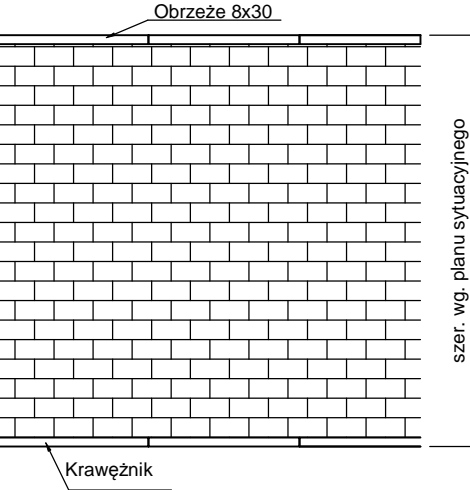


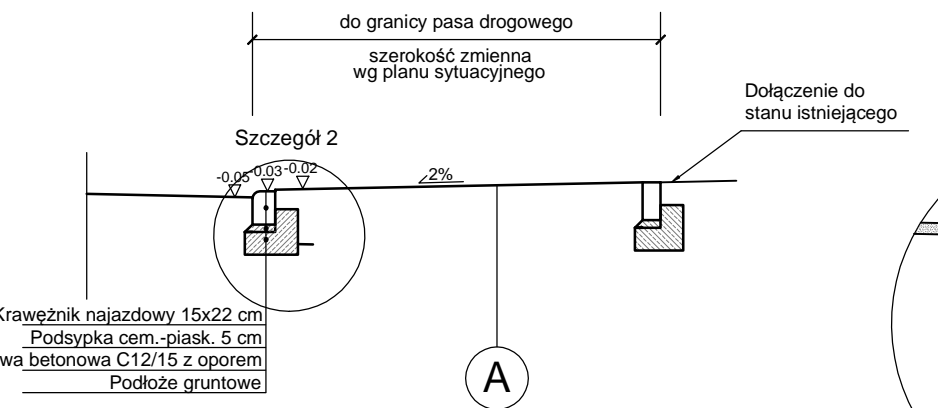
CHODNIK SZCZEGÓŁY

Barwa, wzór i ułożenie kostek brukowych

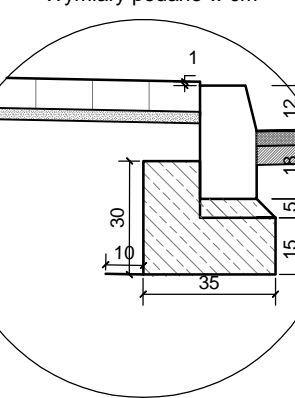


Legenda
Kostka prostokątna 10x20x6 kolor szary

PRZEKRÓJ NORMALNY
zjazd z kostki betonowej

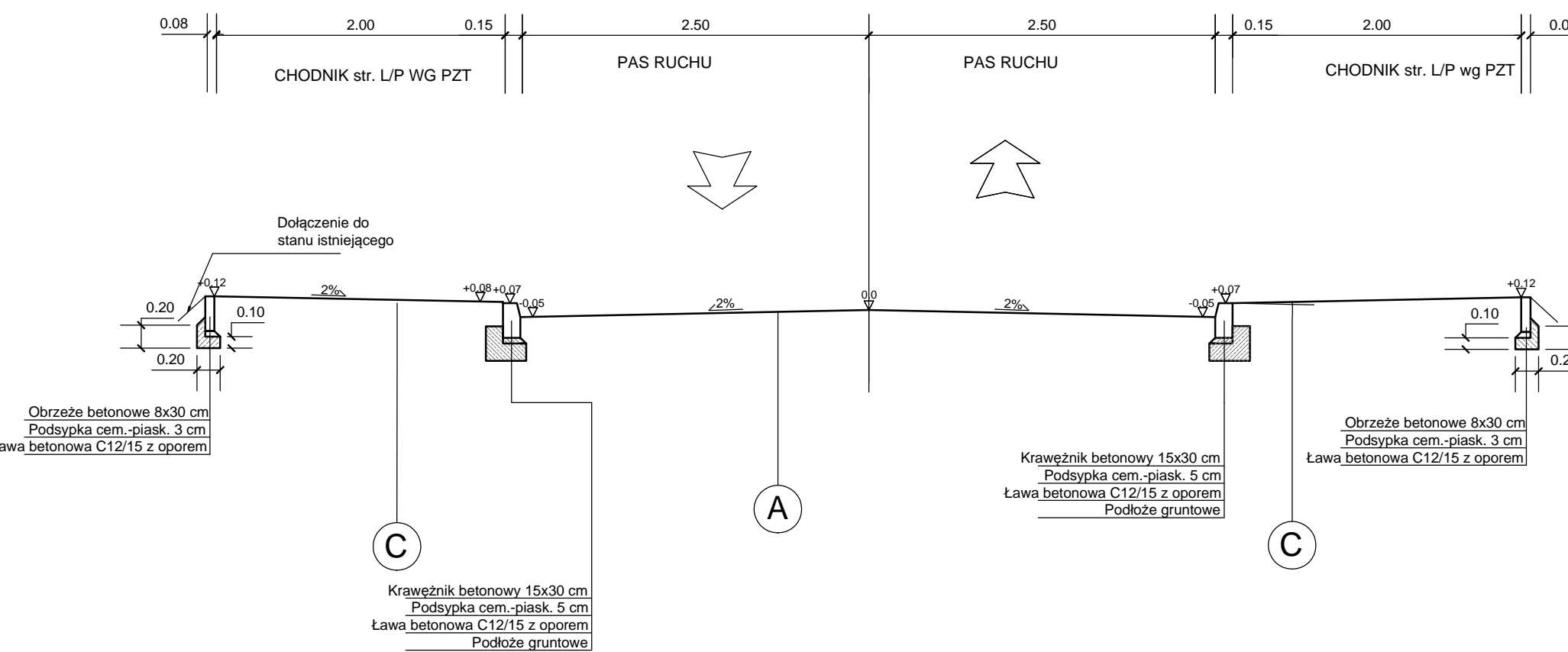


Szczegół 2
Wymiary podane w cm

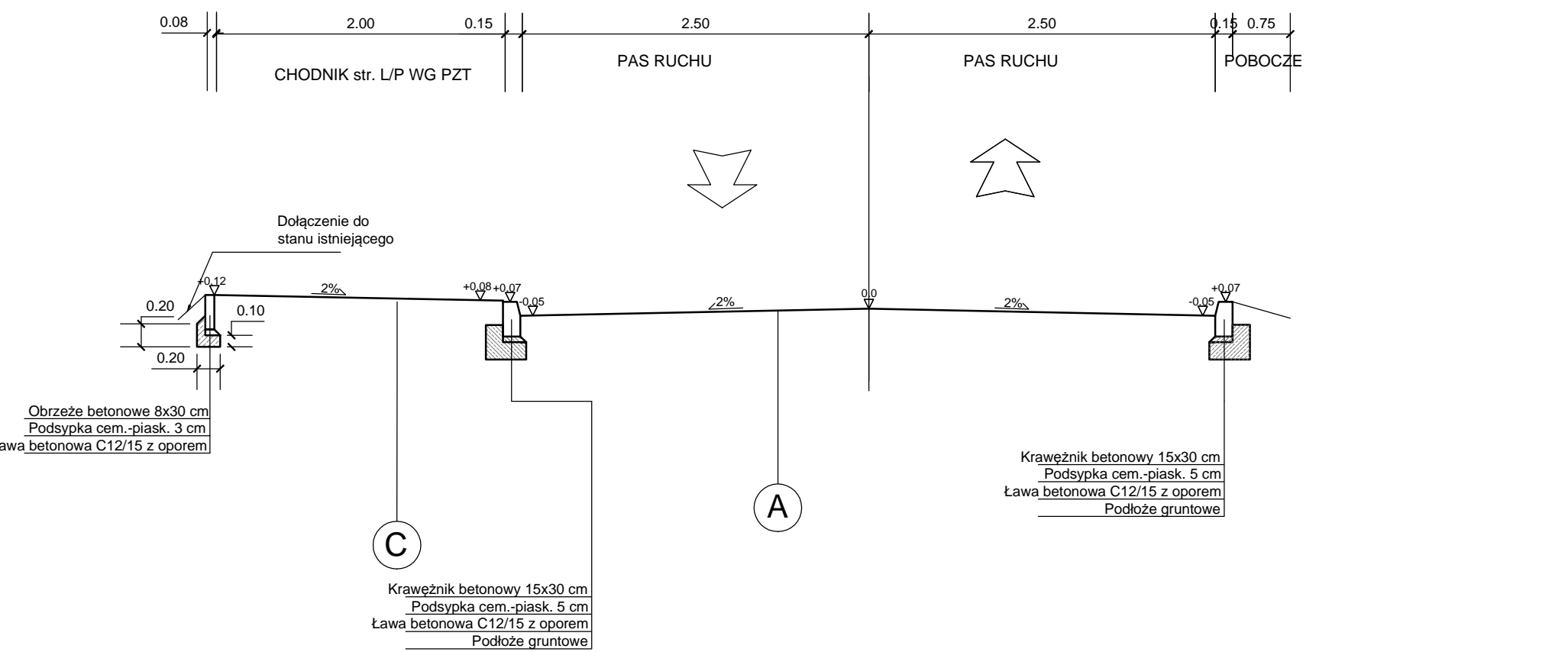


Szczegół 1 skala 1:20
Wymiary podane w cm

PRZESKOJE NORMALNE
przekrój A-A



PRZESKOJE NORMALNE
przekrój B-B



A Droga, zjazdu

Kostka betonowa 8 cm
Podsyłka cem.-piasek 3 cm
Podbudowa z betonu cementowego C16/20 20cm
