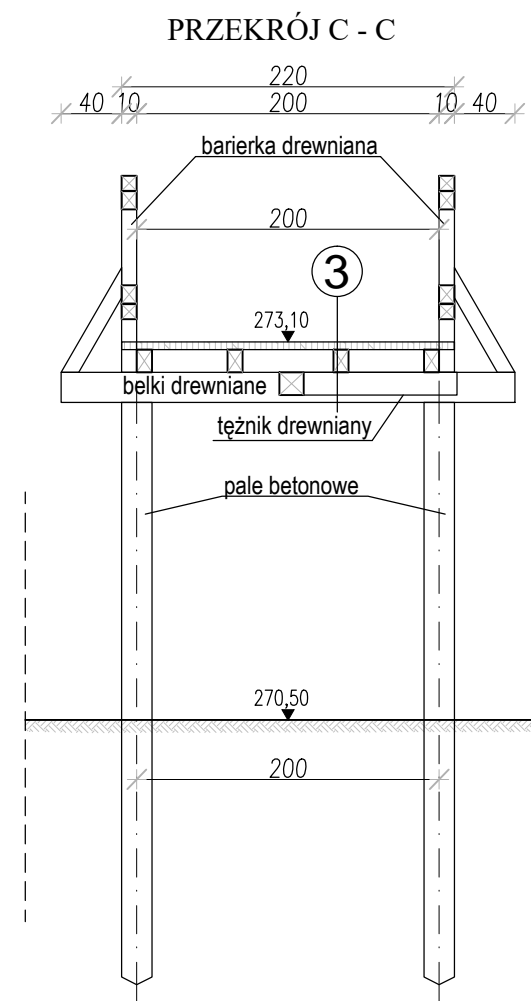
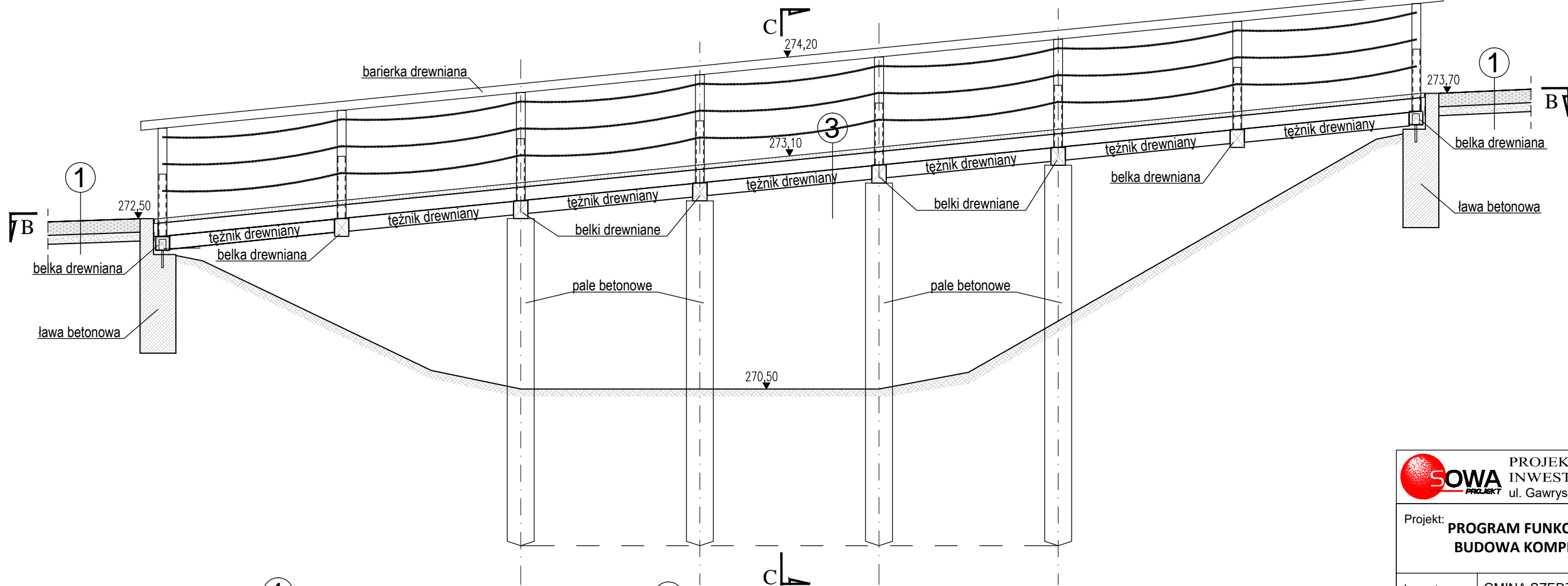
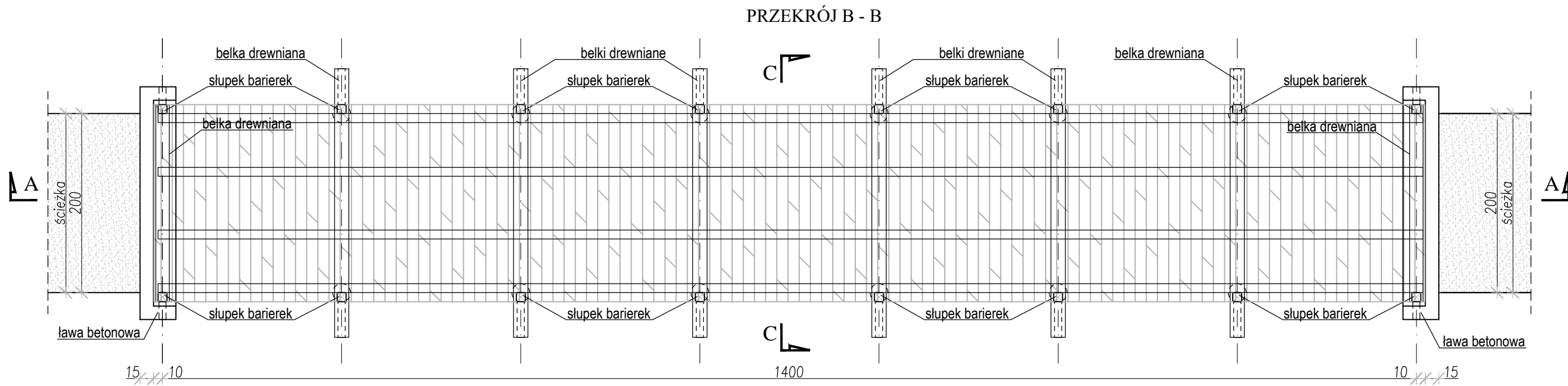



