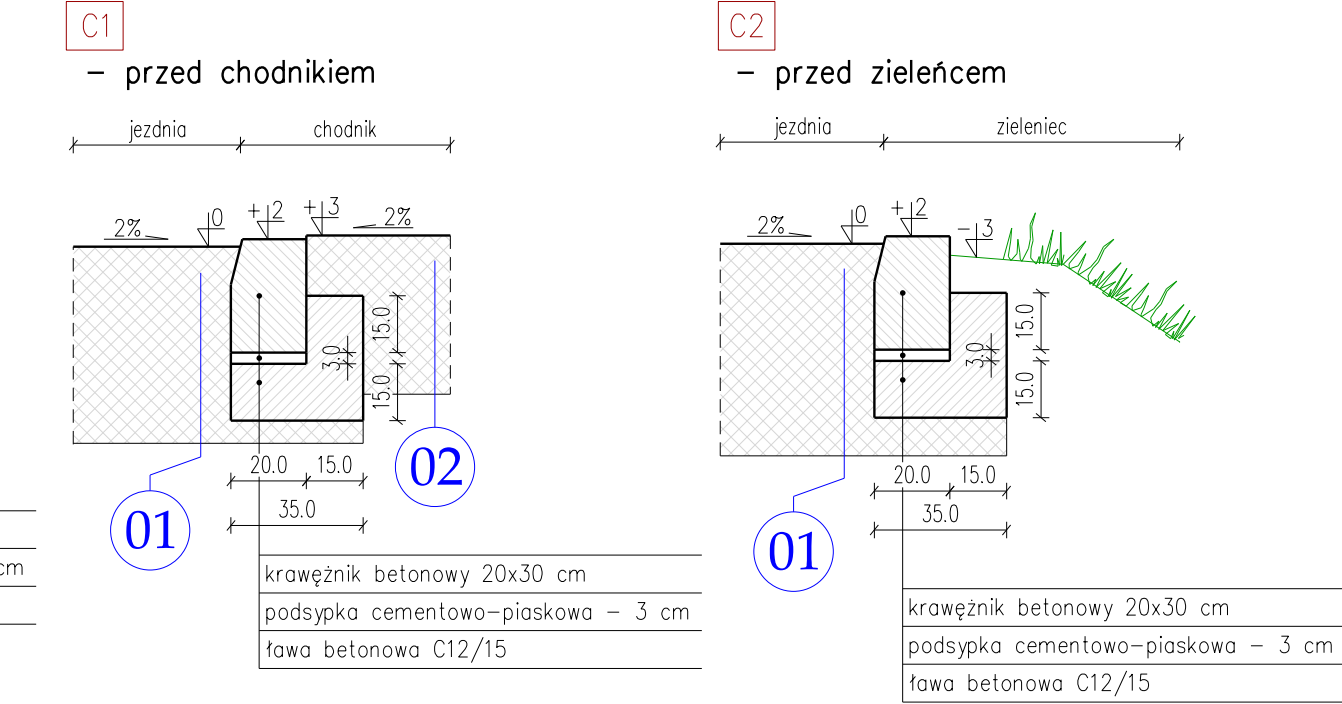
**A** OGRANICZENIE JEZDNI KRAWĘŻNIKIEM WYSTAJĄCYM  
skala 1:20



