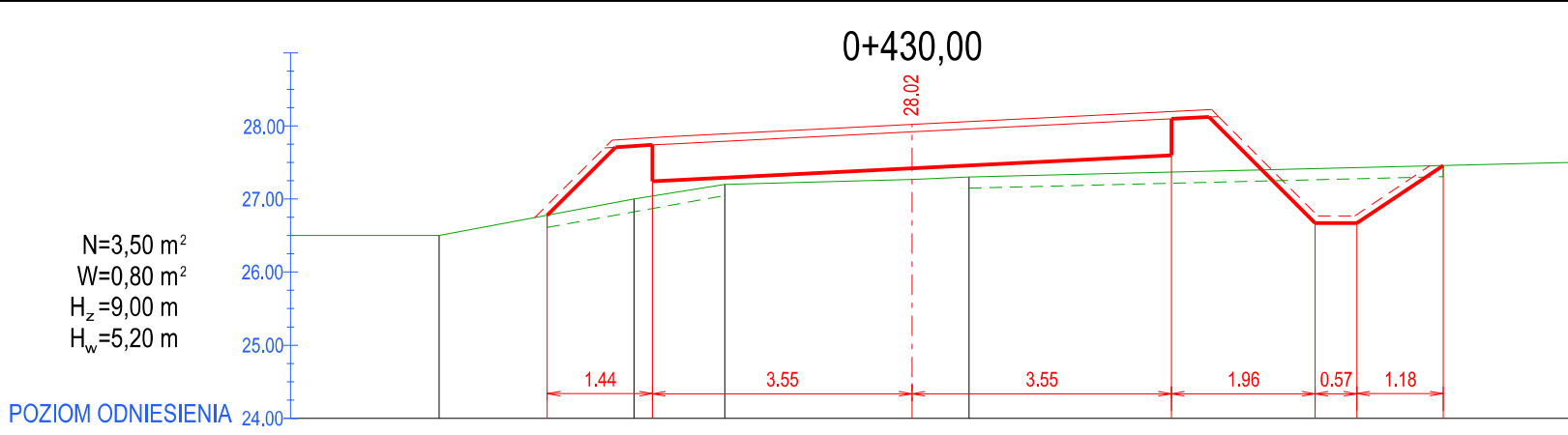
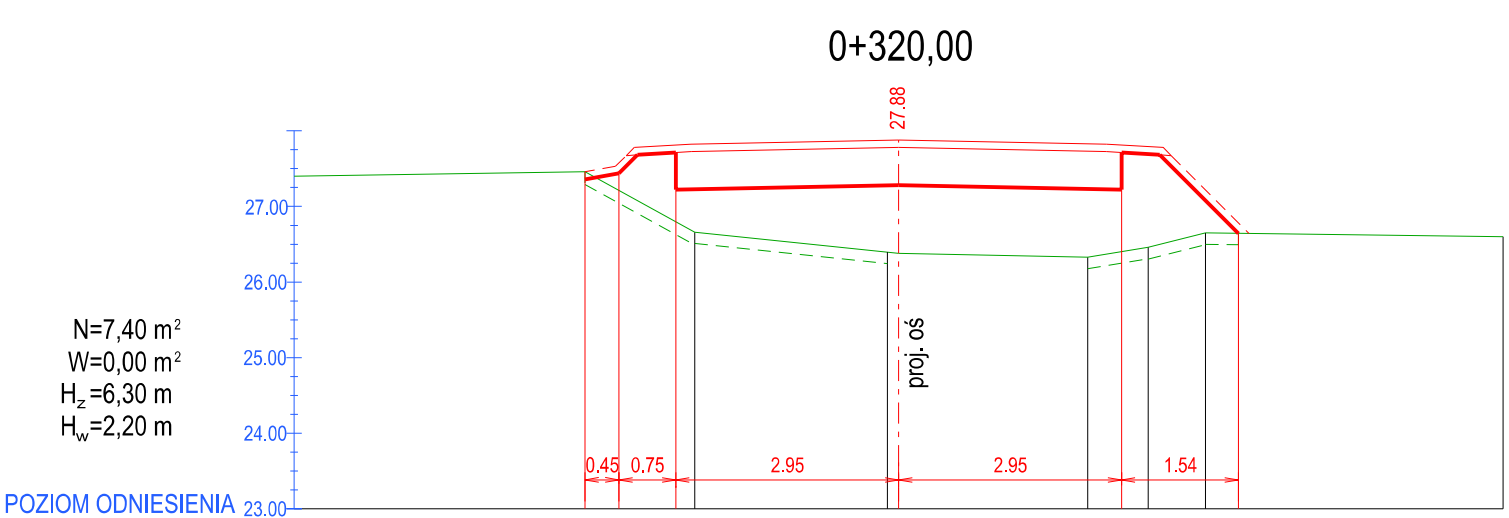


