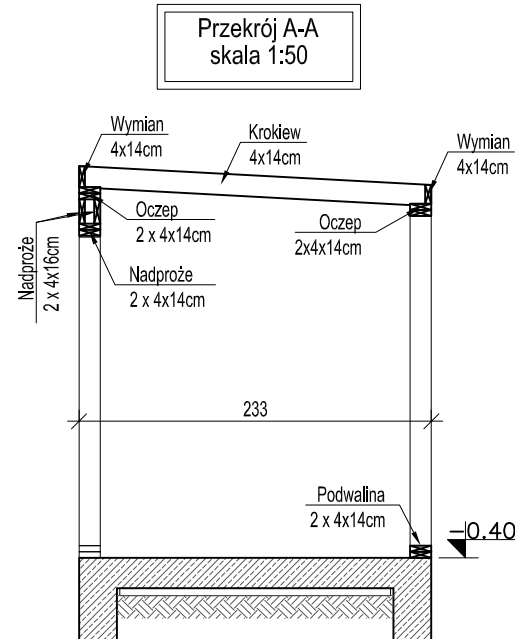
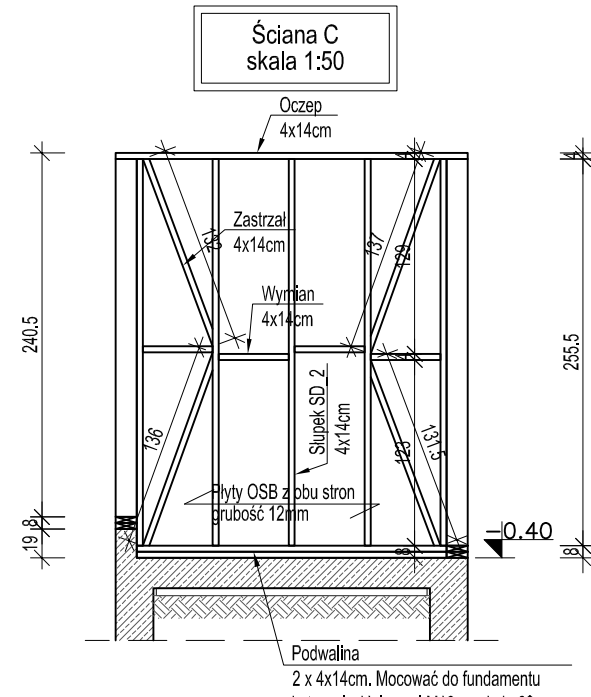
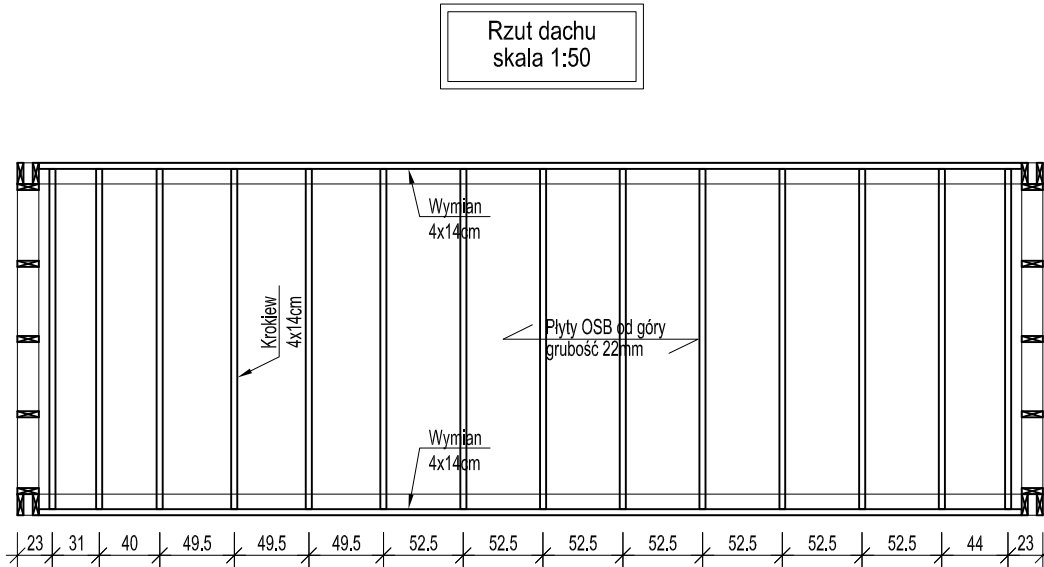