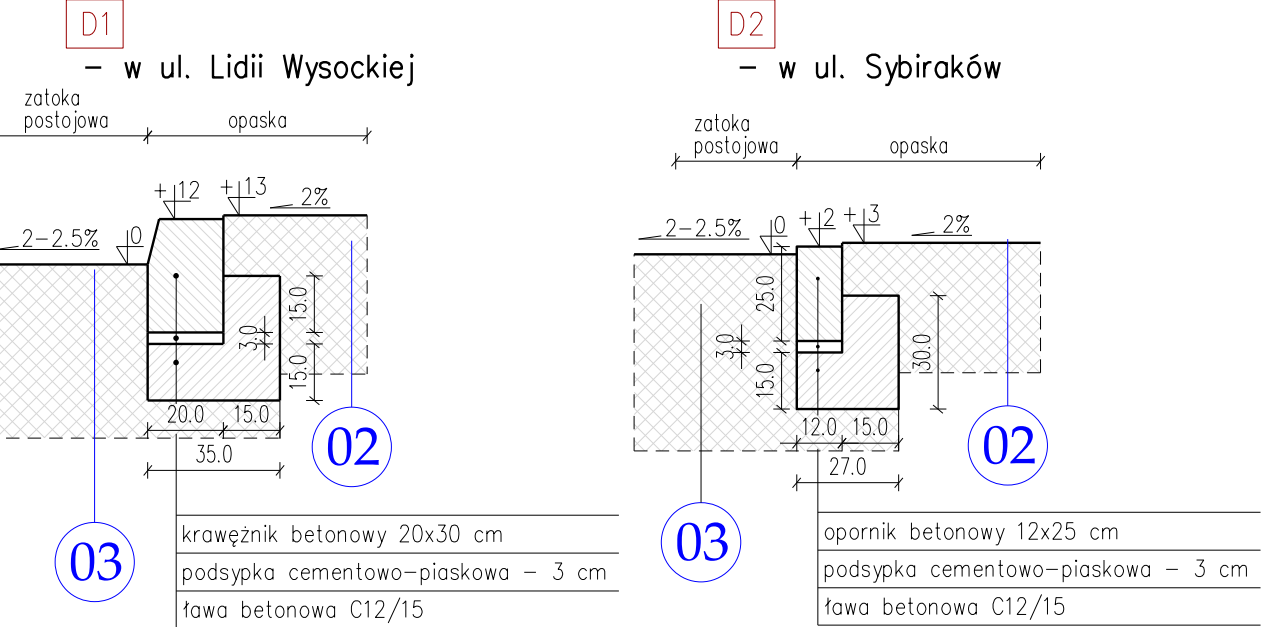
**B** OGRANICZENIE CHODNIKA OBRZEŻEM  
skala 1:20



