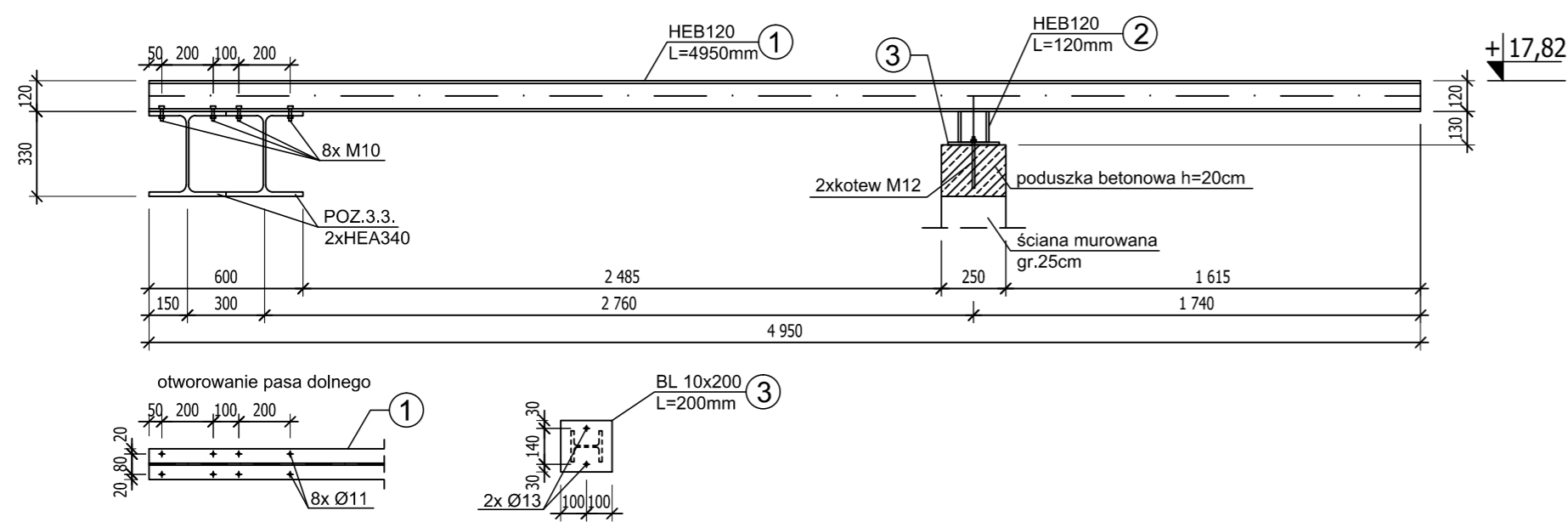
