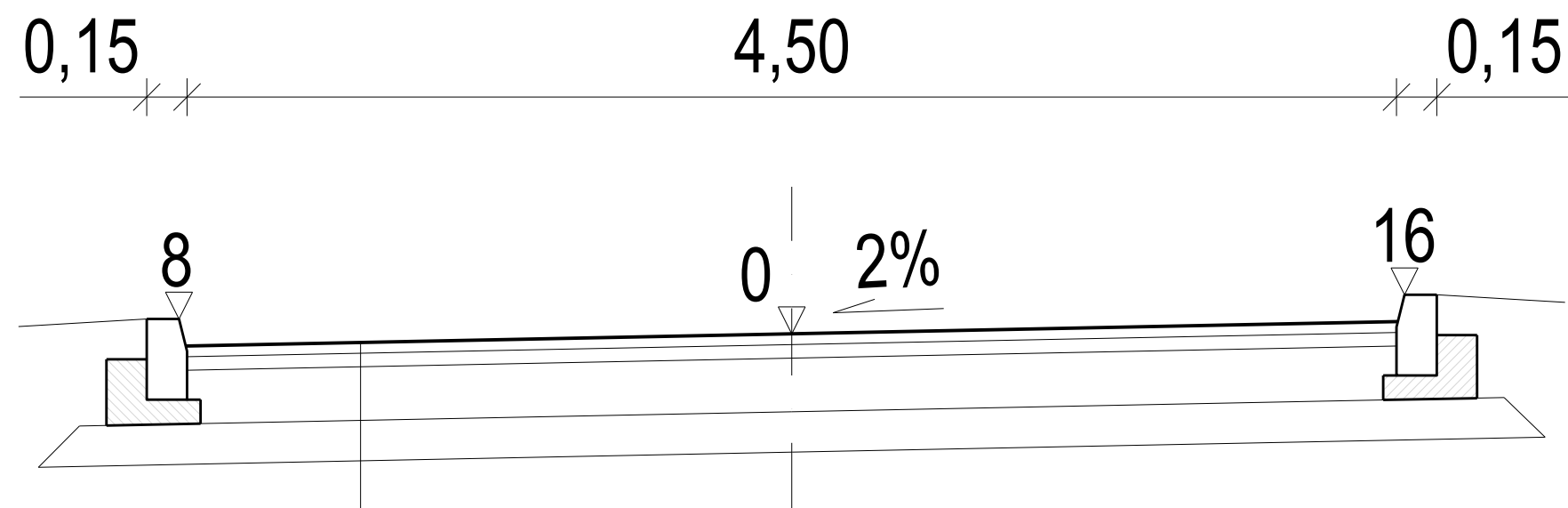


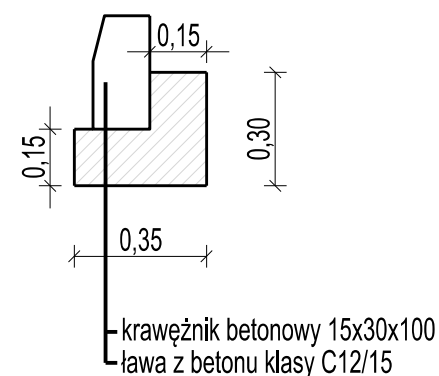
Przekrój normalny w km 0+000,00 - 0+234,72



KR2

- KR2 - konstrukcja nawierzchni:
- w-wa ścieralna - AC 11 S, gr. 4 cm
 - w-wa wiążąca - AC 22 W, gr. 8 cm
 - podbudowa zasadnicza - mieszanka niezwiązana z kruszywem, gr. 20 cm
 - warstwa gruntu stabilizowanego cementem C3/4, gr. 15 cm

Szczegół krawężnika betonowego 1:20



krawężnik betonowy 15x30x100
ława z betonu klasy C12/15

Inwestor:				Urząd Miasta Krosna ul. Lwowska 28a 38-400 Krosno			
Jednostka projektowa:				ARMANCO Sp. z o.o. ul. Lwoska 17 38-400 Krosno			
Stadium:				PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY			
Obiekt budowlany:				Przebudowa ulicy Decowskiego w Krośnie			
Adres obiektu budowlanego:				województwo podkarpackie Gmina Miasto Krosno, ulica Decowskiego			
Branża:				DROGOWA			
Tytuł rysunku:				PRZEKROJE NORMALNE			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:		Specjalność/Uprawnienia:		Podpis:		
Projektant	mgr inż. Marek Stryjak		Drogi PDK/0058/POOD/16				
Sprawdzający	mgr inż. Adrian Paściak		Drogi PDK/0197/PWOD/14				
Nr archiwalny:	Data opracowania:	Skala:	Nr rysunku:	Rewizja:	Nr Tomu:		
	maj 2023	1:25					