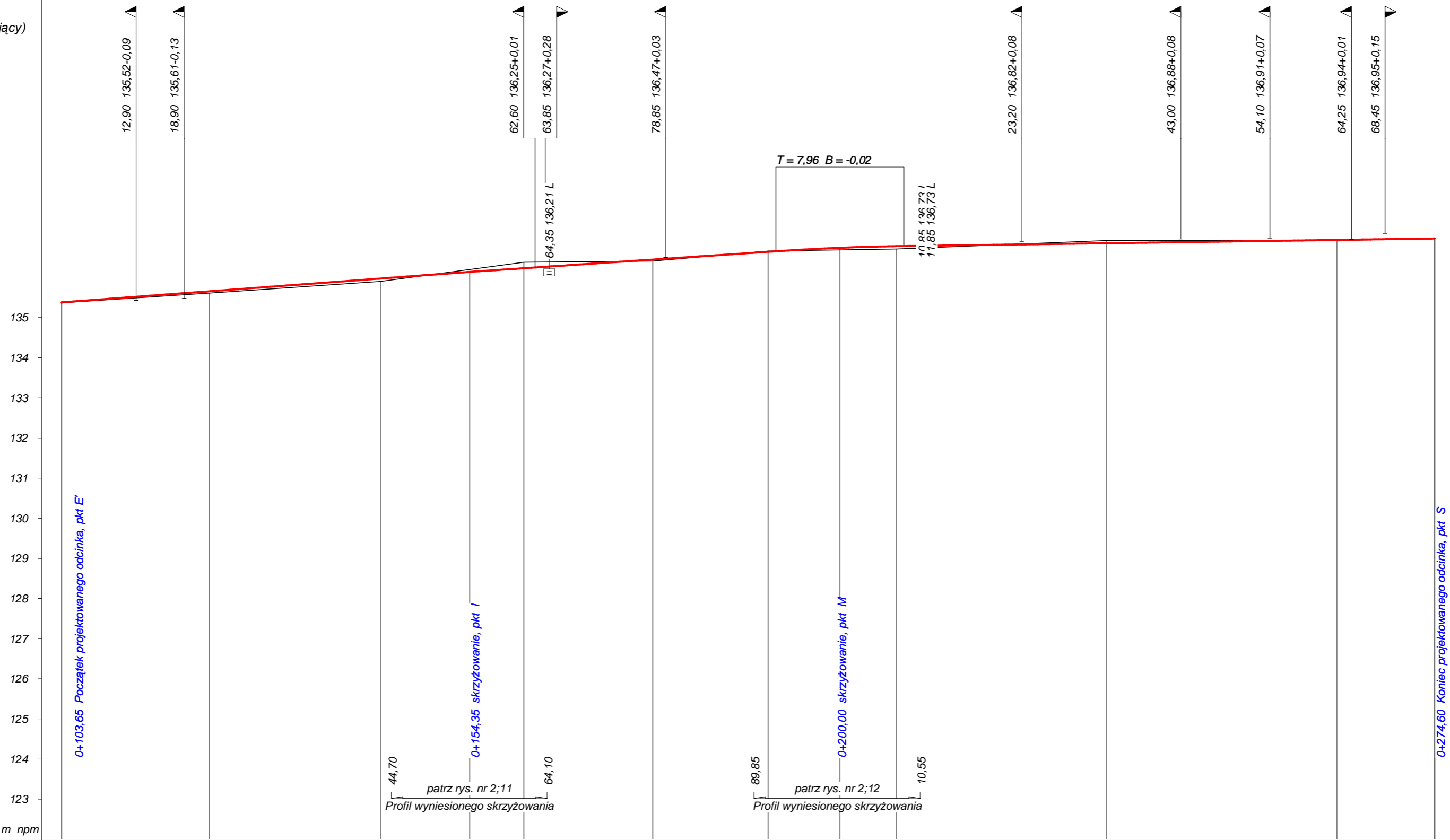


Skala 1:100:500
Legenda:
 — Teren (stan istniejący)
 — Niweleta
 □ Wpust uliczny

Objekt:
PRZEBUDOWA ULIC HEBANOWEJ I SPORTOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ NA TERENIE OS. PRUŚLIN W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM

P.P. 122,00 m npm



RODZAJ NAWIERZCHNI												
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,01		+0,07	-0,06	-0,15	+0,04	-0,02	+0,05	+0,07	+0,02	+0,00	
RZĘDNE NIWELETY (Zn)	135,38	135,65	135,97	136,14	136,23	136,45	136,64	136,74	136,78	136,94	136,97	
SPADKI I ŁUKI PIONOWE	0,015 50,80		0,0134 38,14		R= 1500		0,0028 66,09					
RZĘDNE TERENU (Zt)		135,61	135,90	136,20	136,38	136,41	136,66	136,69	136,72	136,92	136,97	
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P= 40,85		P= 16,55		P= 30,55		P= 16,55		P= 66,45			
Kąty γ (grady)			$\gamma = 1,36$		$\gamma = -1,66$		$\gamma = 1,59$		$\gamma = -1,91$			
Początki i końce krzywych przejściowych oraz łuków (odległość rzędna)	44,50 135,99		61,05 136,23		91,60 136,64		8,15 136,78					
ODLEGŁOŚCI (Y)	3,65	22,00	43,35	54,45	61,20	77,25	92,59	0,55	8,51	33,75	62,45	74,60
PIKIETAŻ	● 0+200											

Wykonawca	STUDIO PROJEKTOWE KONRAD LEWICKI, 76-004 Sianów, Karnieszewice 45 b										
Inwestor	Umowa										
Objekt	PRZEBUDOWA ULIC HEBANOWEJ I SPORTOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ NA TERENIE OS. PRUŚLIN W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM										
Nazwa rysunku	Profil podłużny nawierzchni - Łącznik II										
Opracował	Rysunek nr 2/4										
Projektował	inż. Grzegorz Knitter										
Sprawił	inż. Bogdan Misiura										
Załączników	ZAP/0094/POOD/04										
Skala	1:100:500										
Data	04.2016 r.										