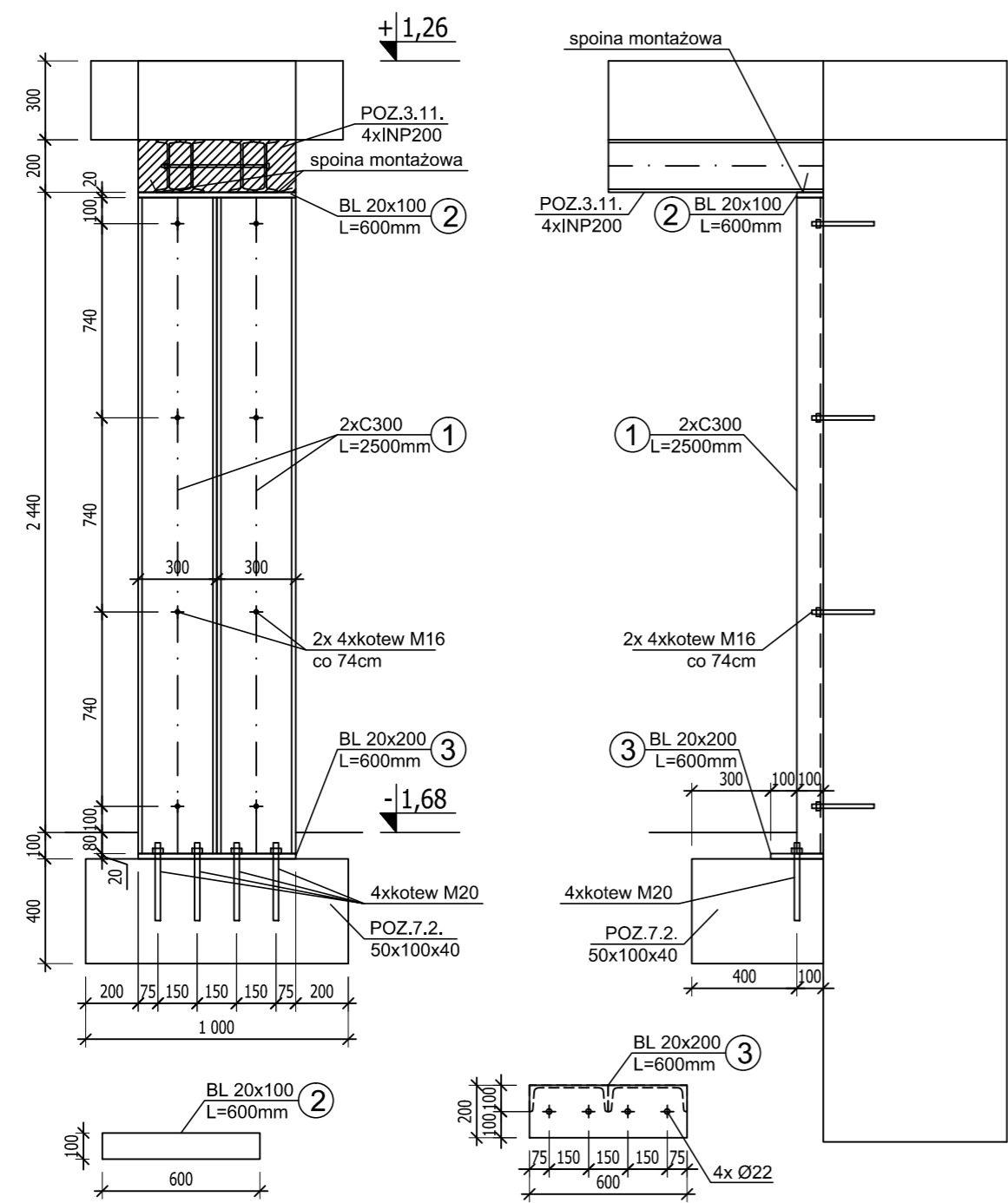


