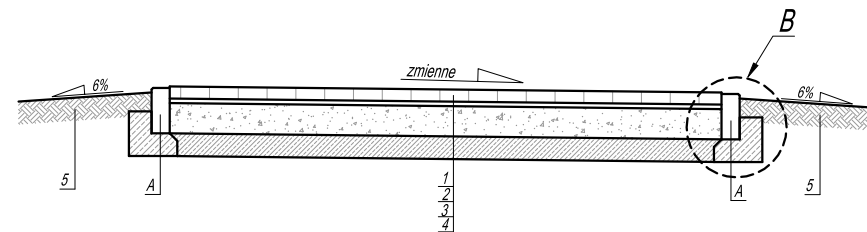
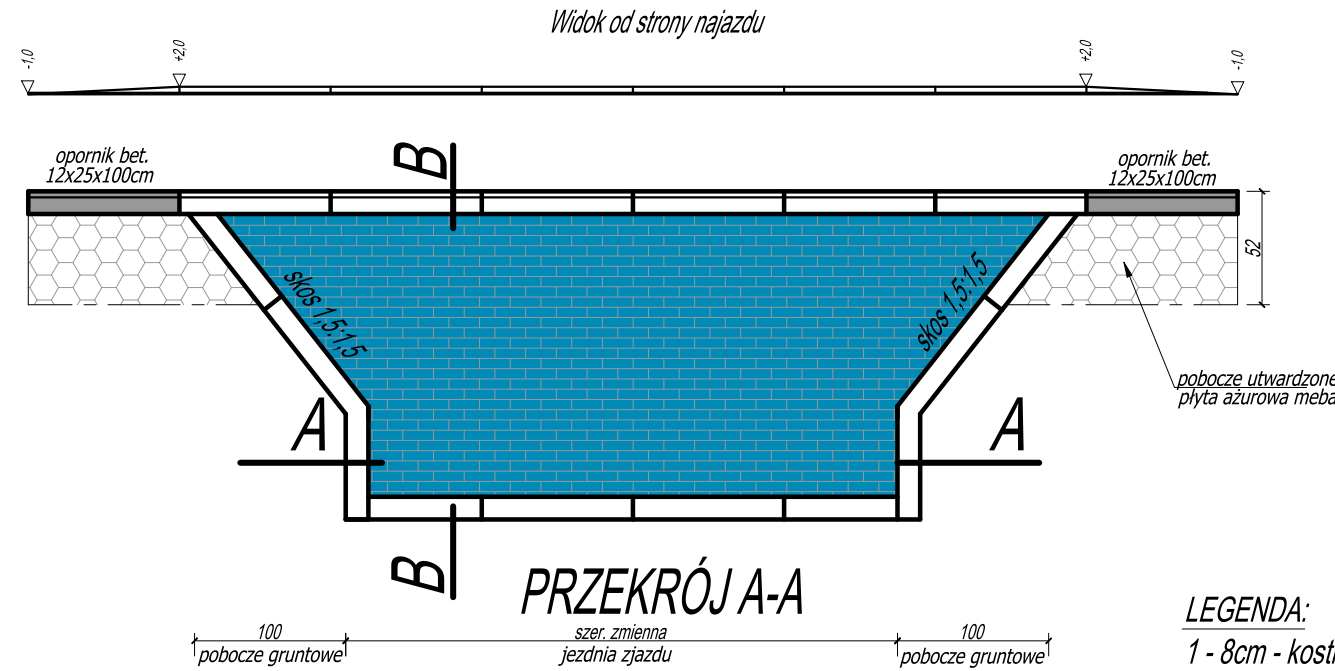
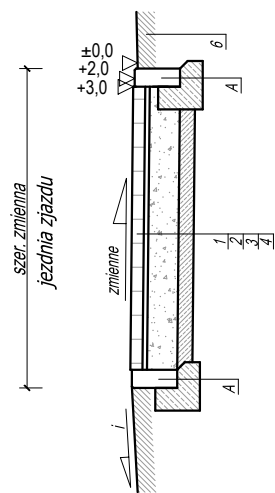


PRZEKRÓJ B-B



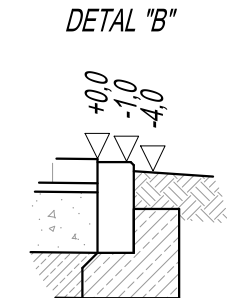
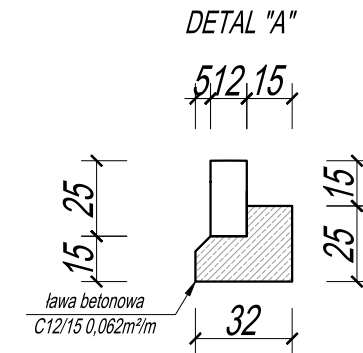
LEGENDA:

- 1 - 8cm - kostka brukowa betonowa kolor grafit;
- 2- 3cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4;
- 3- 20cm - warstwa podbudowy z przekruszu betonowego - recyklingu betonowego 0/63mm;
- 4- 15cm - podbuowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym cementem C1,5/2
- 5- pobocze gruntowe/pas zieleni - grunt urodzajny min. 10cm, wyprofilowany ze spadkiem, obsiany trawą i zawałowany.
- 6- konstrukcja drogi gminnej

