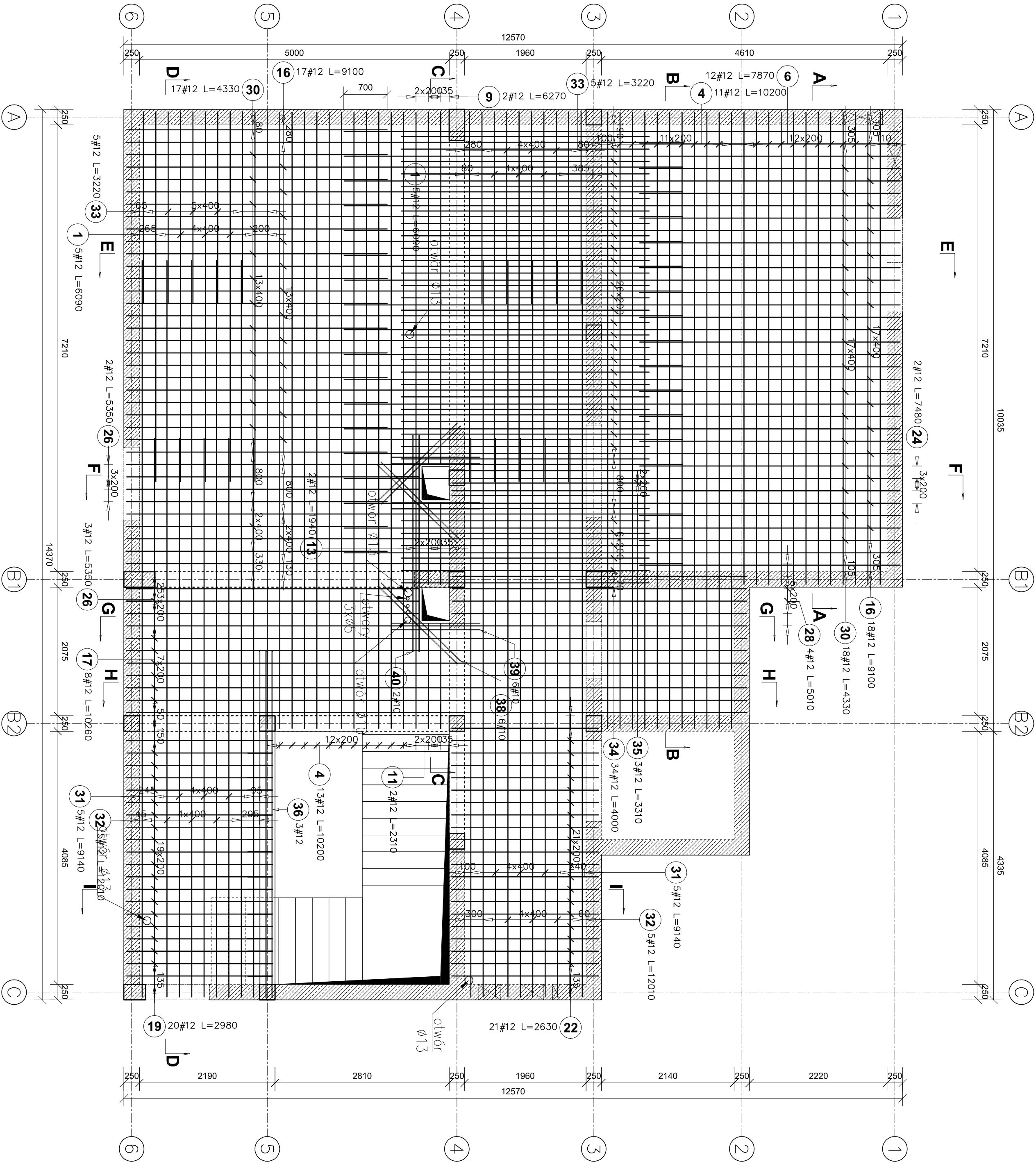


Zbrojenie górne stropu nad piwnicą

skala 1:50



- UWAGI:
- ELEMENTY ŻELBETOWE WYLEWANE Z BETONU:
 - *powyżej poziomu terenu: C25/30
 - Stal zbrojeniowa klasy AIIIIN (B500SP)
 - Zakłady dla prętów: #10–65cm, #12–75cm, #16–85cm
 - Otulina: 30mm
 - Należy zachować cięgłość zbrojenia łączonych elementów. Zbrojenie podłużne ław należy wprowadzić w dochodzący element na długość równą minimum długości zakotwu dla danej średnicy pręta.
 - Rysunek rozpatrywac łącznie z opisem technicznym brzozy konstrukcyjnej oraz projektami technicznymi pozostałych brzozy.
 - Rysunek rozpatrywac łącznie z rysunkami elementów dochodzących.
 - wymiary podano w mm.
 - klasa ekspozycji XC1

POZIOM POSADZKI PARTERU: ±0,00=277,25m n.p.m.

PROJEKT WYKONAWCZY				
Jednostka projektowa:	Biuro Labor Projektowych i Inwestycyjnych "ROMINEX"			
	Okazim Wyżnisk ul. Leśnikowska 25-309, 38-400 Krosno tel. 13 456 99 12			
Nazwa obiektu budowlanego:	"Przebudowa wraz z zmianą sposobu użytkowania budynku mieszkalnego w celu wybudowania obiektu muzealnego na terenie w/w budynku mieszkalnego w Krosnie" - w celu powiększenia powierzchni na potrzeby dla rozwoju aktywności społecznej mieszkańców na terenie w/w budynku mieszkalnego w Krosnie przy ul. Górskiej 41, aby w tym celu wybudować -"			
	Muzeum Regionalne w Krosnie, ul. Piłsudskiego 19, 38-400 Krosno			
Inwestor:	Gmina Miasto Krosno, ul. Lwowska 28a, 38-400 Krosno			
	38-400 Krosno, ul. Górska 41, 38-400 Krosno			
Adres obiektu budowlanego:	OBIEKT BUDOWLANY: SPOŁOŻNIE			
	ZBROJENIE GÓRNE STROPU NAD PIWNICĄ			
Temat projektu:	Skala: 1 : 50			
	Data: 29.05.2025			
Ekonomiczny PW:	Data: 29.05.2025			
	Data: 29.05.2025			
Projektant :	Data: 29.05.2025			
	Data: 29.05.2025			
Sprawdzący:	Data: 29.05.2025			
	Data: 29.05.2025			
4.2K				