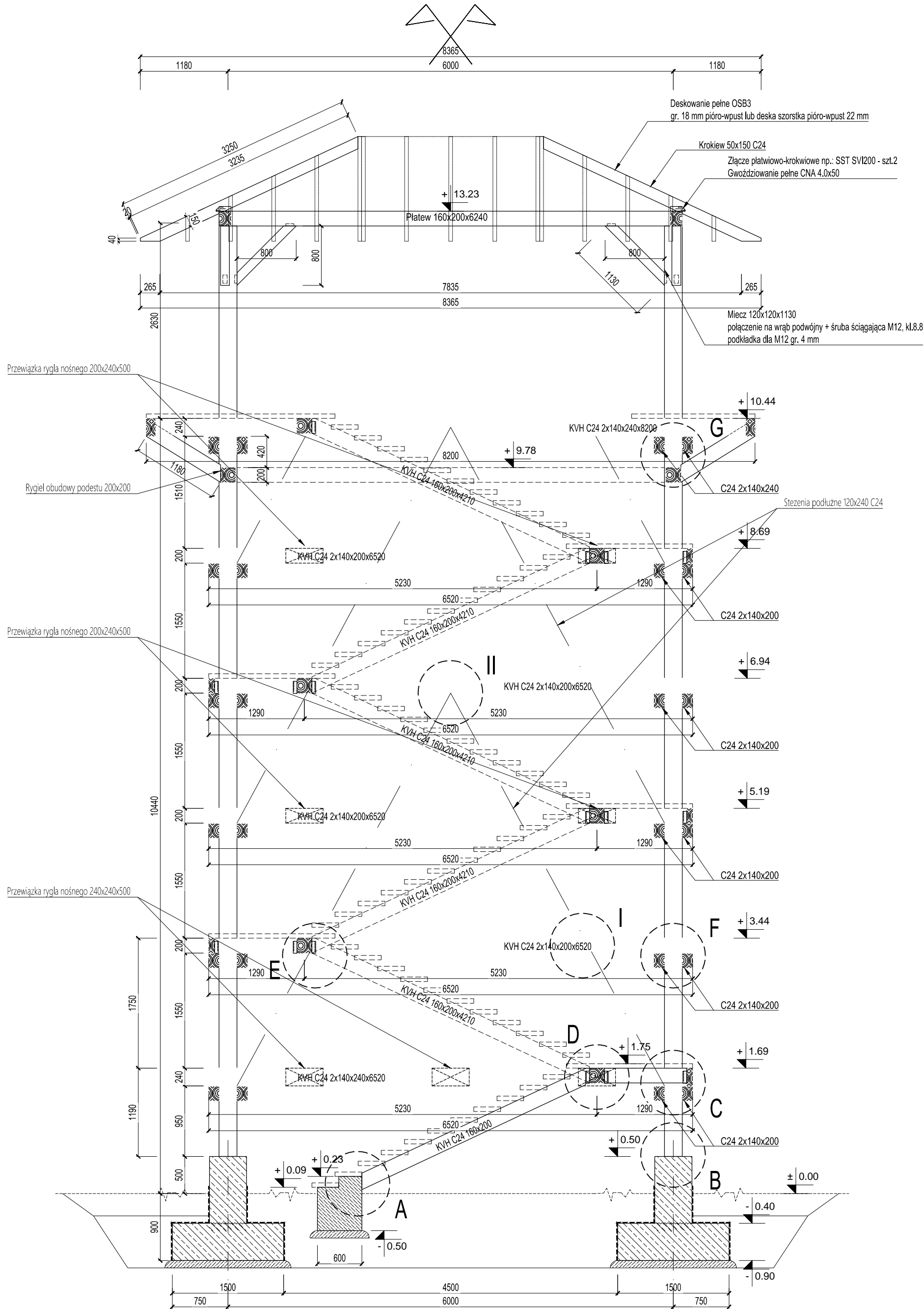
