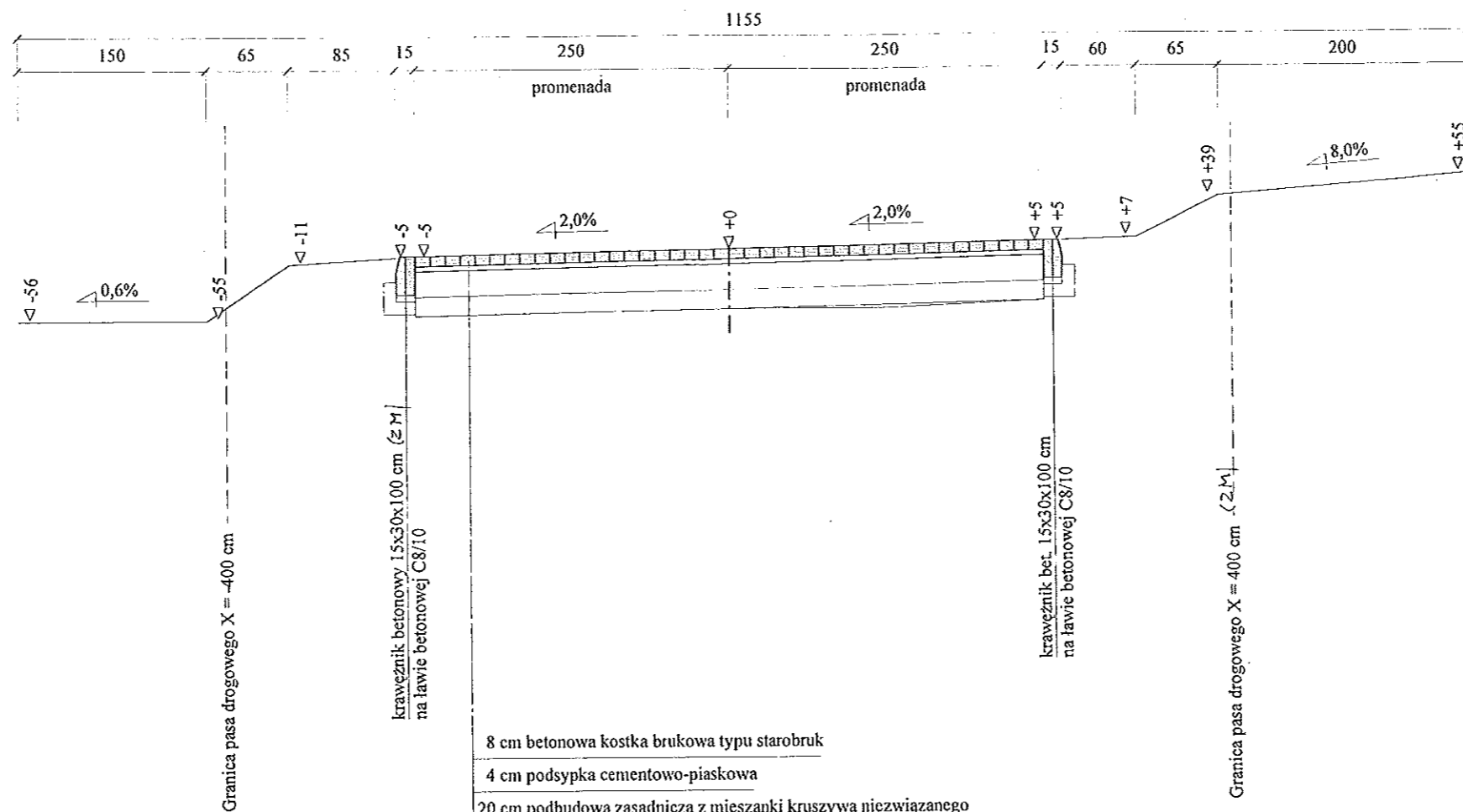
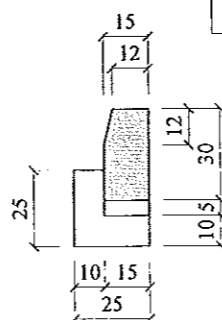


# PRZEKRÓJ PROMENADY SPACEROWEJ

Skala 1:50 Rzędna odniesienia dla niwelety = 0 m



- 8 cm betonowa kostka brukowa typu starobruk
- 4 cm podsypka cementowo-piaskowa
- 20 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego
- 15 cm warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki kruszywa związanego hydr cementem, klasy C3/4
- istniejące podłoże



## INFORMACJE UZUPELNIAJĄCE:

1. Pobocze prawostronne szerokość zmienna,
2. Zjazdy utwardzane o konstrukcji jak promenada, lecz przy podbudowie grub. 15cm, a (lokalizacja i zakres wg. "Zestawienia zjazdów"),
3. Stanowiska pod ławki z kostki brukowej 6.0cm, lecz przy podbudowie grub. 10cm 3a i warstwie ulepszonego podłoża cementem, klasy C1.5/2 grub. 10cm,
4. Teren przyległy nachylenie zmienne.

**KAWDROG**  
 inż. Franciszek Kawalec  
 ul. Przechodnia 15, 22-400 Zamość  
 tel./fax 84 627 08 27, tel. kom. 604 064 303  
 e-mail: f.kawalec@wp.pl  
 NIP 922-114-78-35, Regon-950467811

PROJEKT BUDOWLANY, WYKONAWCZY, BRANŻA DROGOWA			
Wykonawca	KAWDROG INŻ. FRANCISZEK KAWALEC 22-400 ZAMOŚĆ UL. PRZECHODNIA 15		
Investor	GMINA KRASNOBRÓD	Umowa 2/2017	
Obiekt	Zachowanie i udostępnienie najatrakcyjniejszych elementów dziedzictwa naturalnego w Krasnobrodzie. Budowa promenady spacerowej w ul. Młyńskiej.		
Nazwa rysunku	Przekroje normalne	Rysunek nr 3	
Opracował			Załączników
Projektował	mgr inż. Piotr Kawalec	Uprawnienia LUB/0014/PWOD/08	Skala 1:50
Sprawdził	inż. Franciszek Kawalec	Uprawnienia 55/86	Data 2017 r.