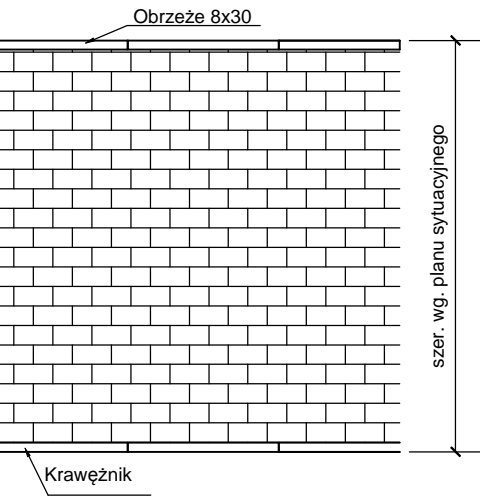


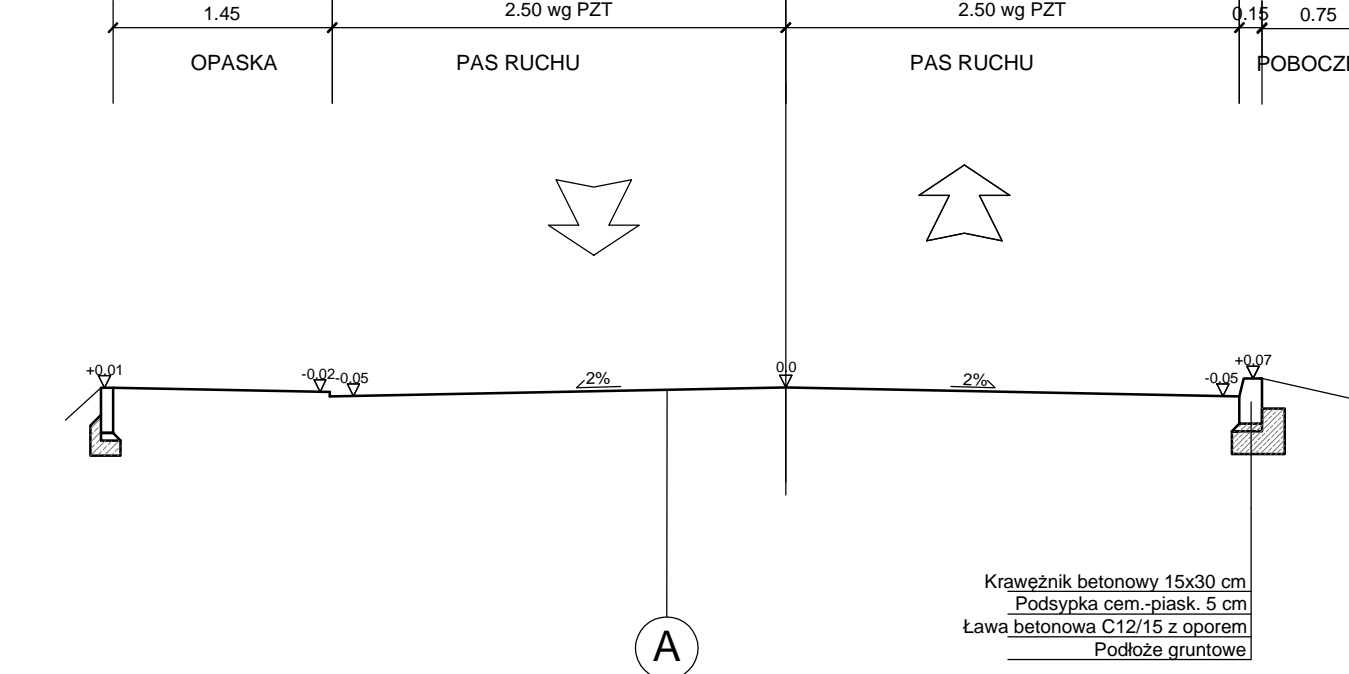
CHODNIK SZCZEGÓŁY

Barwa, wzór i ułożenie kostek brukowych

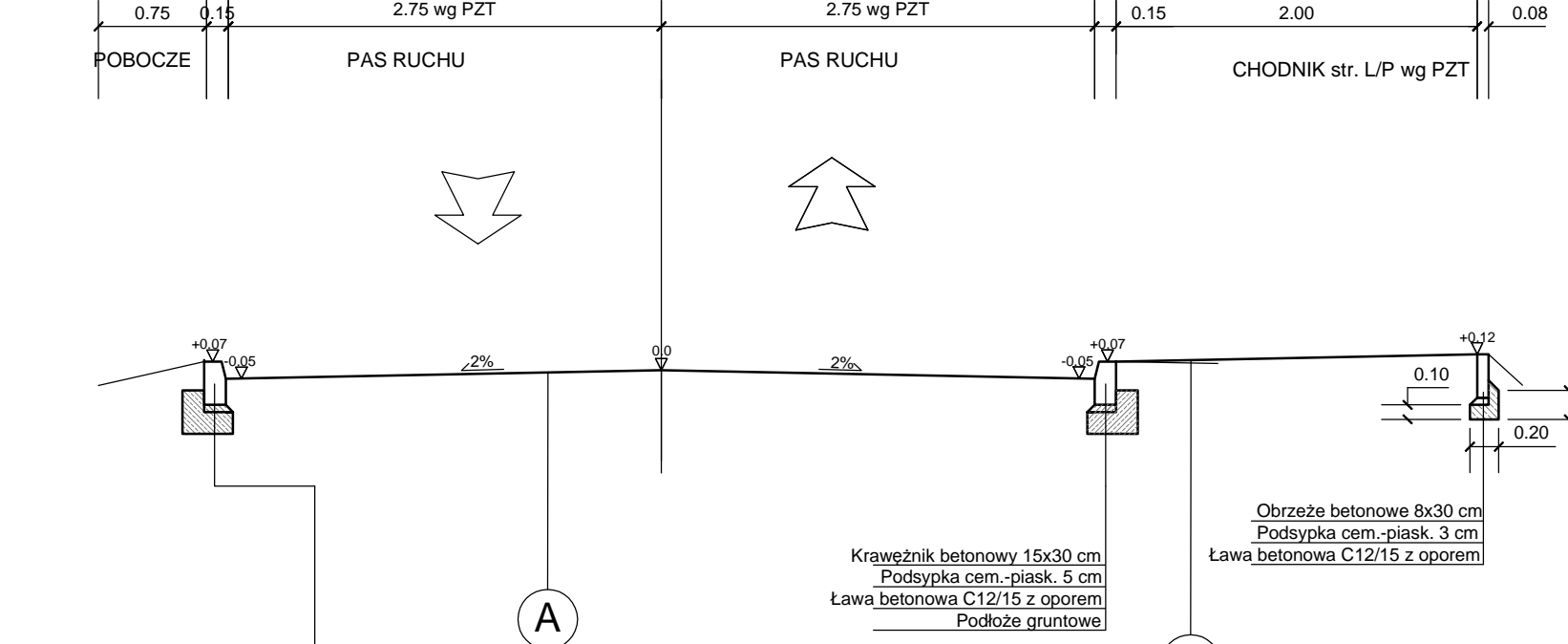


Legenda  
□ Kostka prostokątna 10x20x6 kolor szary

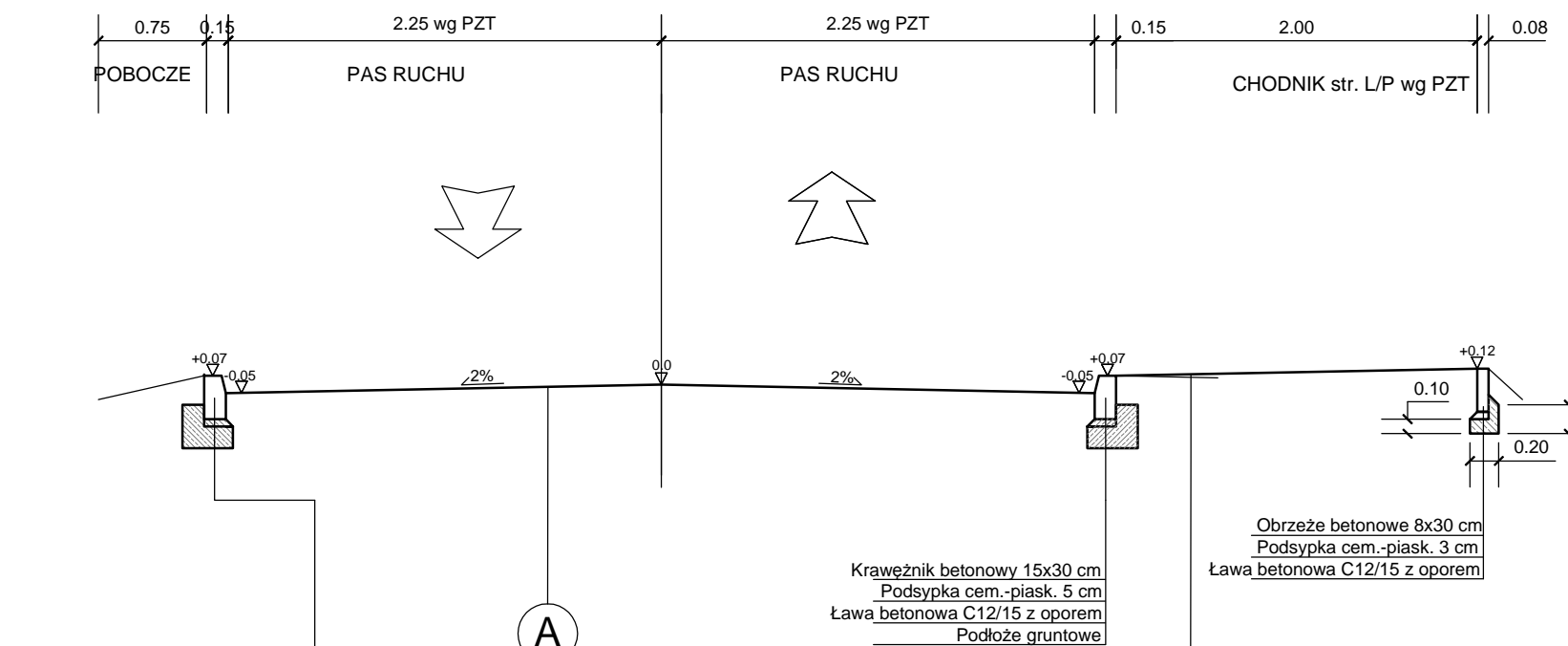
PRZEKROJE NORMALNE  
przekrój C-C



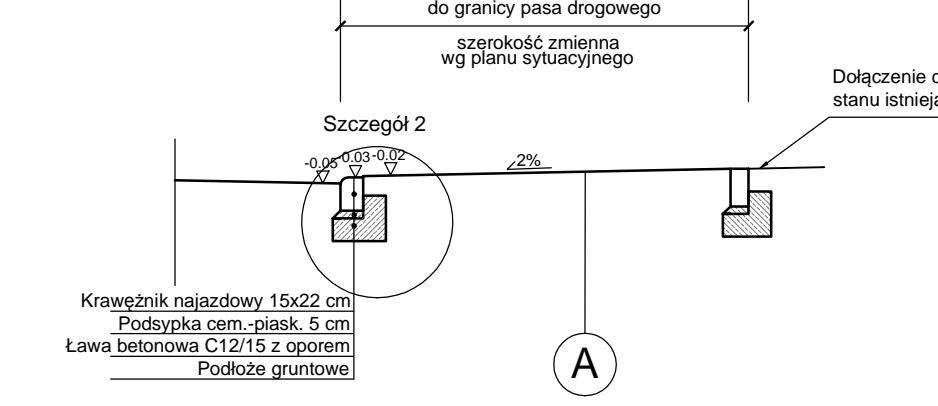
PRZEKROJE NORMALNE  
przekrój A-A