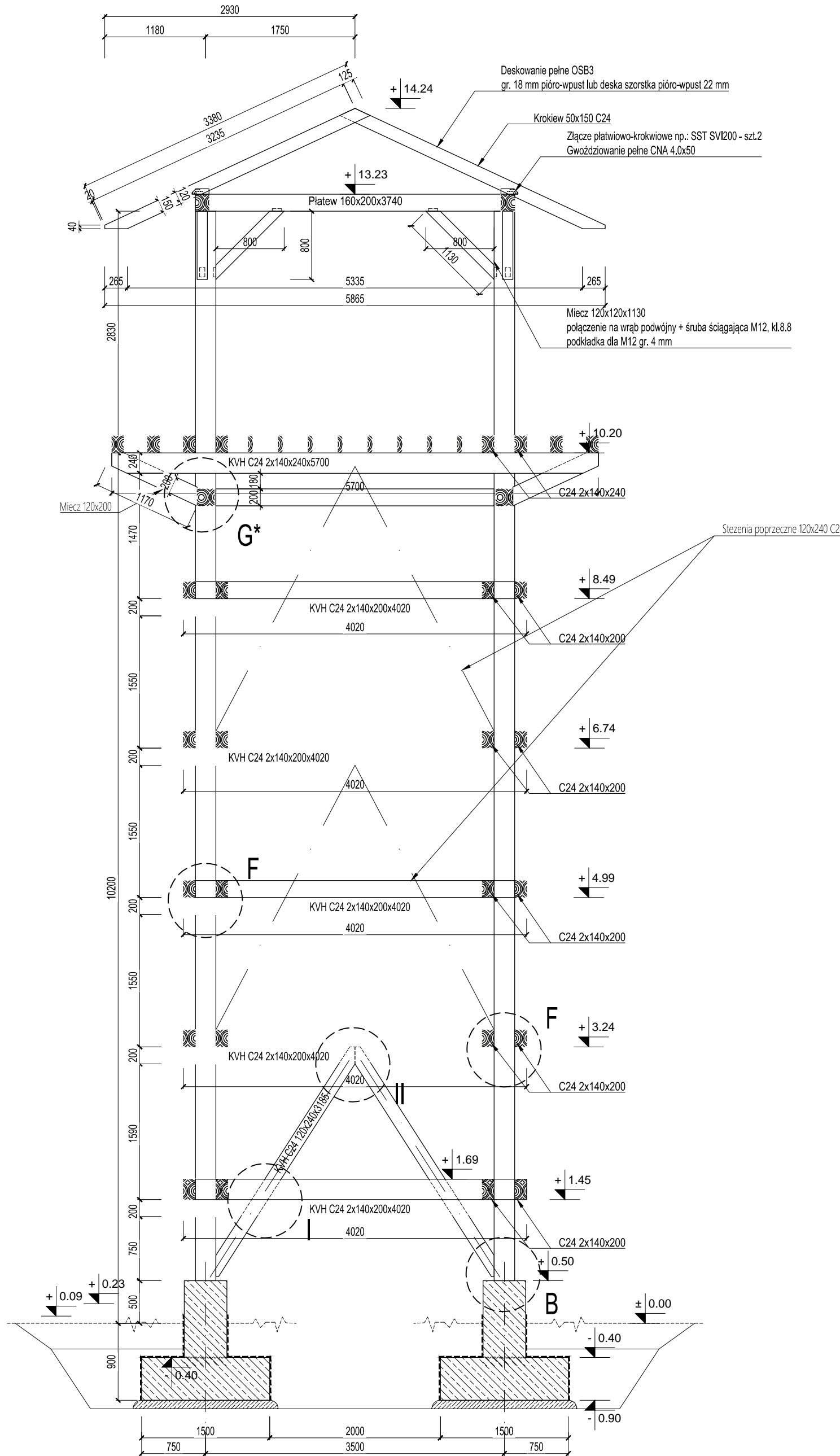