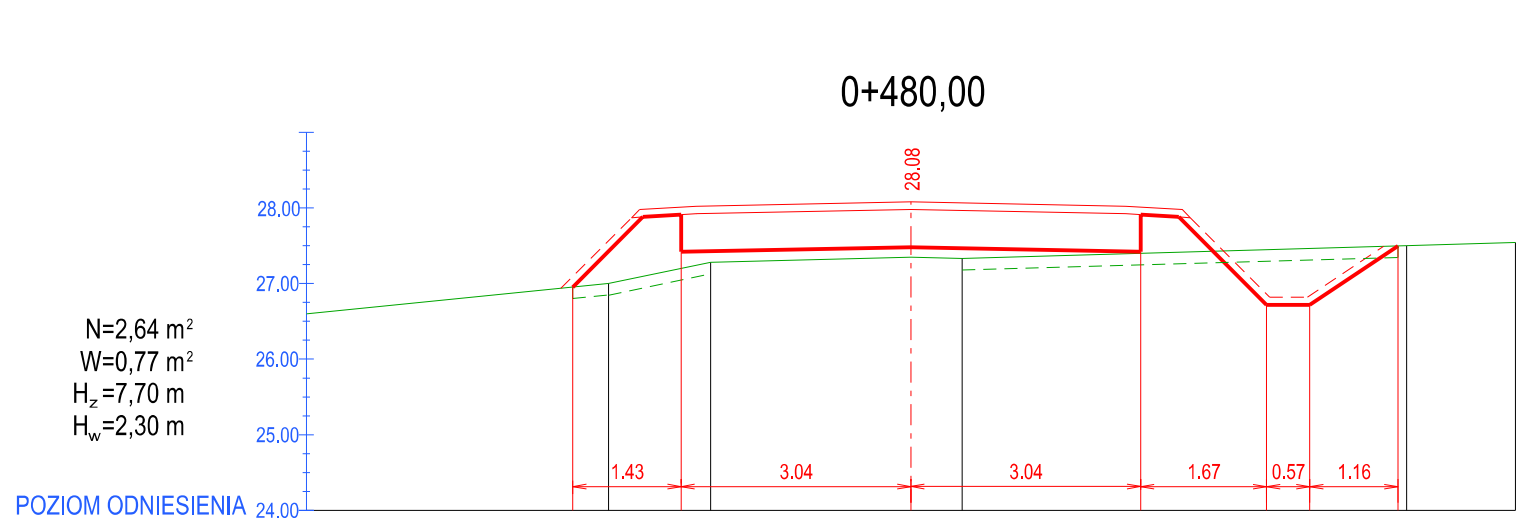
Rzędne projektowane korpusu drogowego	24,11	24,48	24,54	24,48	24,09
Rzędne istniejące	24,18	24,04	24,04	24,04	24,15
Odległości istniejące	-08,00	-00,33	00,00	02,20	07,00



