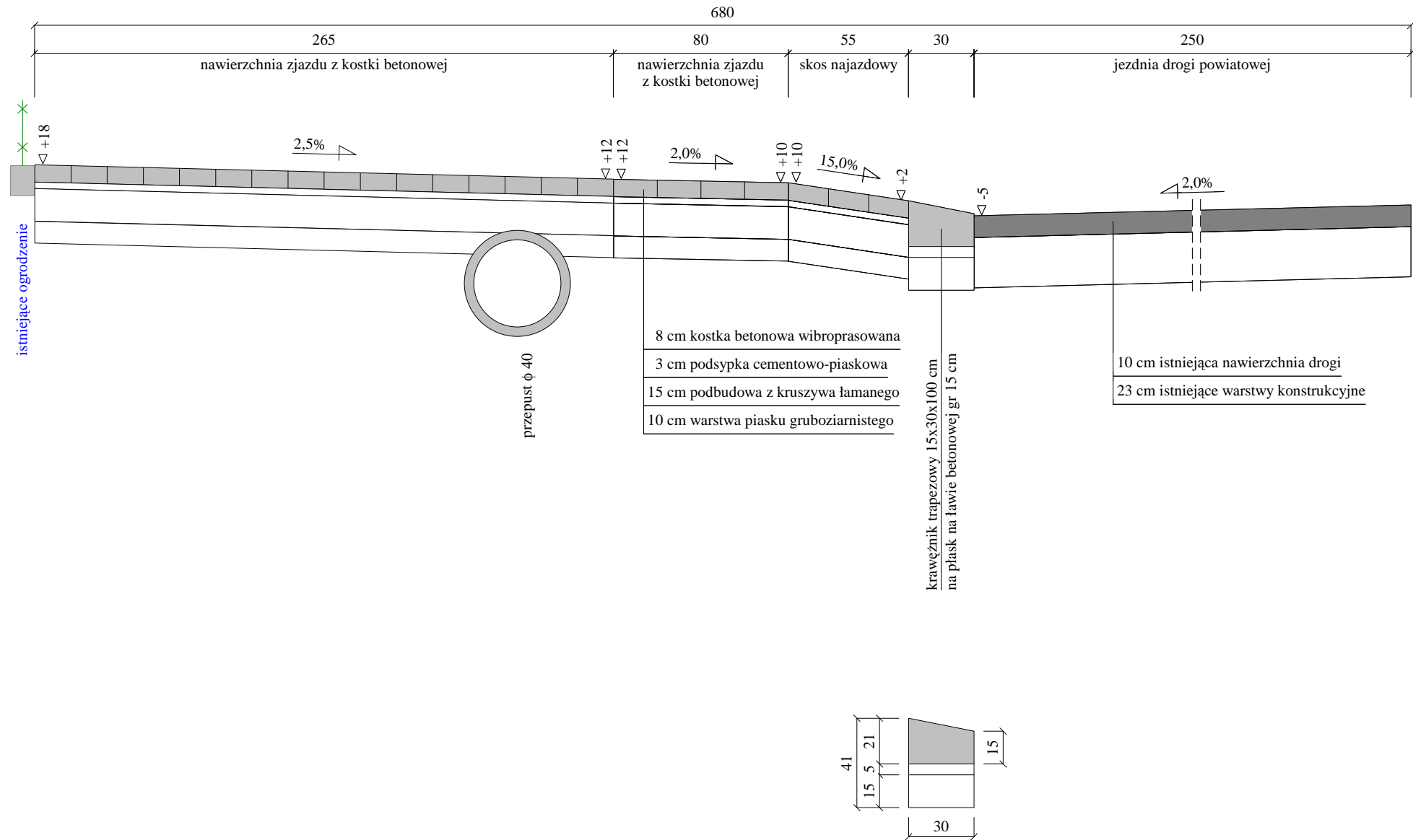


Przekrój normalno - konstrukcyjny chodnika na zjeździe od km 0+402,00 do km 0+788,00.

Skala 1:25



* Konstrukcję nawierzchni zjazdu do posesji przyjęto z Rozporządzenia
- M.T.I G.M. z dnia 2 marca 1999 r Dz.U.nr.43 - Załącznik nr.5 p.5.6.1.a.

* Krawężnik betonowy 15x30x100 cm na ławie z betonu klasy B 15 grubości 15 cm.

* Przepust pod zjazdem zaprojektowano z rur o średnicy 40 centymetrów typu "Wipro".
- Posadowienie na ławie z chudego betonu. Zasypkę przepustu wykonać chudym betonem.
- Wloty i wyloty przepustów pod zjazdami zakończyć ściankami prefabrykowanymi.

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

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	Przebudowa drogi pow. nr 0443 T Bliżyn-Ubyszów-Majdów w km 0+240.00÷1+008.00, dł.768 mb, - wykonanie chodnika dla pieszych w miejsc. Bliżyn, w granicach istn. pasa drogowego.			
Nazwa rysunku	Przekrój normalno - konstrukcyjny chodnika na zjeździe do posesji.		Rysunek nr 8	
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 20.10.2007 r.