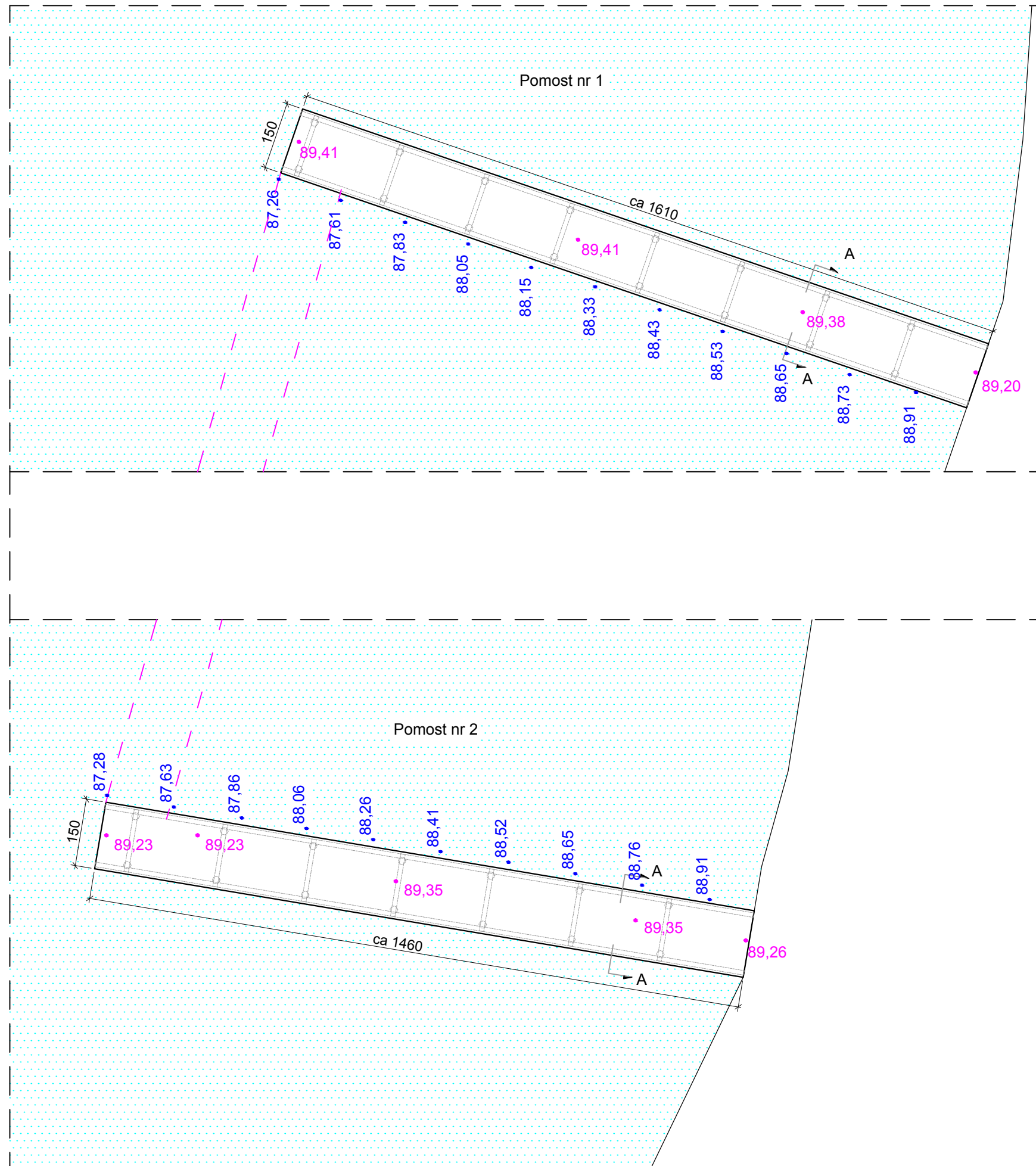
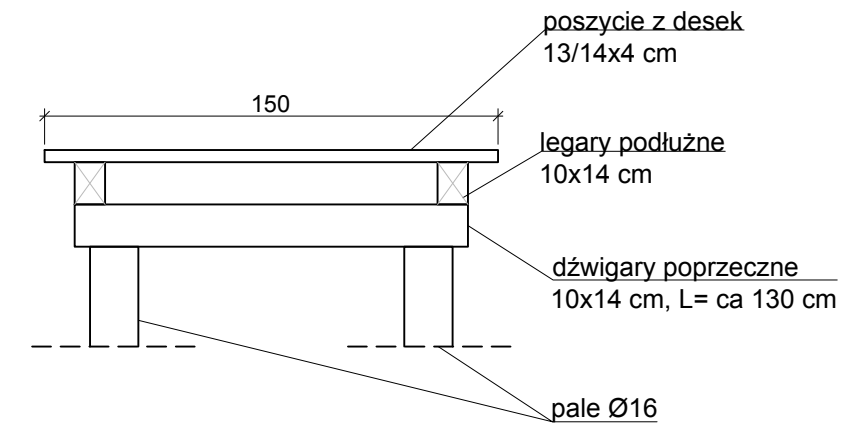


Widok z góry

Zwierciadło wody na rzędnej 88,91 m n.p.m.
(na dzień 25.01.2020 r.)



Przekrój A - A skala 1:25



Zestawienie materiałów:

Pomost nr 1

- powierzchnia poszycia pomostu: ca 24,15 m²
- legary podłużne 10x14: ca 32,2 mb
- dźwigary poprzeczne 10x14: ca 10,4 mb
- pale Ø16: 16 szt.



Pomost nr 2

- powierzchnia poszycia pomostu: ca 21,9 m²
- legary podłużne 10x14: ca 29,2 mb
- dźwigary poprzeczne 10x14: 9,1 mb
- pale Ø16: 14 szt.

Obszar, na którym zlokalizowano pozostałości pomostu, w postaci pali drewnianych (ca 9 szt.)

89,26 Rzędne dna w rejonie pomostu

89,26 Rzędne poszycia pomostu

inwestor:		Gmina Węgorzyno ul. Rynek 1 73-155 Węgorzyno		
nazwa przedsięwzięcia:				
"Budowa pomostu rekreacyjnego na Jeziorze Węgorzyno w rejonie wschodniej linii brzegowej"				
branża: HYDROTECHNICZNA				
projektant:	mgr inż. JANUSZ MYŚLEWSKI	ZAP/0014/POOK/09 specjalność: konstrukcyjno-budowlana		
sprawdzający:	mgr inż. MAREK GLIŃNIEWICZ	ZAP/0158/POOH/14 specjalność: inżynieria hydrotechniczna		
SZKIC ISTNIEJĄCEGO POMOSTU				
lokalizacja/adres: Obręb: 0004 Węgorzyno, dz.nr: 293 Obręb: 0015 Przytoń, dz.nr: 179/4			skala rysunku:	
			stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
			data: PAŹDZIERNIK 2020	
Piotr Baliński PROJEKT; Darskowo 7c; 78-520 Złocieniec; tel. +48 608 378 751 adres korespondencyjny: ul. Gen. J.H. Dąbrowskiego 24-25 70-100 Szczecin			rysunek nr: 3	