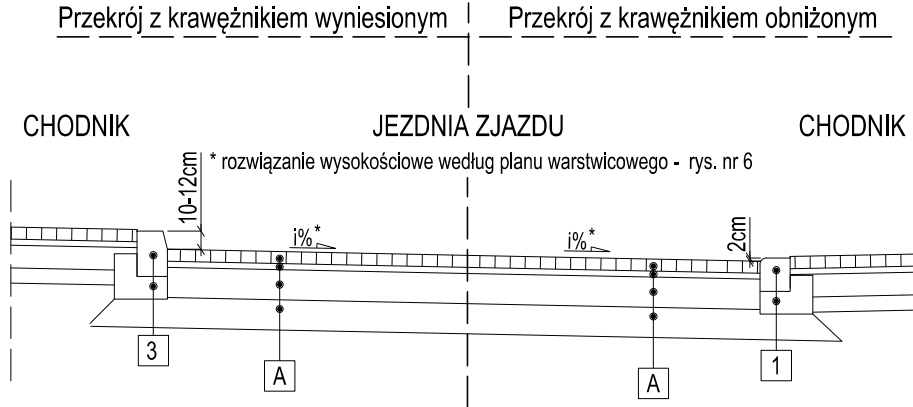
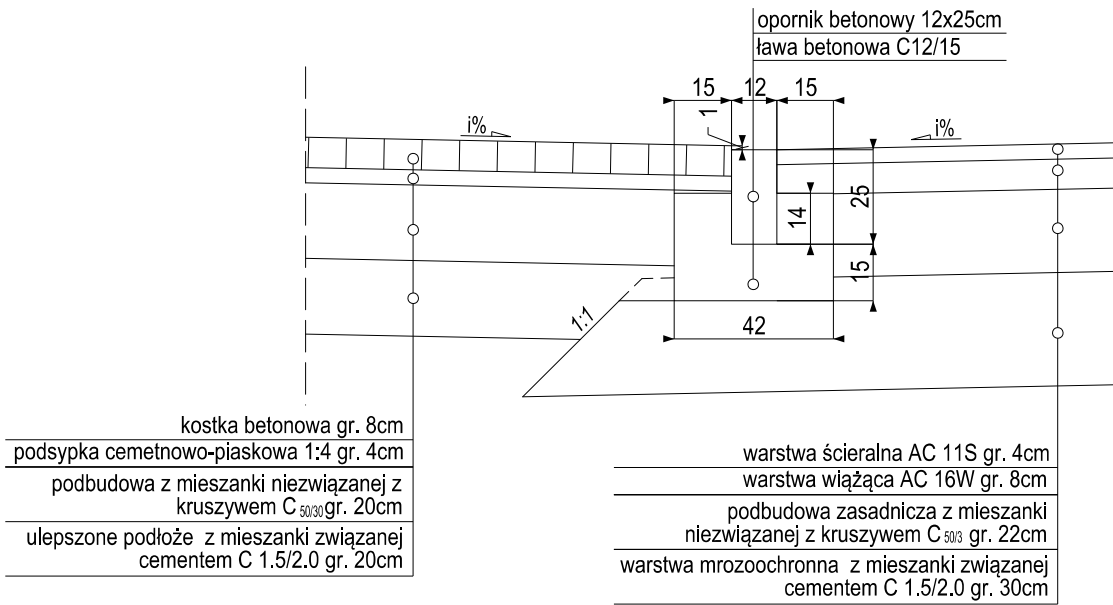