Grunt stabilizowany cementem C3/4-6MPa 20cm

C Chodniki

Kostka betonowa 6 cm
Podsyłka cem.-piasek 3 cm
Podbudowa KLSM 0-31.5 15 cm
Grunt stabilizowany cementem C3/4-6MPa 15cm

Uwagi:
1) występujące na tym rysunku wartości szerokości, pochyleń, elementy i urządzenia drogowe, występują w przeważającej części opracowania, są one jednak wielkościami zmiennymi, ponadto mogą występować inne elementy czy urządzenia drogowe wynikające ze szczegółowych rozwiązań projektowych, z planu sytuacyjnego, przekrojów podłużnych, poprzecznych i konstrukcyjnych.
2) Kolorystyka nawierzchni podlega akceptacji Inwestora.
3) Spadek poprzeczny jezdni daszkowy, na odcinku gdzie wpusty ściekowe są po jednej stronie, spadek poprzeczny drogi jednostronny w kierunku wpustów zgodnie z PZT.

Projekt: Rozbudowa dróg osiedlowych w m. Kokoszkowy w ramach zadania:

Uwzględnienie i oświetlenie dróg osiedlowych:
ul. Rubinowa, Petowa, Szaflirowa w m. Kokoszkowy

Przekroje normalne

Data opracowania: 11/2021 Rys. nr: 3,1 Skala: 1:50

Wzrost	Opis	Wzrost	Opis
Opracował	mgr inż. Maciej Piotrowski	Opis	mgr inż. Maciej Piotrowski
Projektował	mgr inż. Ludwik Matulewicz	Opis	mgr inż. Ludwik Matulewicz
Sprawił	M. KOSIEDOWSKI	Opis	M. KOSIEDOWSKI