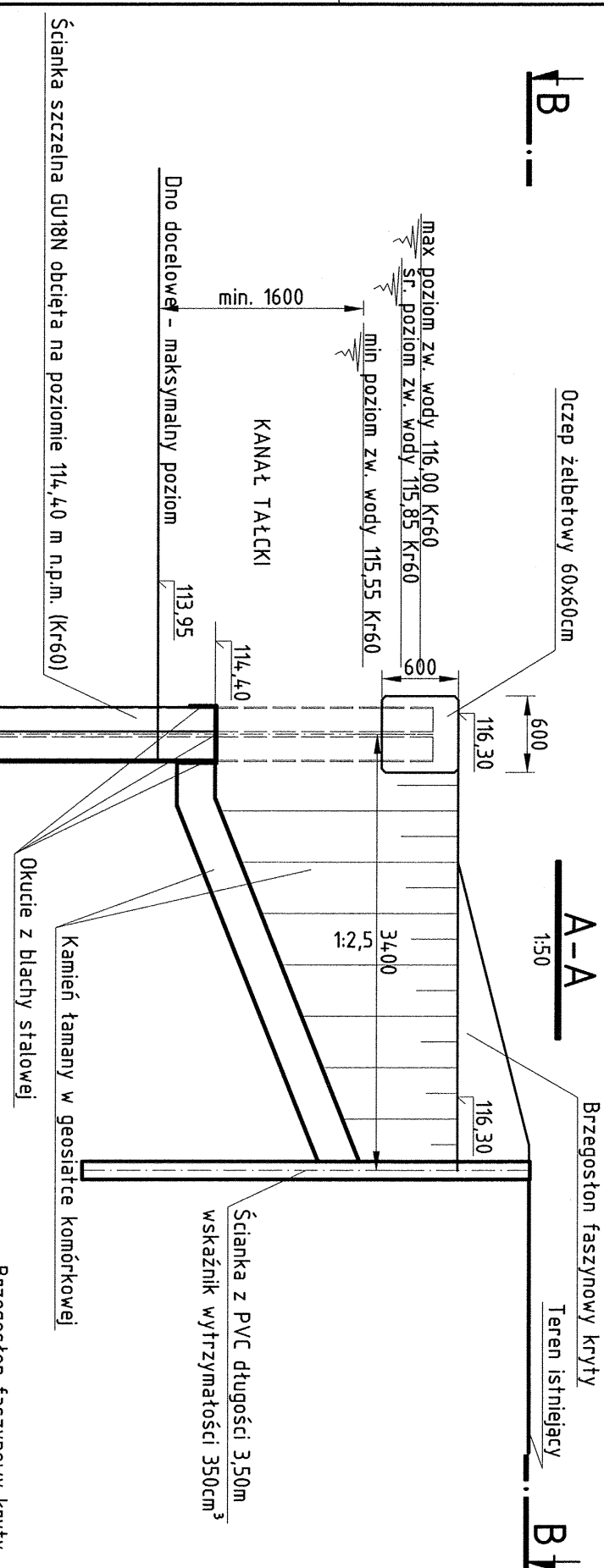
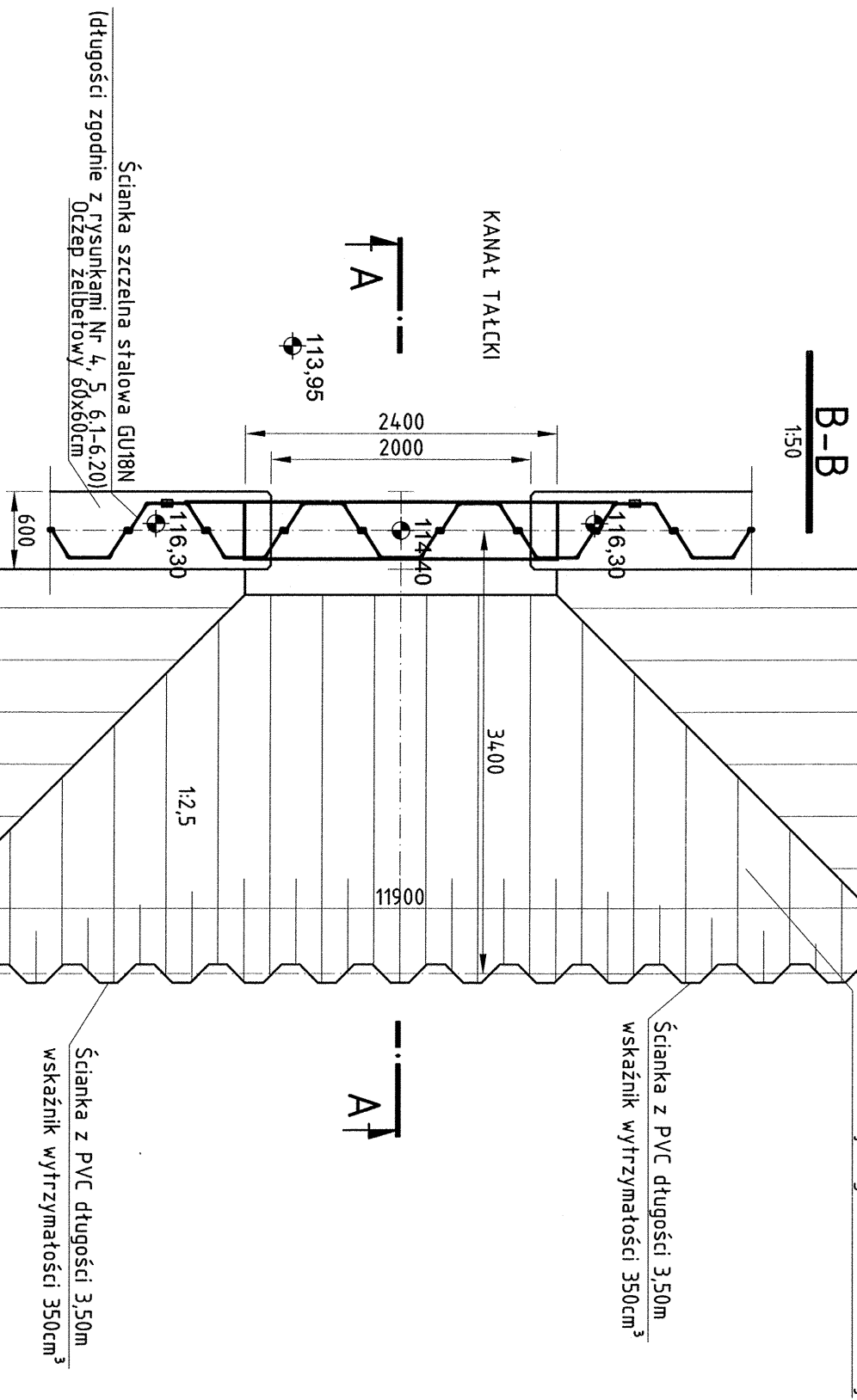


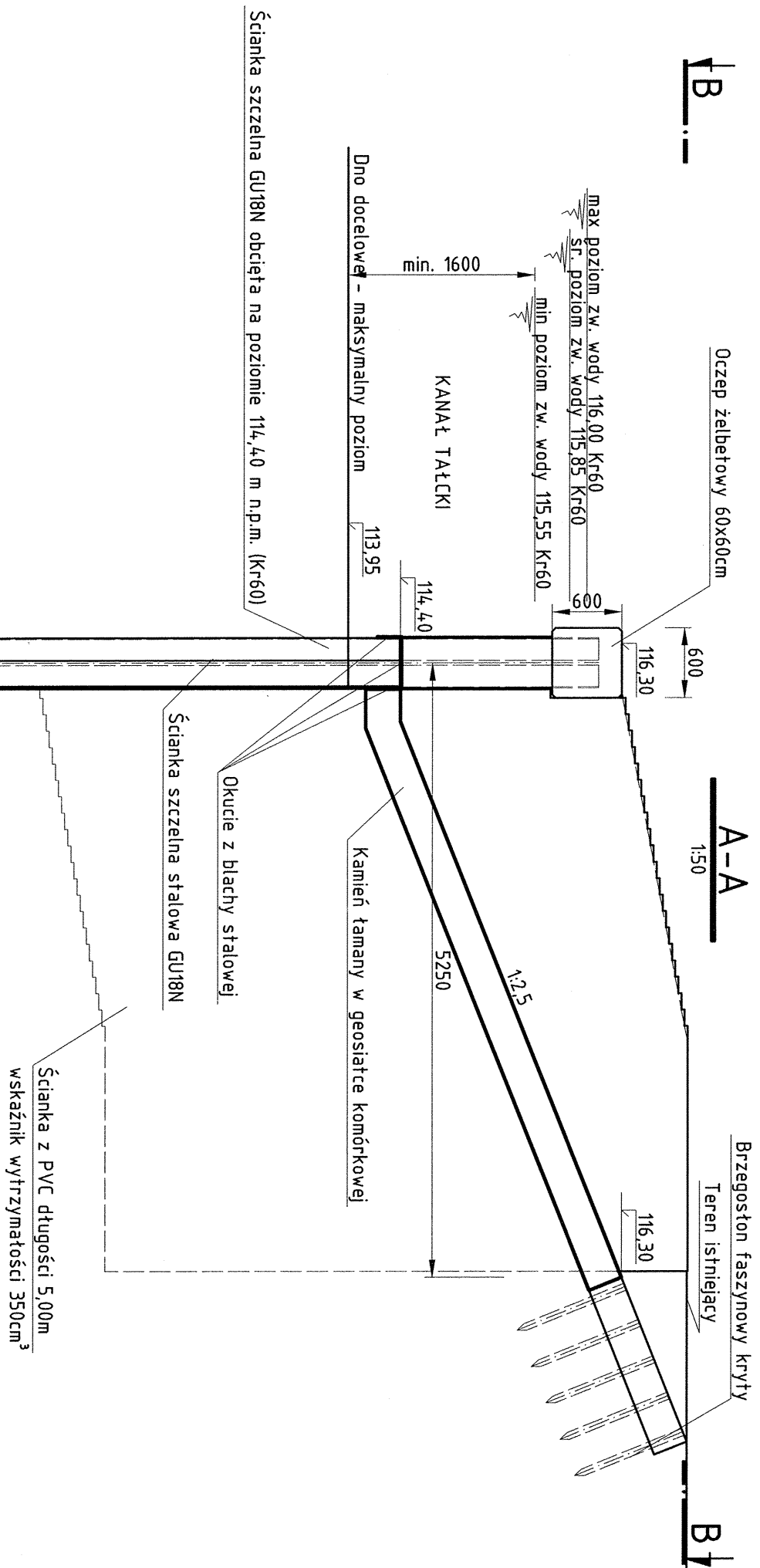
Przekrój podłużny przez przejście dla zwierząt – typ 2



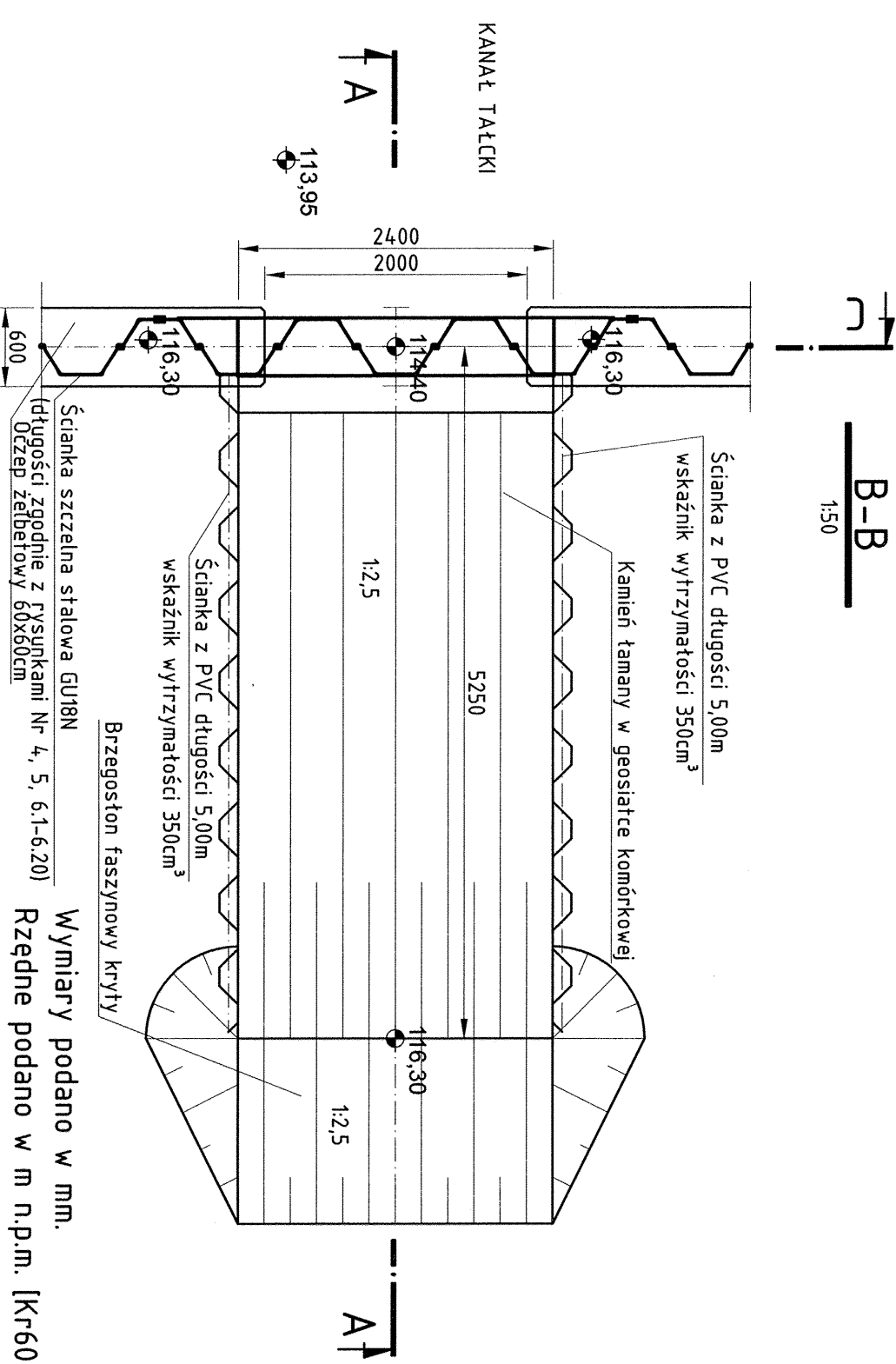
Plan sytuacyjny przejścia dla zwierząt - typ 2


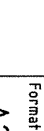
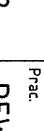
