

**CEINFINO** Tadeusz Mazurek **CEINFINO** Tadeusz Mazurek  
3-301 Białystok ul. Mazurek 37E21 Tadeusz Mazurek  
tel. 095 745 3422 fax 095 736 213  
p 545 110 239 f 545 144 871

INFORMACJA O PUNKTACH OSNÓWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GŁAWNICACH OPRACOWANIA	
Nr punktu	Stosunek i rodzaj stabilizacji
1a) b) c)	-



A diagram showing a 6x6 grid of points. A red line connects the top boundary to the left boundary, forming an L-shape. The line starts at the top-left point, goes right to the top-right point, then down to the bottom-left point, and finally right to the bottom-right point.

⊕ 128.80

**- obszar oddziaływania budowli**

# ABCD

**- linie rozgraniczające teren inwestycji**

122.0

Inwestor	Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków z siedzibą: ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok
Nazwa inwestycji	Budowa brodów w obrębie Trześcińca, gmina Narwa powiat hajnowski
Adres inwestycji	dział nr 943/1, 748, 751, 211/1, 731, 864, 618, 947 1122, 1152 w obrębie Trześcińca, gmina Narwa
Załącznik	Projekt zagospodarowania działek - nr 1152, w obrębie Trześcińca - bród nr 5, skala 1:500.
Projektant	mgr inż. Antoni Kluczek nr upr.Bł./117/92