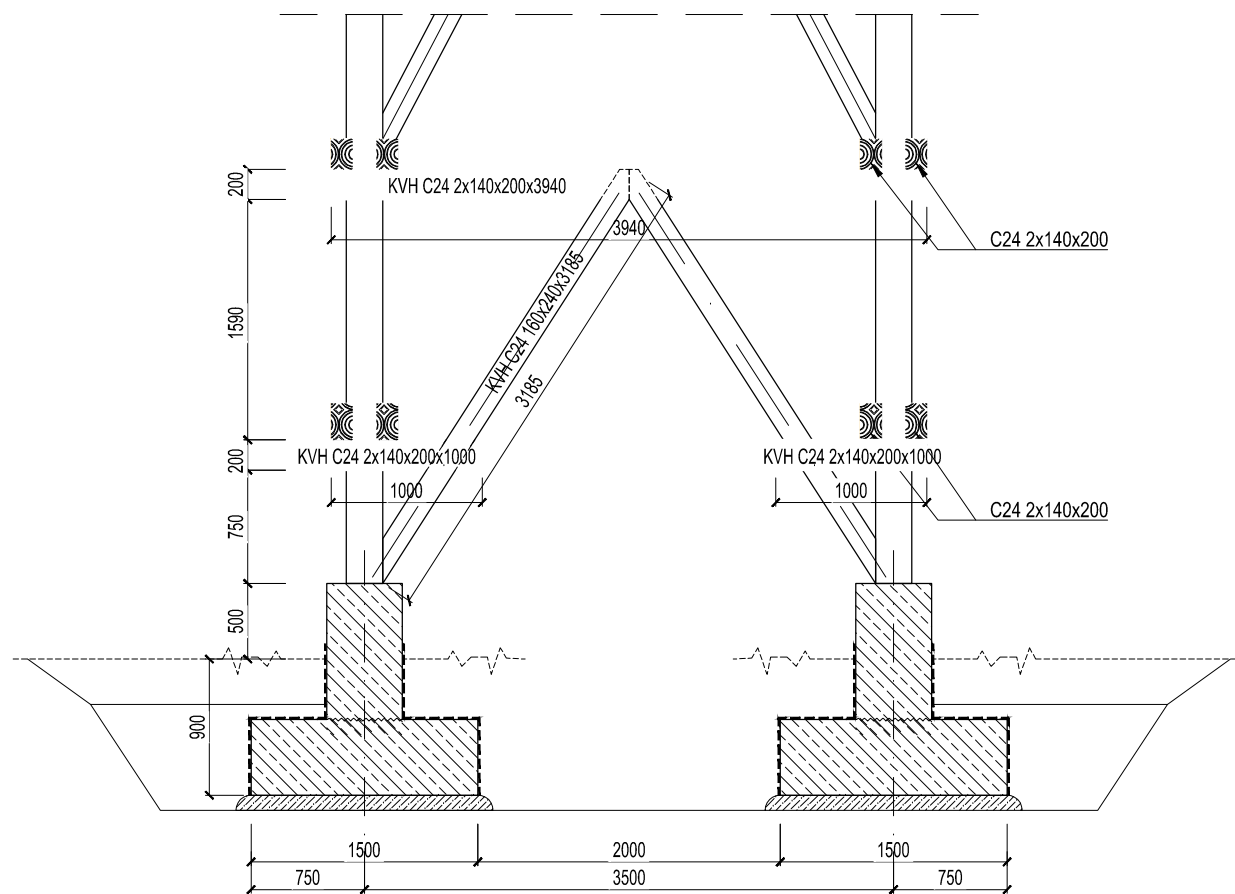
PRZEKRÓJ A - A 1:50



PRZEKRÓJ B - B 1:50



PRZEKRÓJ C - C 1:50



DREWNO KONSTRUKCYJNE:

- Lite - klasa C24 - krokwie dachowe, balustrady, barierki, elementy architektoniczne
- Klejone KVH - klasa C24 - elementy konstrukcyjne malogabarytowe
- Klejone BSH - klasa GL24h NSI - rygle, stężenia
- Klejone BSH - klasa GL28h NSI - główna konstrukcja nośna - słupy
- Wilgotność - 18% powietrznosuche

ZABEZPIECZENIA ELEM. DREWNIANYCH:

- Klasa zagrożenia korozją biologiczną III - całość konstrukcji
- Wszystkie elementy z drewna litego zabezpieczyć środkami chemicznymi przed owadami, grzybami i wymywaniu - wg EN 335-1.
- Elementy drewane zabezpieczone grzybobójczo i ogniochronnie nie powinny być poddawane powtórnej obróbce
- Styk elementów drewnianych z betonem zabezpieczyć 2 warstwami papy asfaltowej

Klasa użytkowania 3 odpowiada warunkom powodującym wilgotność drewna wyższą niż odpowiadającą klasie użytkowania 2. Obejmuje wszystkie elementy konstrukcji, które bez jakiegokolwiek ochrony są narażone na działanie warunków atmosferycznych, np. wolnostojące słupy, wiaty.

ŁĄCZNIKI:

- Stosować łączniki ciesielskie ze stali nierdzewnej lub ocynkowanej ogniowo - symbolu Fe/Zn 25c / Z350
- Stosować się do wytycznych producenta łączników podczas doboru łączników uzupełniających typu wkrety czy gwóźdź
- Podczas instalowania łączników przestrzegać wytycznych montażowych

STAŁ KSZTAŁTOWA / ZABEZPIECZENIE ANTYKORZYJNE:

- S235 - podstawa słupów głównych
- Powłoka z ocynku ogniowego gr min. 80 µm odpowiednio dla 2,3 kl. użytkowania wg EN 1995-1

UWAGI:

- Wszystkie wymiary i poziomy elementów konstrukcyjnych należy sprawdzić przed wbudowaniem
- Dokumentację rozpatrywać łącznie z opisem technicznym konstrukcji oraz proj. pozostałych branż

 E4PROJEKT mgr inż. Michał Stefankiewicz ul. Szkolna 18/23 73-110 Stargard		NIP: 854-220-09-52 REGON: 321155458 tel: 501-466-979 e-mail: stefankiewicz.m@wp.pl	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z 04.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora jest zabronione.			
WESTOR:	Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kliniska Pucko 1, 72-123 Kliniska Wielkie		
EMAT:	Budowa wieży widokowej o konstrukcji drewnianej o wysokości do 16m na dz. nr 1/5 obręb 2 miasta Lipiany		
YSUNEK:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE A-A, B-B, C-C		
ROJEKTOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. MICHAŁ STEFANKIEWICZ	UPRAWNIENIA ZAP/0133/POOK/12 KONSTRUKCJA	PODPIS
SPRAWDZAŁ:	mgr inż. MONIKA DOBIERSKA	ZAP/0124/POOK/12 KONSTRUKCJA	
OPRACOWAŁ:			
FAZA:	BRANŻA:	SKALA:	DATA:
PW	KONSTRUKCJA	1:50	05.02.2023
			NR RYS: K.7