**C** OGRANICZENIE JEZDNI NA SKRZYŻOWANIU WYNIESIONYM / PROGU ZWLANIAJĄCYM KRAWĘŻNIKIEM OBNIŻONYM, skala 1:20

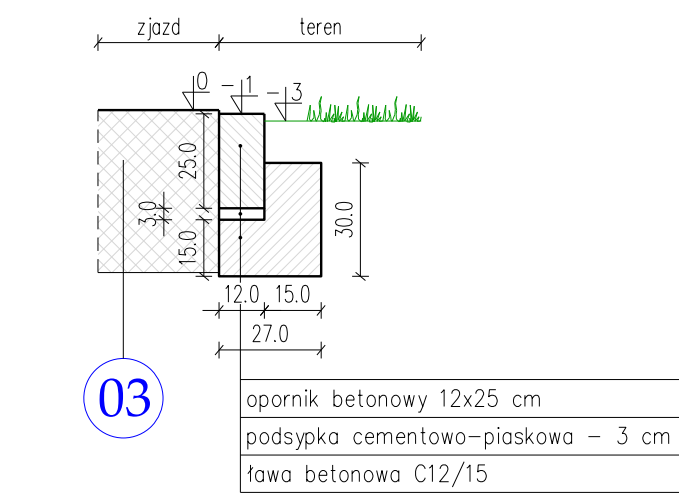


**D** OGRANICZENIE ZATOKI POSTOJOWEJ OPASKĄ  
skala 1:20

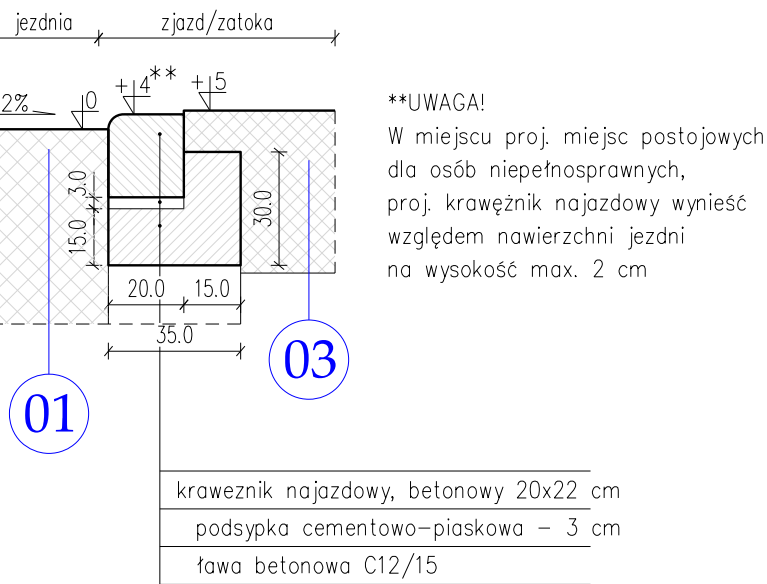


**\*UWAGA!**  
Długość rampy oznaczona na przekroju:  
L=1,5 – rampy najazdowe 1:15 na skrzyżowaniu wyniesionym ul. Lidii Wysockiej z ul. Sybiraków oraz najazd na wlot wyniesiony ul. Lidii Wysockiej w ul. Julianowską  
L=1,0 – rampy najazdowe 1:10 na progach zwalniających oraz wyniesionym przejściu dla pieszych przez ul. Sybiraków

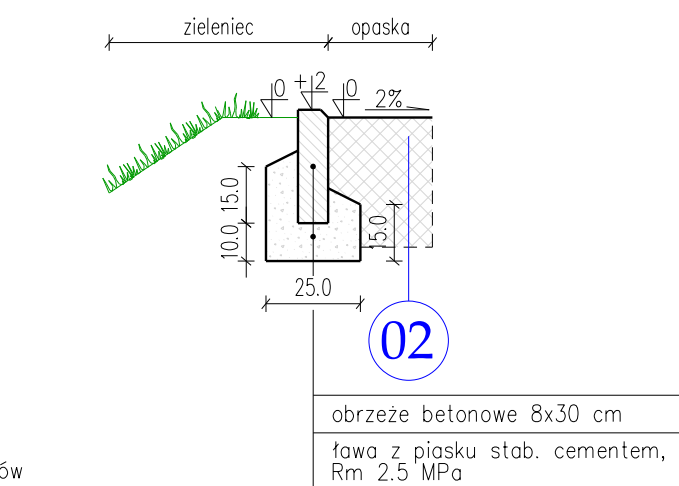
**F** OPORNIK NA KRAWĘDZI ZJAZDU  
skala 1:20