Zestwienie drewna - budynek techniczny nr 2						
Symbol	Nazwa	Element			Sztuk	Kubatura
		Szerokość [cm]	Wysokość [cm]	Długość całkowita [cm]		
	Podwalina	4	14	1685	2	0,19
SD 1	Słupek	4	14	220	14	0,17
SD 2	Słupek	4	14	260	14	0,20
SD 3	Słupek	4	14	230	4	0,05
SD 4	Słupek	4	14	210	10	0,12
	Wymian	4	14	1580	1	0,09
	Oczep	4	14	3150	1	0,18
	Wymian dach	4	14	650	2	0,07
	Nadproże	4	14	150	4	0,03
	Zastrzał	4	14	2455	1	0,14
	Krokiew	4	14	230	14	0,18
				SUMA		1,42

Zestwienie drewna - płyty OSB				
Symbol	Nazwa	Element		Kubatura
		Wysokość [cm]	Powierzchnia [m^2]	
	Płyty OSB	2,2	15,8	0,35
	Płyty OSB	1,2	86	1,03
			SUMA	1,38



- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
 - RYСУNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY.
 - HIERARCHIA WAŻNOŚCI DOKUMENTACJI:
 - PROJEKT ARCHITEKTURY,
 - PROJEKT KONSTRUKCJI,
 - PROJEKT POZOSTAŁYCH BRANŻ,
 - WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH.
 - PRZED BETONOWANIEM OSADZIĆ ELEMENTY INSTALACJI WG PROJ. BRANŻOWYCH.
 - PRZED WYKONANIEM FUNDAMENTÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ PARAMETRY GRUNTU W POZIOMIE POSADOWIENIA, W PRZYPADKU STWIERDZENIA PARAMETRÓW GORSZYCH OD ZAŁOŻONYCH W PROJEKCIE, NALEŻY POWIADOMIĆ PROJEKTANTAM
 - WARSTWY IZOLACJI PRZECIWWODNEJ ORAZ TERMICZNEJ WG WYTYCZNYCH PROJEKTU ARCHITEKTURY.
 - SPOSÓB ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO ORAZ ANTYKOROZYJNEGO WG WYTYCZNYCH ZAMIESZCZONYCH W OPISIE TECHNICZNYM.

KLASA EKSPLOYCJI DLA PŁYT - XF2
KLASA EKSPLOYCJI DLA POZOSTAŁYCH FUNDAMENTÓW - XC2
BETON - C25/30 (B30)
KLASA STALI - A-IIIN B500B
KLASA DREWNA - C24 O WILGOTNOŚCI 12%

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora.			
Inwestor: Gmina Miejska Ciechocinek ul. Mikołaja Kopernika 19, 87-720 Ciechocinek			
Projekt: Budowa letniego basenu miejskiego w strefie okołotężniowej z zabudową towarzyszącą oraz z niezbędną infrastrukturą (dojścia, dojazdy, instalacje wewnętrzne prowadzone w terenie) na działce nr 108/1, obręb Miasto Ciechocinek.			
Wykonawca:	AGRARIA Sp. z o.o. ul. M. Konopnickiej 6, 00-491 Warszawa tel. +48 505 007 343, e-mail: biuro@agrapool.pl		
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Leśkiewicz	Numer uprawnień:	MAP/0487/PBkb/15
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	KONSTRUKCJA		
Nazwa rysunku:	Rysunek konstrukcji budynku technicznego nr 2		
Data:		XII 2019 r.	
Skala:		1:50	
Numer rysunku:		K-05	
Strona:		II.2.23.	