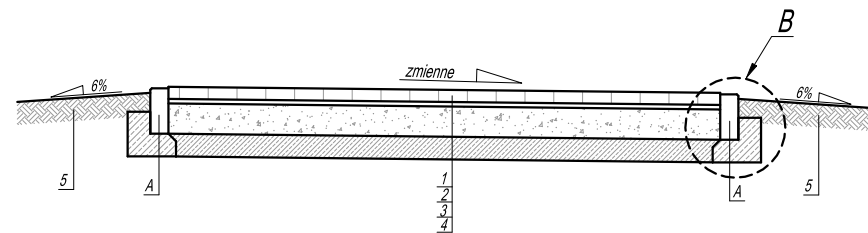
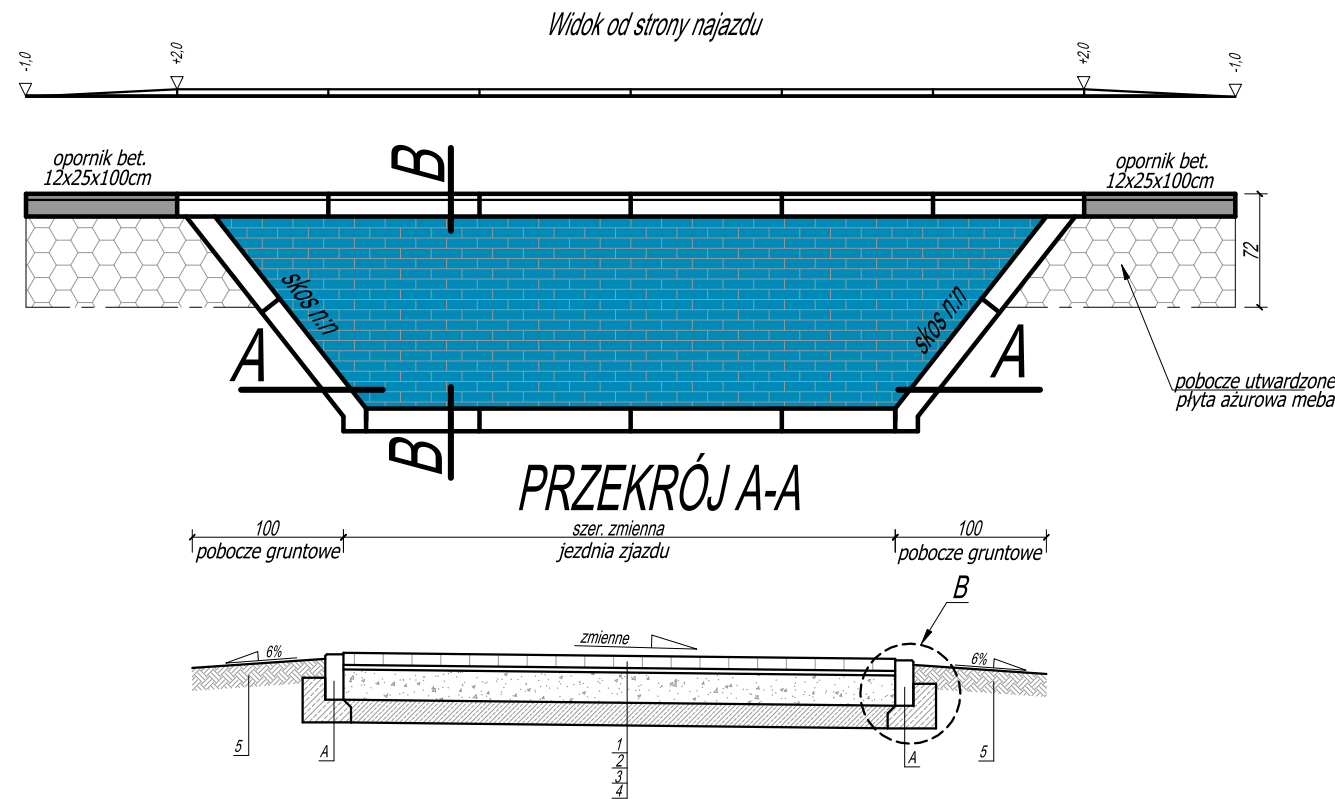
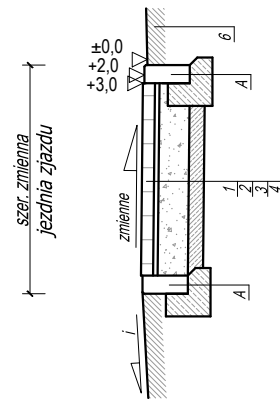
Krawężniki:

A - opornik betonowy 12x25x100cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 (światło -1cm);

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE - SKALA 1:25



PRZEKRÓJ B-B



Uwagi:

W przypadku głębokości zjazdu mniejszej od 1,5m, poszerzenie zjazdów w postaci skosów najazdowych wykonać w proporcji n:n, gdzie n jest wartością zmienną zależną od odległości zjazdu od krawędzi jezdni do granicy pasa drogowego

DROGOWE BIURO PROJEKTOWE MARCIN JÓŹWIAK, ul. H. Wieniawskiego 23 , 72-400 Kamień Pomorski				
Inwestor: Gmina Kamień Pomorski, ul. Stary Rynek 1, 72-400 Kamień Pomorski				
Nazwa:	Przebudowa drogi gminnej m. Benice			
Adres inwestycji:	powiat kamieński, gmina Kamień Pomorski, m. Benice działki o numerach ewidencyjnych 213/1, 194/1, 280, 283 obręb 0034 Benice			
Tytuł rysunku:	DETALE ZJAZDÓW		skala: 1:500	Nr rys.: 4.2
Projektował:	mgr inż. Marcin Józwiak	ZAP/0080/PWBD/23		Październik 2023r.
Sprawdził:	mgr inż. Ernest Klos	ZAP/0076/PWOD/13		