KONCEPCJA POMOST P3
skala 1 : 50



1	10cm	nawierzchnia z żwiru płukanego (fr. 2-8mm, kolor szary)
	15cm	podbudowa z kruszywa naturalnego 0-63mm stabilizowanego mechanicznie (pospółka) do Is=0,95
	-	grunt rodzimy lub nasyp z gruntu rodzimego słab. mechanicznie do Is=0,95
3	5cm	podest z desek
	15cm	belki drewniane B1-10x15cm
	20cm	belki B2.2-16x20cm oraz tężnik T1

 <div>PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INWESTYCJI BUDOWLANYCH ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl</div>		
Projekt: PROGRAM FUNKcjONALNO - UŻYTKOWY DLA INWESTYCJI POD NAZWĄ: BUDOWA KOMPLEKSU REKREACYJNEGO W SZERZYNACH		
Inwestor:	GMINA SZERZYNy, 38-246 Szerzyny 521	
Lokalizacja:	Szerzyny, dz. nr: 980/5; 981/8; 979/1; 979/6; 979/9, obr. Szerzyny, gm. Szerzyny	
Przedmiot rysunku:	KONCEPCJA POMOSTU P3	Skala: 1:50
Opracował:	mgr inż. Gabriel Sowa	data: 04.2022 r.
		nr proj. 03/22
		Nr rys. 9