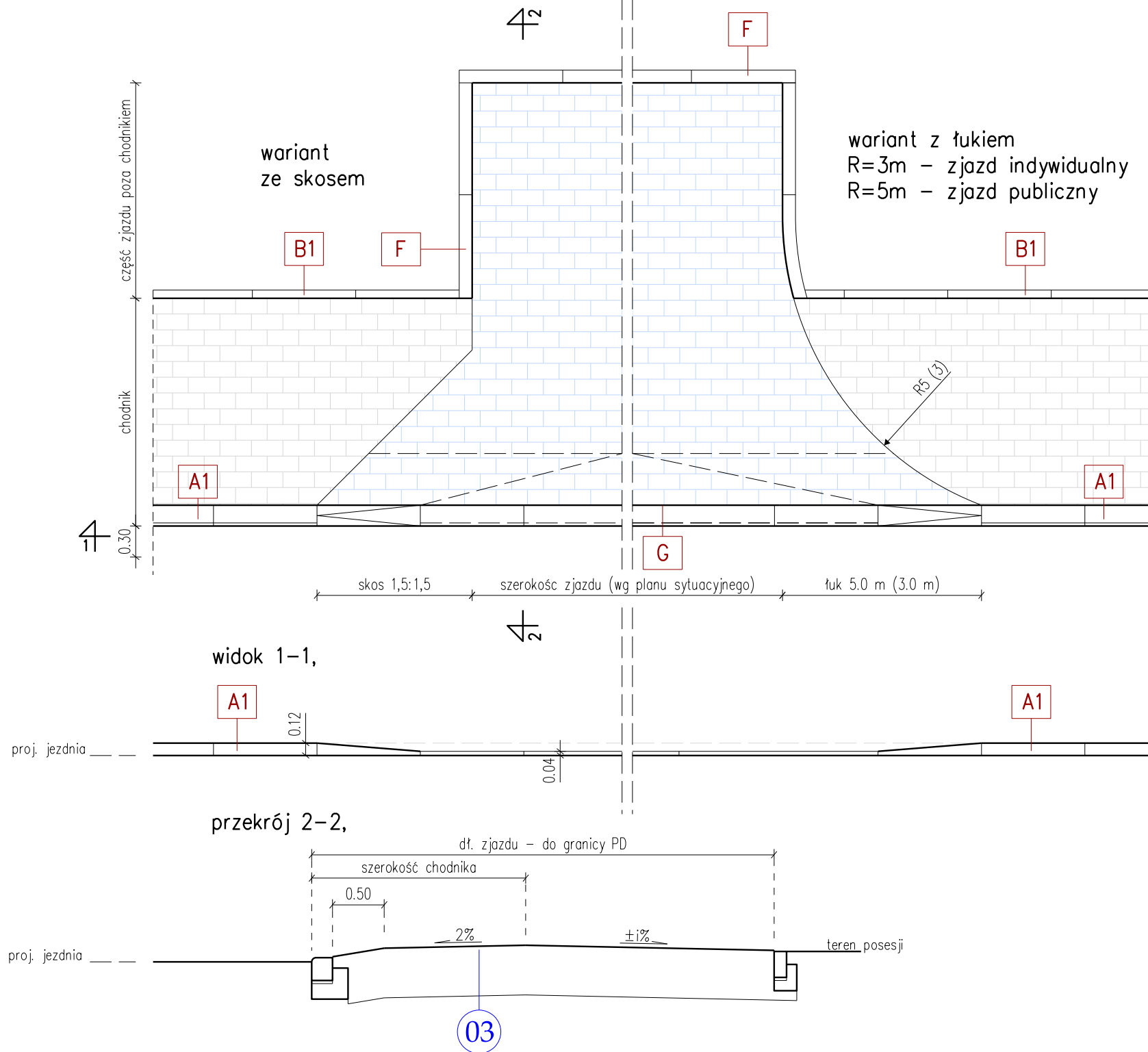
**G** KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY PRZED ZJAZDEM / ZATOKĄ POSTOJOWĄ  
skala 1:20