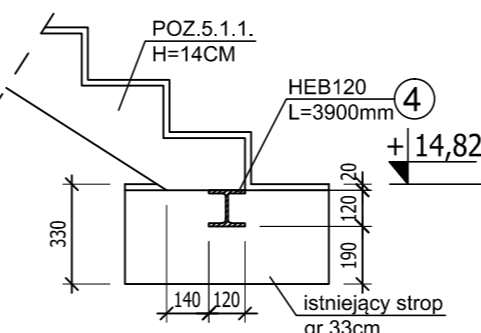
POZ.2.3.1. ŻEBRO STAL. STROPOWE HEB120



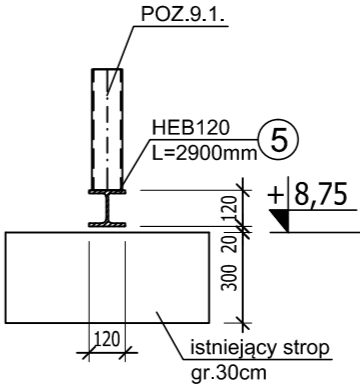
POZ.4.2. SŁUP STAL.  
(WZMOCNIENIE) 2xC300



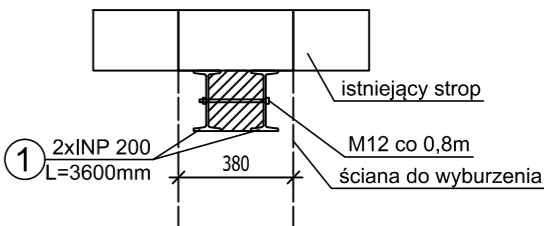
POZ.3.7. PODCIĄG  
STAL. HEB120



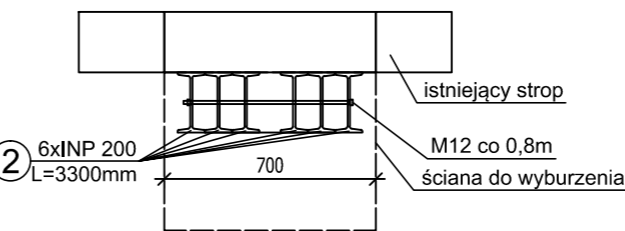
POZ.3.8. PODCIĄG  
STAL. HEB120



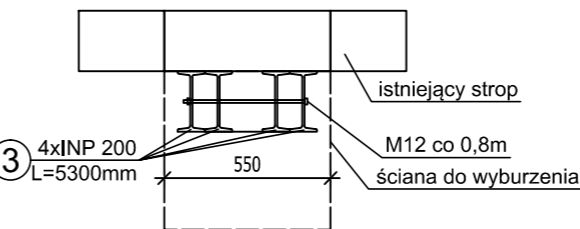
POZ.3.9. PODCIĄG STAL.  
(WZMOCNIENIE) 2xINP200



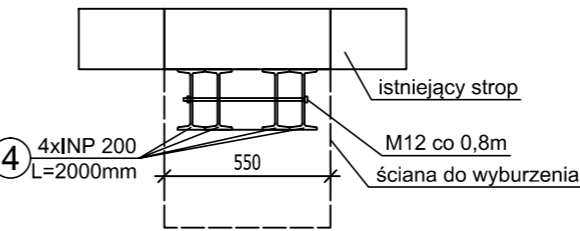
POZ.3.10. PODCIĄG STAL.  
(WZMOCNIENIE) 6xINP200



POZ.3.11. PODCIĄG STAL.  
(WZMOCNIENIE) 4xINP200




POZ.3.12. PODCIĄG STAL.  
(WZMOCNIENIE) 4xINP200



UWAGA:  
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

STAL S235 (ST3S)  
KOTWY CHEMICZNE M12,M16,M20 KL.5.6  
ŚRUBY M10, M12 KL.8.8  
POWŁOKA MALARSKA ANTYKOROZYJNA I OGNIOSCHRONNA R60  
POWŁOKA MALARSKA ANTYKOROZYJNA+OKŁADZINA OGNIOSCHRONNA R120 - POZ.4.2.

		GPT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C. ul. Pamiętnikowa 2/37   61-512 Poznań   tel/fax 061 224 81 20 biuro@gpt.pl	
NUMER UMOWY:	Branża: KONSTRUKCJA	Stadium:	WYKONAWCZY
INWESTOR:	Województwo Kujawsko-Pomorskie PL Teatralny 2 ; 87-100 Toruń		
NAZWA INWESTYCJI:	PRZEBUDOWA I REMONT KONSERWATORSKI BUDYNKU PAŁACU DAMSKICH W TORUNIU		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	Ul. Żeglarska 8 ; 87-100 Toruń, Dz. nr 84 obr.16 (miasta Toruń), KW nr TO1T/00034614/4		
PROJEKTANCI:	mgr inż. Jarosław Wywiałcz	upr.nr 168/94/Os	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Łukasz Burzyński	upr.nr WSP/0040/PODK/14	
TREŚĆ RYSUNKU:	POZ.2.3.1. ŻEBRO STALOWE STROPOWE; POZ.3.7.-3.12. PODCIĄGI STALOWE (WZMOCNIENIA); POZ.4.2. SŁUP STALOWY (WZMOCNIENIE)		
	DATA	NR RYSUNKU	SKALA
	14.05.2016	Kd-09	1:25
Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozpatrywany łącznie z Projektami Branżowymi! © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.			