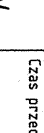


KANAŁ TAŁCKI W KM 33+00 - 34+60 SZLAKU GŁÓWNEGO PISZ - WĘGORZEW
Przekrój podłużny przez przejście dla zwierząt - typ 1



KANAŁ TAŁCKI W KM 33+00 – 34+60 SZLAKU GŁÓWNEGO PISZ – WĘGORZEW
Plan sytuacyjny przejścia dla zwierząt – typ 1



 ENERCO PROJEKT® - WARSZAWA SA		Forma	Wzrost	Tom	Zasięg	Nr porządkowy w tomie
00-950 Warszawa 1 skr.18A, ul.Krucza 6/1A		PW	BH	-	-	12
Tytuł rysunku Budowa i przebudowa infrastruktury związanej z rozwojem funkcji gospodarczych na szlakuach wodnych Wielkich Jezior Mazurskich w ramach z budowa szlaku „Jazdźlina II” i remontem szlaku „Jazdźlina I” Etap II - przebudowa i umocnienie 5 kanałów w szlaku od Mostka do dyszla		Sygnat innowy P-2669		Nr archiwalny rysunku 14.104.39_00		
Przebudowa i umocnienie Kanału Tatkiego w km 33+00-34+60 szlaku głównego Pisz-Megrezewo.		Data	Podpiszka	Format	Prac.	Czas przew.
		08.2019	1:50	A2	PEW	---
Zastępuje rys. Nr PROJEKT WYKONAWCZY		Projekt: mgr inż. A. Kordziejczyk Wykonat:  Kwalifik:  Kier.prac: mgr inż. Z. Pawlak Gr.Proj: 				
Przejeżdż dla zwierząt. Rysunek budowlany.						