**H** OGRANICZENIE OPASKI OBRZEŻEM  
skala 1:20

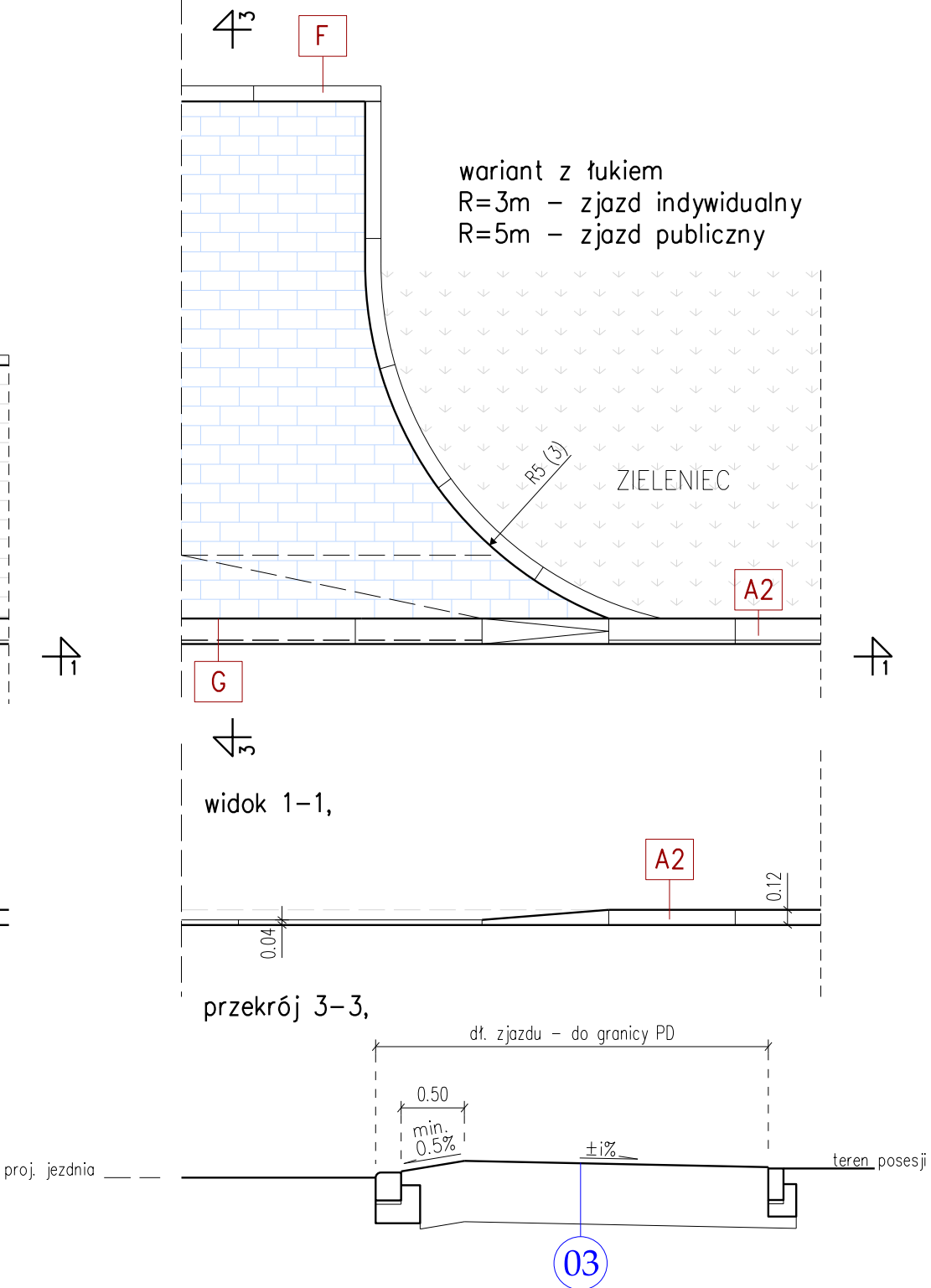


ZJAZD W CIĄGU CHODNIKA  
widok z góry, skala 1:50

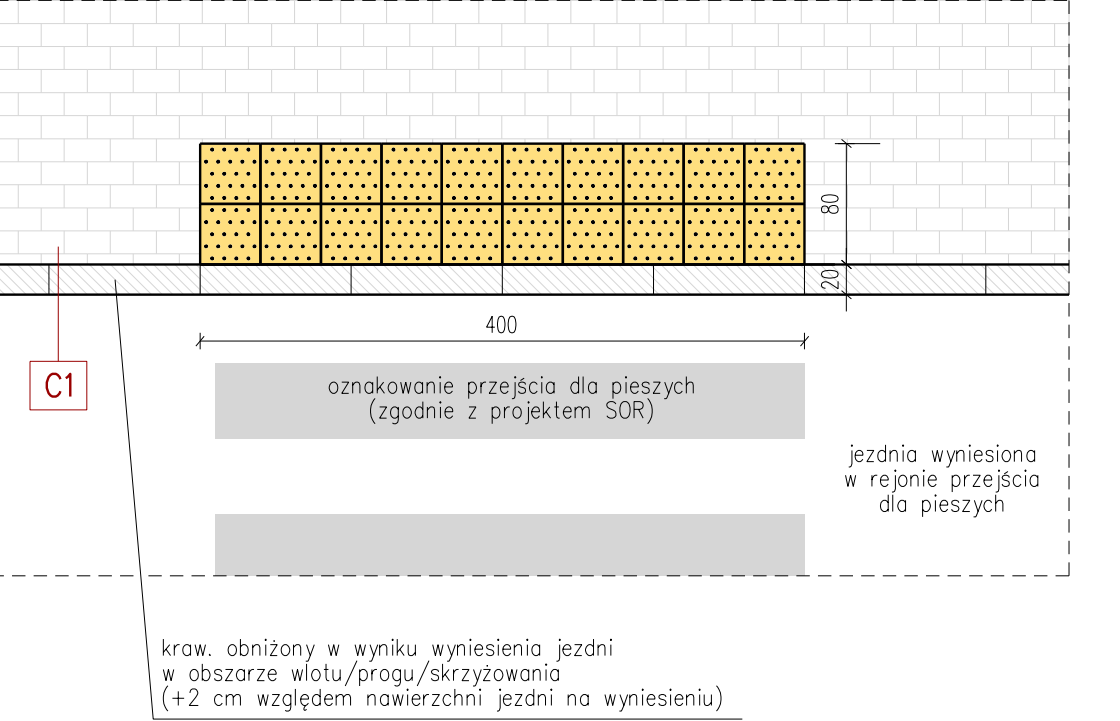


**UWAGA!**  
– Dla zjazdu w ciągu chodnika wykonać rampę na dt. 0.5 m od kraw. jezdni, na pozostałej szerokości chodnika dopasować rzędne zjazdu do rzędnych chodnika  
– oznaczone  $\pm 1\%$ , nie większe niż  $\pm 5\%$   
– W przypadku niekorzystnych warunków terenowych dopuszcza się odmienne rozwiązanie zjazdu pod warunkiem zachowania normatywnych pochyłych w obrębie chodnika

ZJAZD W CIĄGU ZIELEŃCA  
widok z góry, skala 1:50



SCHEMAT UŁOŻENIA PŁYTEK WSKAŹNIKOWYCH  
PRZY WYZNACZONYM PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH, skala 1:50



Jednostka projektowa:	<b>URBAN MEDIA</b> ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22 00-676 Warszawa	Investor:	<b>BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO</b> ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa i rozbudowa dróg 2KDD, 3KDD i 2KDL: ul. Lidii Wysockiej, Sybiraków i Nadziei w Julianowie, wraz z budową odwodnienia, kanału technologicznego i oświetlenia ulicznego oraz budową i przebudową sieci wodno-kanalizacyjnych		
Element opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY - ETAP 1	Data:	04.2021 r.
Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	Specjalność:	drogowa
Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność:	Nr uprawnień
Projektant:	mgr inż. <b>Marcin ŁUKASIEWICZ</b>	drogowa	LOD/1092/POOD/09
Sprawdzający:	mgr inż. <b>Rafał URBAN</b>	drogowa	LUB/0184/PWOD/06
Opracowujący:	mgr inż. <b>Jakub SŁONECKI</b>	drogowa	---