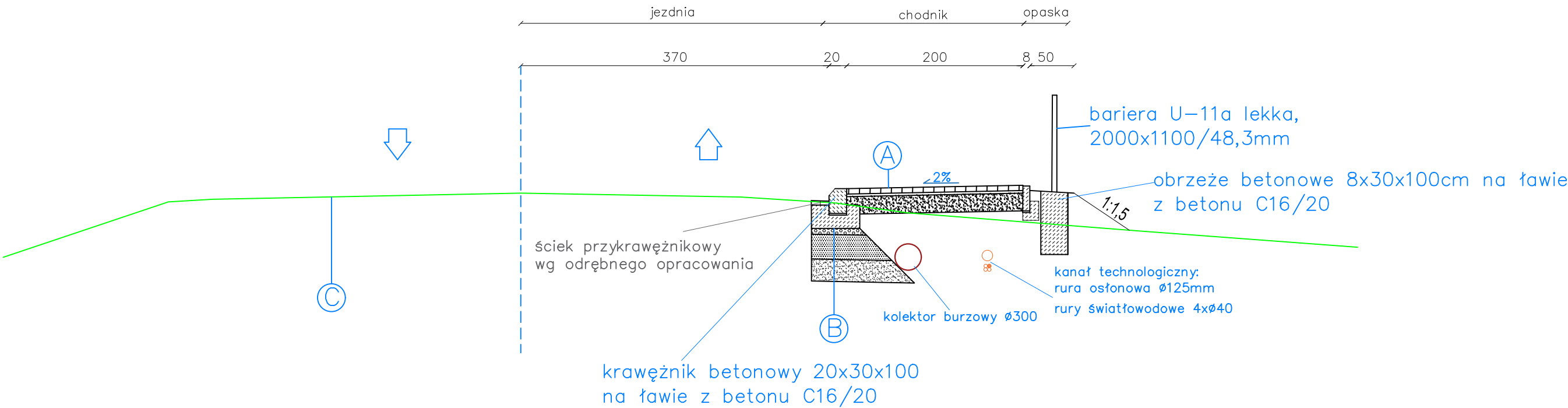


Przekrój typowy nr 6  
km 1+380–2+044



Ⓐ	
6cm	kostka betonowa
3cm	podsyпка piaskowo-cementowa
20cm	podbudowa zasadnicza z tłucznia stab. mechanicznie E2 = 80MPa

Ⓑ	
8cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej (kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie), C90/3 E2 > 160 MPa
28cm	warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej o CBR > 35%, E2 > 100MPa
25cm	warstwa ulepszonego podłoża gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym (cementem) E2 > 50MPa

Ⓒ	
istniejąca konstrukcja drogi wojewódzkiej nr 969	

Inwestor: Gmina Krościenko nad Dunajcem Rynek 35 34-450 Krościenko nad Dunajcem		 SK Projekt Budownictwo Krzysztof Stopka Pańska 5 34-431 Ostrowsko		
Nazwa opracowania: <i>"Budowa chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 969 w miejscowości Grywałd, gmina Krościenko nad Dunajcem, od 080 km 1+155-1+272 strona lewa, 1+268-2+048,50 strona prawa"</i>				
Branża:	Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Grywałd	Część:
DROGOWA	Powiat: nowotarski	Województwo:	małopolskie	Projekt wykonawczy
Funkcja:	Imię, Nazwisko:		Uprawnienia, specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Stopka		MAP/0022/PBD/18 inżynieryjna drogowa	
Nazwa rysunku:	Przekrój typowy – strona lewa			Nr rys. 4.2c   Skala: 1:50
Prawa autorskie zastrzeżone, wlicznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia inwestora.				07.2020