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU TYP 2

Przekrój poprzeczny przez zjazd na drogę wewnętrzną
skala 1:50

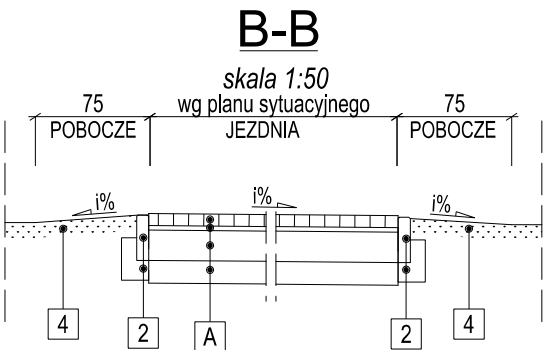
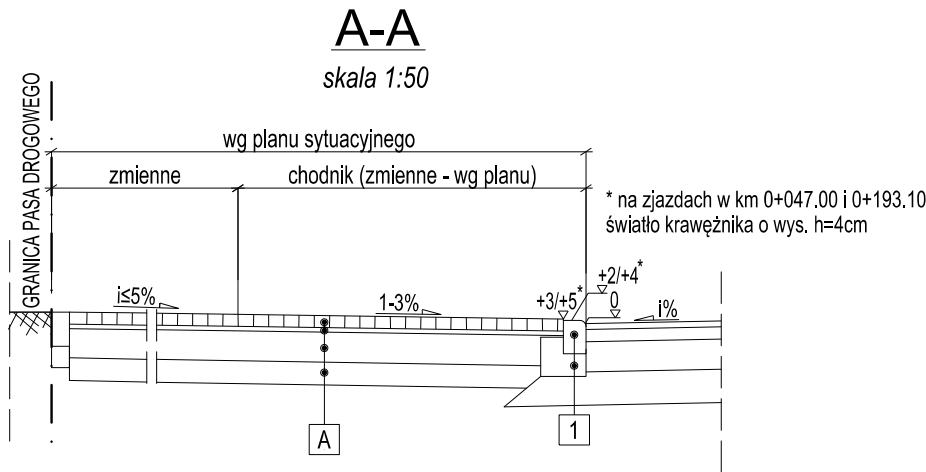
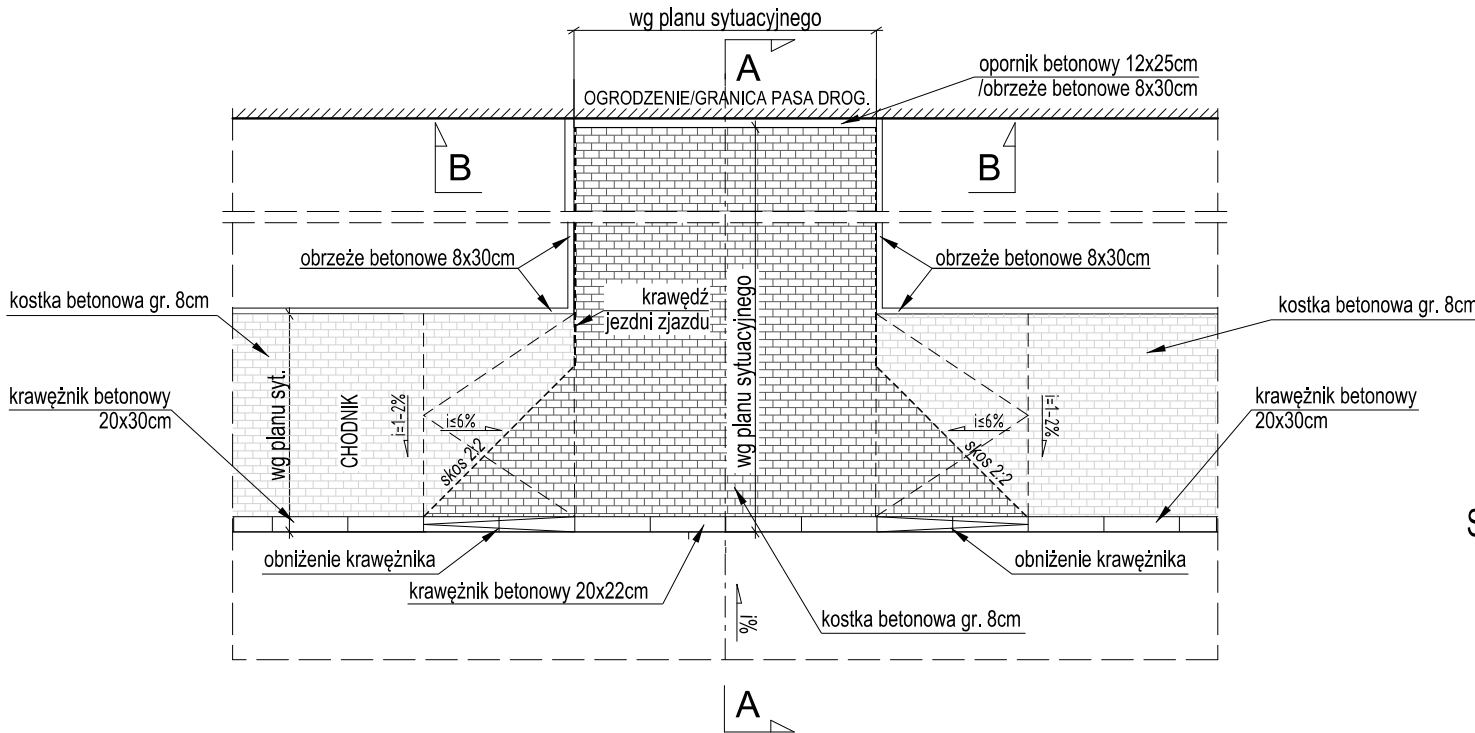


