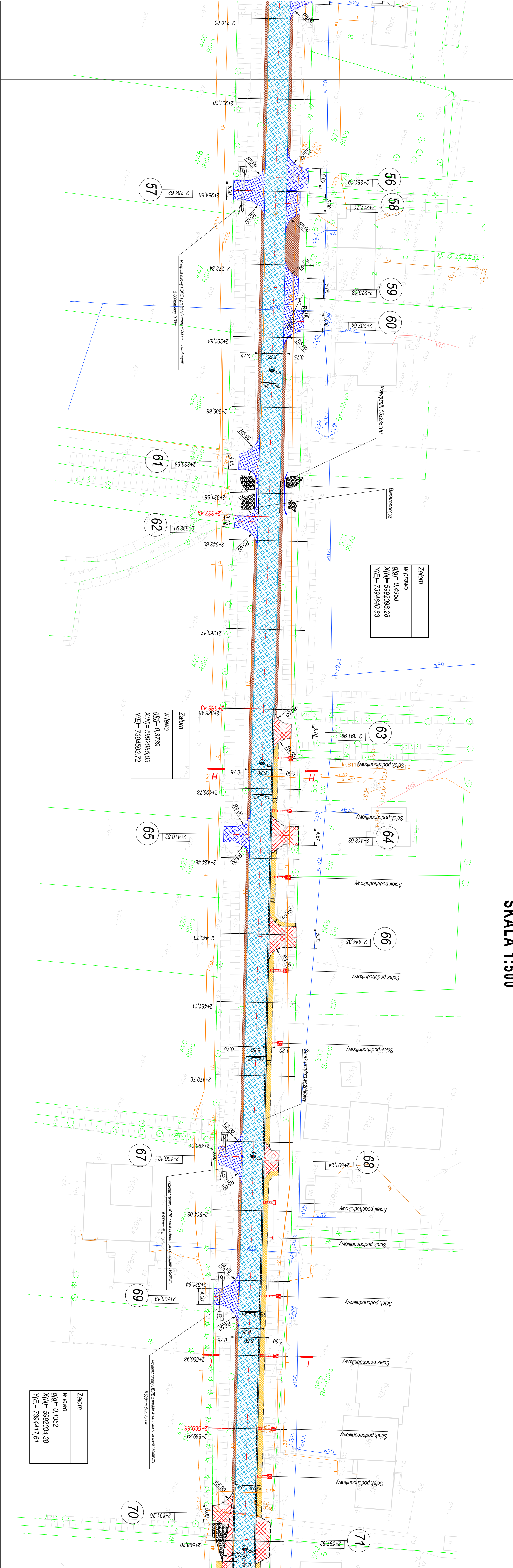


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500



Zalozm	
w prawo	qIGF= 0,4958
	X(N)= 5992085,28
	Y(E)= 7394640,83

Zalozm	
w lewo	qIGF= 0,3739
	X(N)= 5992085,03
	Y(E)= 7394593,72

Zalozm	
w lewo	qIGF= 0,1352
	X(N)= 5992034,38
	Y(E)= 7394417,61

- OZNACZENIA**
- Nawierzchnia blumienista - jezdnia
 - Nawierzchnia blumienista - chodzy
 - Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm
 - Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm
 - Nawierzchnia z kamienia brukowego
 - Obwód kamienne
 - Krawężnik betonowy wystający
 - Krawężnik betonowy wtopiony
 - Obrazek betonowe 8x25cm
 - Remontowe barierki metalowe

OIB OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH Tomasz Wojtanowski 82-300 Elbląg ul. Ogólna 1m/3	
Nazwa projektu	PROJEKT WYKONAWCZY „Remont drogi powiatowej nr 1126N Zwierzno - Markusy - Krzewsko o długości 5,5 km” województwo warmińsko - mazurskie powiat elbląski, gmina Markusy, obręb Krzewsko - działki nr 179, 182, 208; obręb Białowo - działki nr 591, 591/1, 591/2; Zwierznińskie Pole - działka nr 157; obręb Zwierzno - działki nr 459, 291, 304
Adres obiektu	
Inwestor	Powiat Elbląski ul. Saperowa 14a, 82-300 Elbląg
Wyk. opracowania	BRZĄDZI PR P.J.K.
Zespół projektowy	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Opracował	mgr inż. Jacek Hejman
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojtanowski
Projektował	techn. Renata Cichon
Data oprac. 02.2018	
Skala: 1:500	
Rys nr : 7	