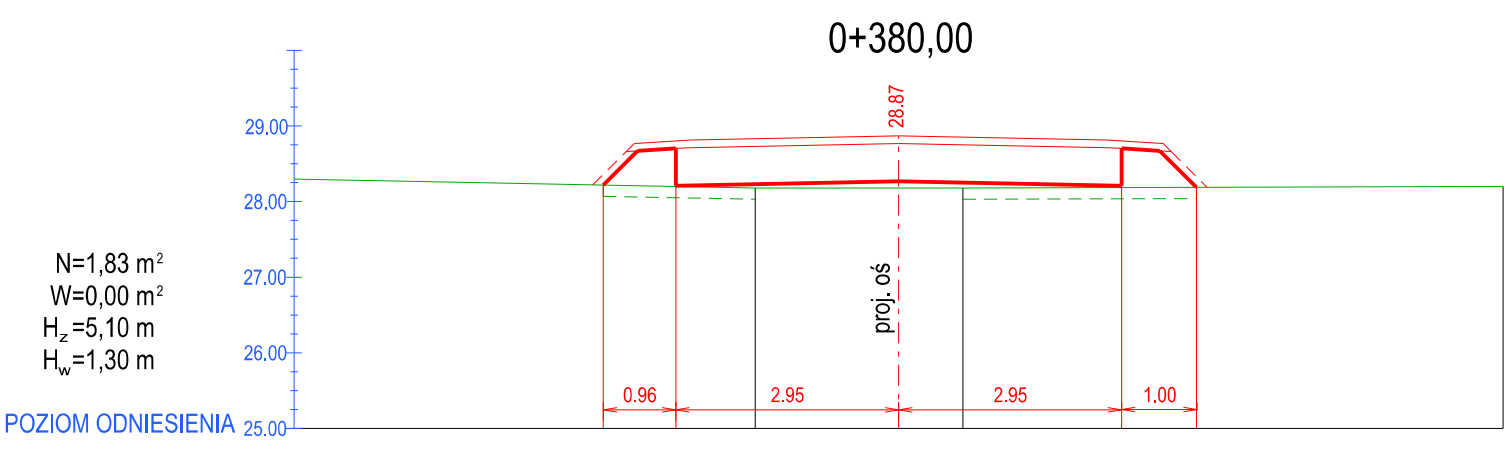
Rzędne projektowane korpusu drogowego	26,78	27,24	27,42	27,60	26,67	27,46
Rzędne istniejące	26,50	26,50	27,00	27,20	27,27	27,30
Odległości istniejące	-08,50	-06,47	-03,80	-02,56	00,00	00,78



Rzędne projektowane korpusu drogowego	27,36	27,44	27,22	27,28	27,22	26,64
Rzędne istniejące	27,40	27,46	26,66	26,40	26,38	26,33
Odległości istniejące	-08,00	-04,15	-02,70	-00,15	00,00	02,50



Rzędne projektowane korpusu drogowego	26,95	27,42	27,48	27,42	26,72	27,50
Rzędne istniejące	26,60	27,00	27,28	27,35	27,33	27,50
Odległości istniejące	-08,00	-04,00	-02,65	00,00	00,68	06,56



Rzędne projektowane korpusu drogowego	28,22	28,21	28,27	28,21	28,19
Rzędne istniejące	28,30	28,18	28,18	28,18	28,20
Odległości istniejące	-08,00	-01,90	00,00	00,85	08,00

LEGENDA

- poziom istniejący terenu
- poziom projektowany robót ziemnych
- - - poziom po zdjęciu humusu
- - - poziom po wbudowaniu humusu
- W powierzchnia wykopu w m²
- N powierzchnia nasypu w m²
- H_z humus do zdjęcia w m
- H_w humus do wbudowania w m

"PROWED" BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH			
82-300 ELBLĄG TEL/FAX (055) 648-13-69 ul. LEGIONÓW 5 prowed@op.pl			
Nazwa obiektu	Droga gminna Nr 101010 N w m. Nowina		
Adres obiektu	Nowina gm. Elbląg dz. nr 31/1, 31/2		
Inwestor	Gmina Elbląg	Faza	P.B.W.
Tytuł oprac./rysunku	Projekt drogowy Przekroje poprzeczne		Branża (Branch) drogi
Główny Projektant (General Designer)	mgr inż. Wiesław Siemiątkowski	upr. nr 1192/EL/87	Podpis/Signa. Data/Date 12/2011
Zespół projektowy (Elaborating team)	tech. Sabina Drużkowska	Podpis/Signa.	Rys. nr : (Dr. no. :)
Sprawił (Verified)	inż. Zbigniew Tchórzewski	upr. nr 336/Gd/2002	Podpis/Signa. Skala/Scale 1:100