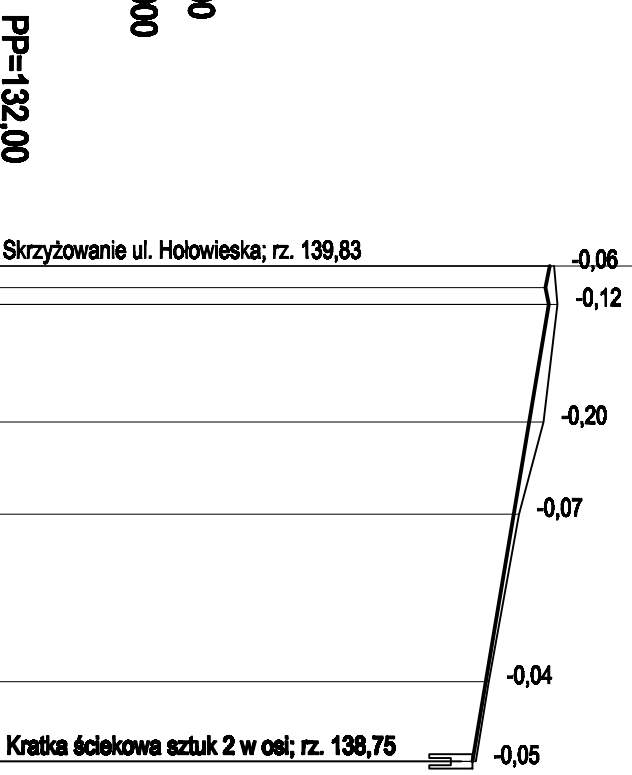
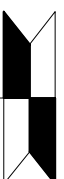


Profil podłużny sięgacza w km 0+244,74

skala 1:100/1000



Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:1000

RZĘDNE NIWELETY	ELEMENTY NIWELETY	RZĘDNE TERENU	ELEMENTY TRASY W PLANIE	ODLEGŁOŚCI	KILOMETRY I HEKTOMETRY
139,83 139,77 139,82		139,89 139,94	L=89,12 m;	0,00 3,00 5,34	
139,54 139,33		139,74 139,40		21,78 34,64	
138,94 138,75		138,98 138,80		58,00 69,12 69,12	

Jednostka projektowa:	Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego strada Tomasz Borowik ul. Sikorskiego 6A lok. 12 15-667 Białystok tel.: 085 6743962; 0980 694 333; e-mail: biuro@strada.bialystok.pl		
Obiekt:	Budowa ulicy Hołowieskiej w Białym Podlaskim wraz z budową nowej kanalizacji deszczowej i niezbędną przebudową istniejącej infrastruktury uzbrojenia terenu		
Adres:	Ul. Hołowieska w Białym Podlaskim	Stadium: Skala:	PW 1:100/1000
Nazwa rysunku:	Profil podłużny sięgacza w km 0+244,74	Numer rysunku:	2.5
Funkcja	Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud.	Data	Podpis
PROJEKTANT WIODĄCY			
Autor opracowania:	mgr inż. Tomasz Borowik PDL/0081/P/OOD/06	2010-06-30	
Współpraca:	mgr inż. Krzysztof Aszurkiewicz mgr inż. Adam Stepaniuk		