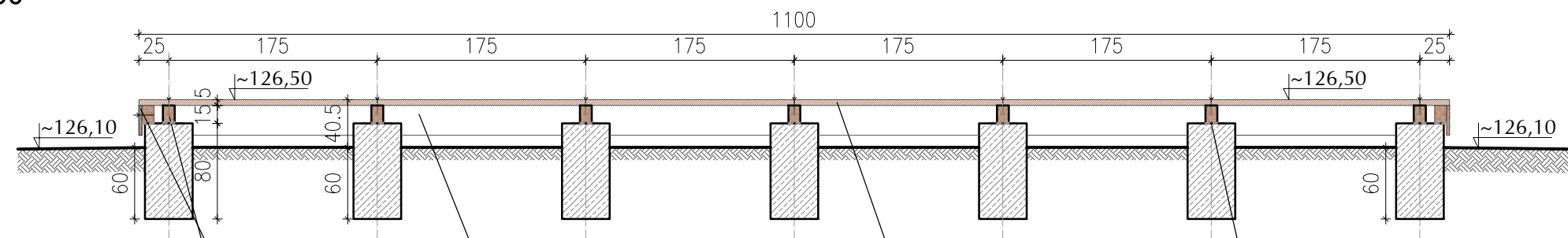
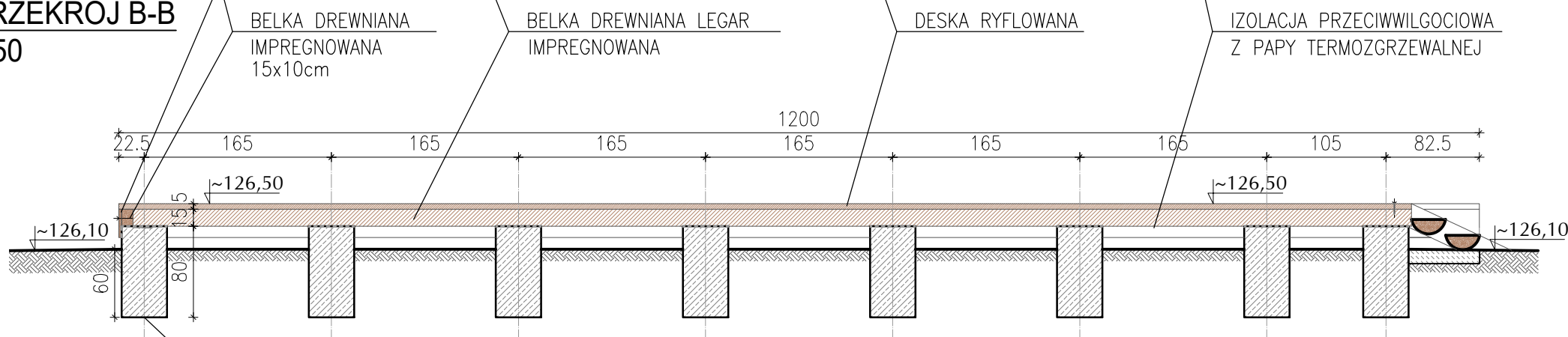


PRZEKRÓJ A-A
1:50



PRZEKRÓJ B-B
1:50




betonowy pal $\varnothing 40$ h=100cm beton C25/30
zgodnie z proj. techniczno-wykonawczym konstrukcji



UWAGI

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA NALEŻY WYMIARY SPRAWDZIĆ DOKŁADNIE W NATURZE.
- POZYCJE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WG PROJEKTU TECHNICZNO - WYKONAWCZEGO KONSTRUKCJI
- POZYCJE ELEKTRYCZNE WG PROJEKTU TECHNICZNO-WYKONAWCZEGO INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
- ELEMENTY DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ PRZECIWWODNIE I PRZECIWGRZYBICZO.

Nazwa i adres obiektu budowlanego	Zagospodarowanie terenu Grodziska „Zamczyńska” w Brańsku wraz z infrastrukturą techniczną oraz rozbiórka wiaty na działce o nr ewid. geod. gruntu 2058 i 2286, obręb 0051 Brańsk	Data	2024.05.31
		Skala	1 : 50
		Nr rys.	A02
Tytuł Rysunku	SCENA - PRZEKROJE	PROJEKT TECHNICZNY -WYKONAWCZY	
Jednostka projektowa			
		SIEDZIBA: ul. Pratulńska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: +48 22 812 64 ODDZIAŁ: ul. Suraska 2/11, 15-442 Białystok, tel: +48 85 742 49 49 www.zetta.com.pl, e-mail: zetta@zetta.com.pl	
		nr uprawnień / izba	podpis
Autor architektura	mgr inż. arch. Zenon Zabagło	UAN V-7342/3/65/93 DOIA Nr DS-0850	
Sprawdzający architektura	mgr inż. arch. Urszula Bednarz	BL 193/94 PDOIA Nr PD-0059	
Współpraca architektura	mgr inż. arch. Justyna Więckowska		
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE			