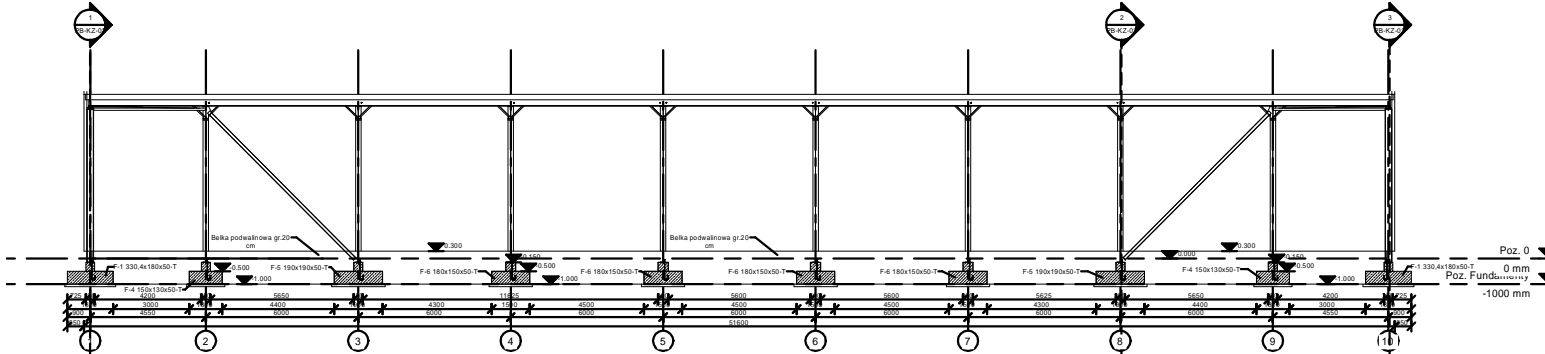


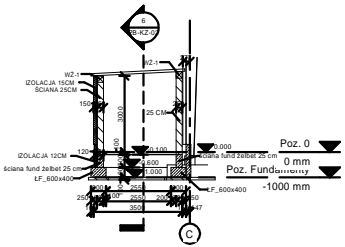
1 Przekrój OŚ 1  
1 : 100

2 Przekrój OŚ 8  
1 : 100

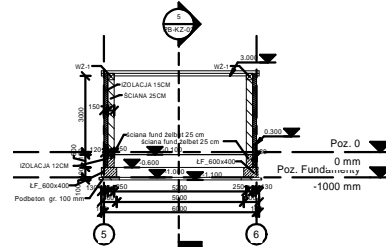
3 Przekrój OŚ 10  
1 : 100



4 Przekrój OŚ A  
1 : 100



5 Przekrój 1  
1 : 100



6 Przekrój 2  
1 : 100

**UWAGI:**

1. Stopy fundamentowe zaprojektowane jako monolityczne.
2. Elementy żelbetowe stykające się z gruntem izolować x2 Dysperbitem lub środkiem równoważnym. Betonu podkładowego nie izolować.
3. Wymiary przewo podano w milimetrach.
4. Instalacja odgromowa według projektu instalacji elektrycznych.
5. Przed betonowaniem osadzić w cokalach kotwy fundamentowe pod słupy stalowe.
6. Rysunek rozpatrywać ściśle z rysunkami:
  - rysunki kotew słupowych fundamentowych;
  - rysunki zbrojonej i szalunkowej stóp fundamentowych.
7. Wszelkie niejasności wyjaśnić z projektantem.
8. Wycięcie budynku należy wykonać wg proj. architektury.

KLASA EKSPLOZyjCJI: XCI  
 BETON KONSTRUKCYjNY:  
 - Fundamenty monolityczne C25/30 (B30); W6  
 - Beton podkładowy: C8/10 (B10); min 100mm  
 - Balki podwalnowe C25/30 (B30); W6  
 STAL ZBRojENIOWA: A-IIIIN (RB500W)  
 Otulenie prętów do lica zewniętrznego prętów:  
 - fundamenty monolityczne: 50mm

		<b>BIURO PROJEKTÓW TRABOSTAL Sp. z o.o.</b> 63-400 OSTREZÓW WILÓW UL. STARCZYŃCZOZNA 117 63-400 OSTREZÓW NIP: 63-274-64-61 REGON: 141876 WWW: www.trabostal.pl		NADZORCA: TULCON S.A. 63-500 Ostreżów ul. Kościuszki 20 NIP: 63-274-64-61 REGON: 141876
Nazwa:	Rodzaj:	OBRÓBKA: BUDYNEK PRODUKCYjNY 63-500 OSTREZÓW ul. Kościuszki 20 NIP: 63-274-64-61 REGON: 141876		
Data:	Skala:	Liczba arkuszy:	Numer arkusza:	
Projektant:	Branża:	Data wydania:	Numer wydania:	
Zawartość:	KONSTRUKCJA	3133X	PB-KZ-02 00	
FUNDAMENTY – PRZEKROJE				