Szczegół wykonania opornika betonowego 12x25cm
na zjazdach na drogi wewnętrzne
skala 1:20



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU TYP 1

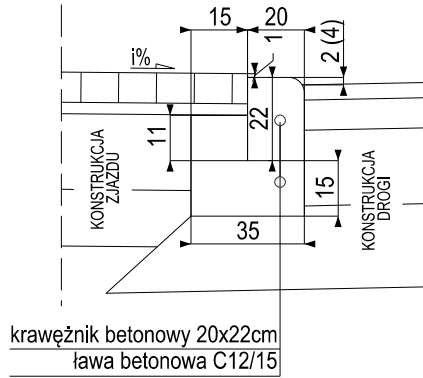
Zjazd przez chodnik
widok z góry
skala 1:100



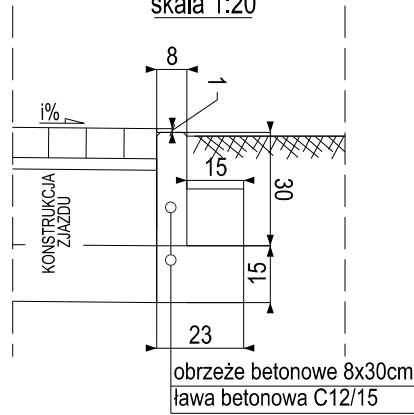
UWAGI:

- Geometria zjazdów według planu sytuacyjnego.
- Dopuszcza się zmianę wysokości światła krawężnika na jeździe w zakresie 2-4cm, przy zachowaniu właściwych kierunków spływu wód opadowych i roztopowych.
- Oponik betonowy należy wbudować w miejscu gdzie istniejący zjazd nie posiada nawierzchni twardej.
- Na odcinku od km 0+029.5 do km 0+135.5 (odcinek gdzie za zjazdem nie występuje pas zieleni) należy wbudować na granicy pasa drogowego obrzeże betonowe 8x30cm zlicowane z poziomem nawierzchni.
- Przed przystąpieniem do robót brukarskich szczegółową kolorystykę nawierzchni z kostki betonowej należy uzgodnić z zarządcą drogi.
- Ukształtowanie zjazdu w km 0+142.15, należy dostosować do stanu istniejącego, przy zachowaniu szerokości chodnika w świetle zjazdu o szer. min. 1.0m i skrajni jezdni drogi o szer. 0.5m.

Szczegół wykonania krawężnika betonowego 15x22cm
na jeździe
skala 1:20



Szczegół wykonania obrzeża betonowego 8x30cm
na krawędzi jezdni zjazdu
skala 1:20



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

A	8cm	KOSTKA BRUKOWA BETONOWA
	4cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
	20cm	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C _{50/30} (0/31.5)
	20cm	ULEPSZONE PODŁOŻE Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ CEMENTEM C1.5/2.0

ELEMENTY ULICZNE I WYKOŃCZENIOWE

1	KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x22cm ŁAWA Z BETONU C12/15
2	OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm ŁAWA Z BETONU C12/15
3	KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x30cm ŁAWA Z BETONU C12/15
4	HUMUSOWANIE gr. 10cm

INWESTOR			
 BURMISTRZ SZEPIETOWA ul. Główna 6 18-210 Szebietowo			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
 KPK-PROJEKT Krzysztof Polakowski ul. Wyszyńskiego 3b lok. 113 18-300 Zambrów tel. 502 502 729			
Nazwa zamierzenia budowlanego:			
PRZEBUDOWA ULICY KARDYNAŁA S. WYSZYŃSKIEGO W SZEPIETOWIE			
Nazwa obiektu budowlanego:			
droga gminna nr 107767B			
Adres obiektu:			
woj. podlaskie, pow.wysokomazowiecki, Gmina Szebietowo, m. Szebietowo - ul. Kardynała S. Wyszyńskiego			
Nazwa opracowania:		Branża:	
PROJEKT WYKONAWCZY		DROGOWA	
Data:	Tytuł rysunku:	Nr rys.:	Nr str.:
29.12.2023r.		5	
Skala	Szczegóły wykonania zjazdów		Nr ark. / Ilość ark.:
1:100; 1:50; 1:20			1/1
Zespół autorski	Imię i nazwisko	Nr uprawnień/Specialność	Podpis
BRANŻA DROGOWA			
Projektant	mgr inż. Krzysztof Polakowski	MAZ/0042/POOD/13 uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	