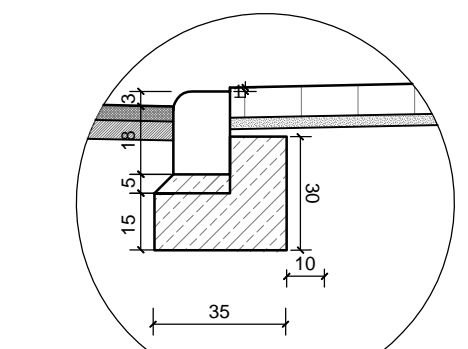
PRZEKROJE NORMALNE  
przekrój B-B



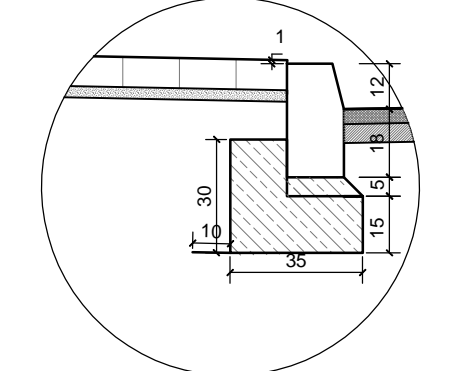
PRZEKRÓJ NORMALNY  
zjazd z kostki betonowej



Szczegół 2 1:20  
Wymiary podane w cm



Szczegół 1 skala 1:20  
Wymiary podane w cm



- A Droga, zjazdu
- Kostka betonowa 8 cm  
Podsyпка cem.-piask. 3 cm  
Podbudowa z betonu cementowego C16/20 20cm  
Grunt stabilizowany cementem C3/4-6MPa 20cm
- C Chodniki, opaska
- Kostka betonowa 6 cm  
Podsyпка cem.-piask. 3 cm  
Podbudowa K1.SM 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: Budowa drogi na Os. Polanka w Rokocinie			
Tytuł opracowania: Przekroje normalne			
Data opracowania: 11/2021	Rys. nr: 3,1	Skalę: 1:50	
Wzrost	Zespół projektowy	mgr i inżynier	nr uprawnień
Opracował	mgr Mikołaj Piotrowski		
Projektował	mgr inż. Łukasz Matulewicz		
Sprawił	M. KOSIEDOWSKI		