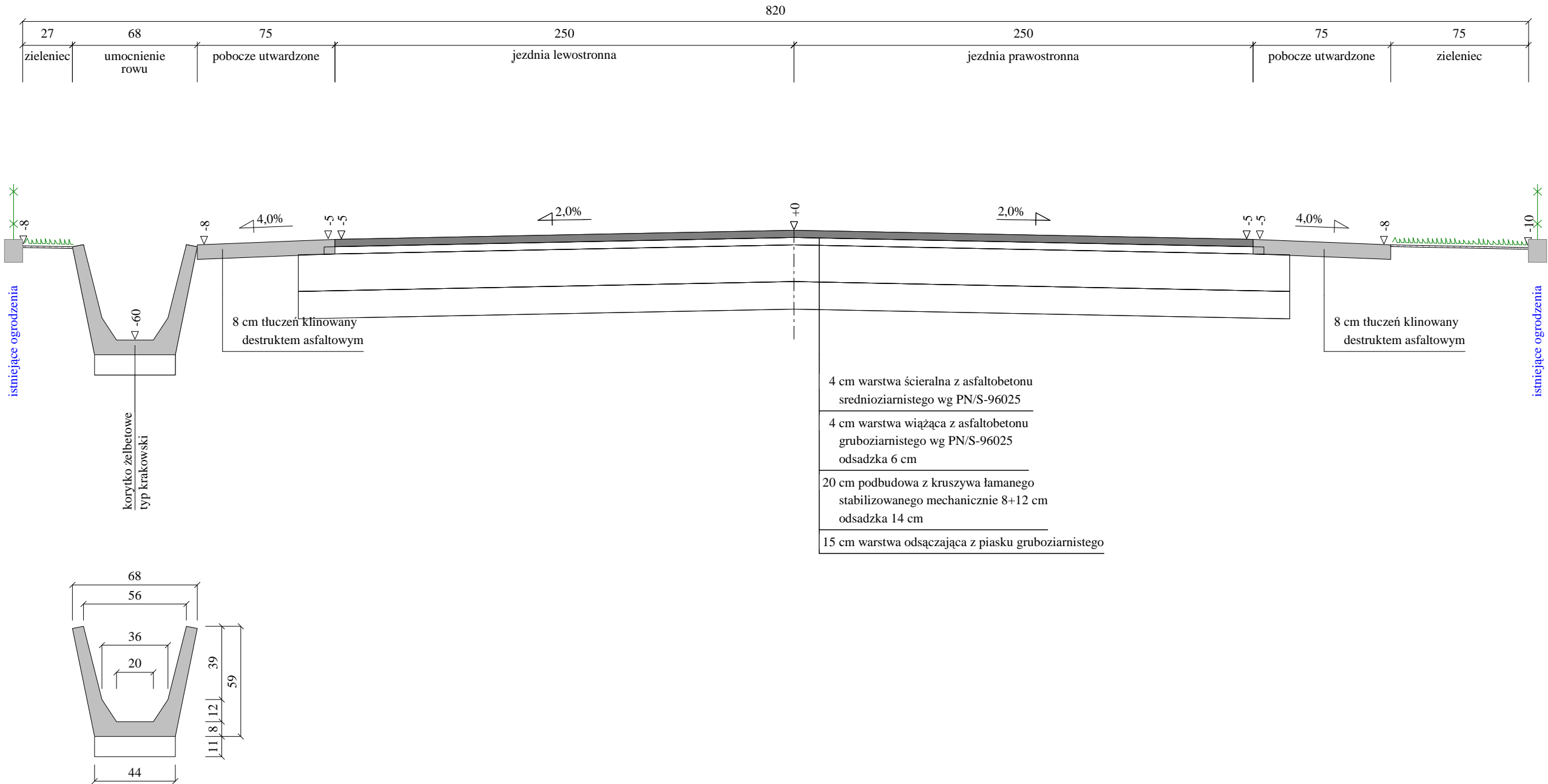


Przekrój normalno - konstrukcyjny od km 0+000,00 do km 0+220,00.

Skala 1:25



* Konstrukcję nawierzchni jezdni przyjęto z Rozporządzenia M.T.I G.M.
- z dnia 2 marca 1999 r Dz.U.nr.43 - Załącznik nr.5 p.5.3.1.a.

* Rów lewostronny zaprojektowano z prefabrykatów betonowych - koryta
- typu krakowskiego, głębokość koryta ściekowego 51 cm. Posadowienie
- na podsypce cementowo-piaskowej gr. 11 cm.

* Podłoże gruntowe dogęścić do wskaźnika min. Is= 0,97.

* Pobocza umocnić materiałem kamiennym (tłuczeń zaklinowany destruktem).

Wykonawca	PROJEKTOWANIE DRÓG I ULIC - inż.Leszek Śmigas ul. Leśna 11, 27-215 Wąchock		
Inwestor	GMINA BLIŻYN, ul. Kościuszki 79a, 26 - 120 BLIŻYN	Umowa o dzieło z dnia 09.08.2007 r.	
Obiekt	Budowa drogi gminnej Zagórze, w km 0+000.00 ÷ 0+725.00, dł. 725 mb, - w miejscowości Zagórze, w granicach istniejącego pasa drogowego.		
Nazwa rysunku	Przekrój normalno-konstrukcyjny od km 0+000,00 do km 0+220,00	Rysunek nr 5	
Opracował	inż. Leszek Śmigas		Załączników 1
Projektował	inż. Leszek Śmigas	Uprawnienia SWK /0118/PWOD/05	Skala 1:25
Sprawdził	Krystyna Żelazna	Uprawnienia WZDP-11b-2001/Upr.59/67	Data 20.12.2007 r.