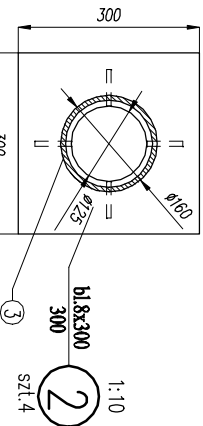
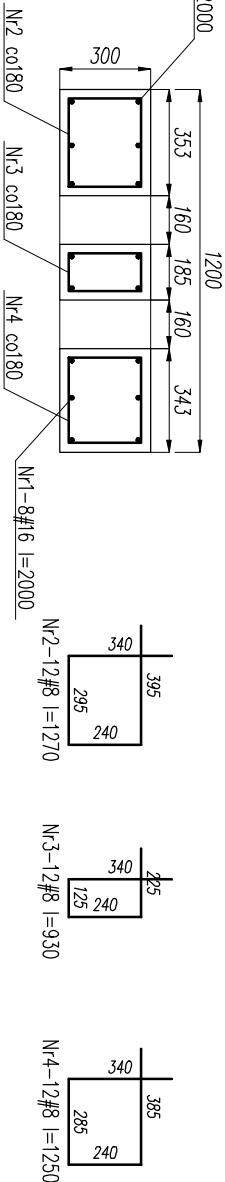


PODPORA STALĄ "P2"

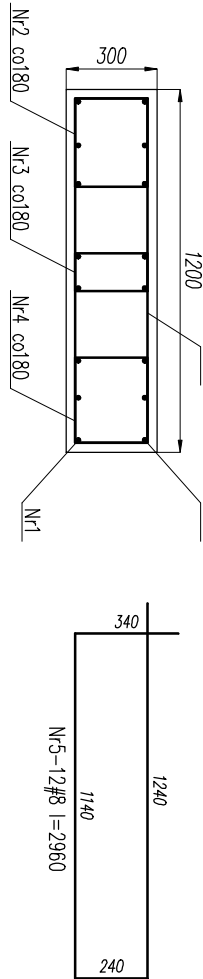
SKALA 1:25



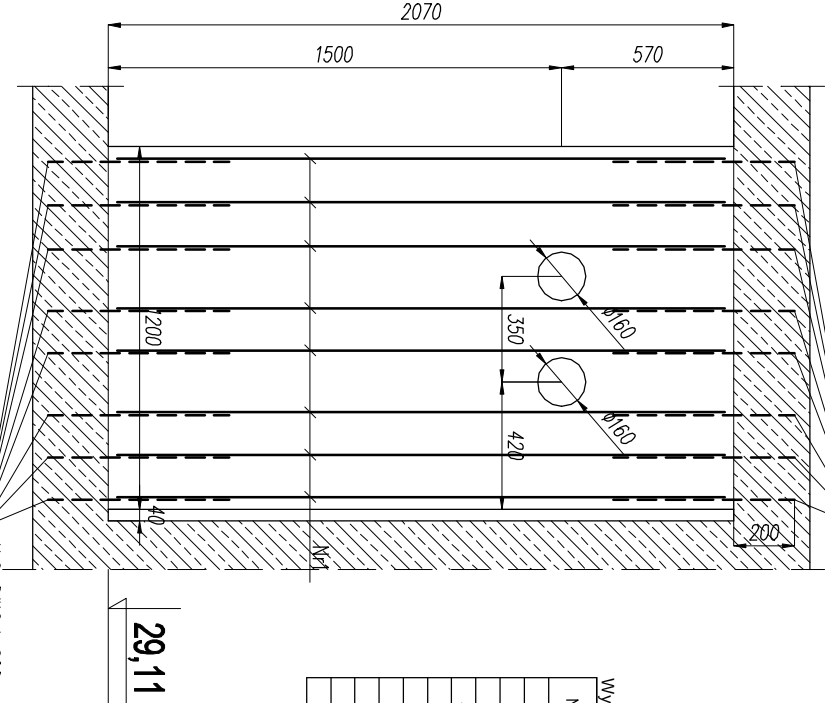
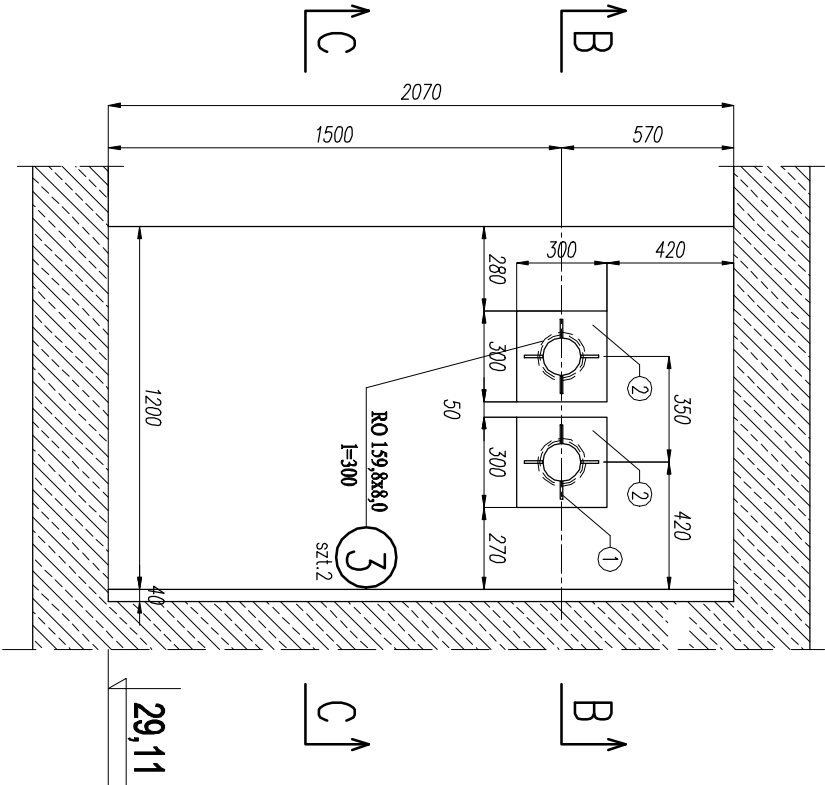
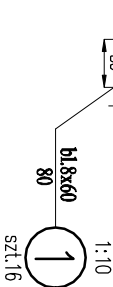
PRZĘKRÓJ B-B



PRZĘKRÓJ C-C



PRZĘKRÓJ A-A



Wykaz stali dla 2 szt.						
Nr	Ilość [szt.]	Śred [mm]	Dług [mm]	#8	#16	UWAGI
1	32	#16	2000		64	
2	24	#8	1270	30,48		
3	24	#8	930	22,32		
4	24	#8	1250	30		
5	24	#8	2960	71,04		
6	32	#16	600		19,2	
RAZEM wg średnic [m]				153,8	83,2	
MASA 1mb [kg/m]				0,395	1,58	
RAZEM wg średnic [kg]				60,8	131,5	
RAZEM wg got. stali [kg]				192,3		

Wykaz stali profilowej

Nr elem.	Element	Ilość [szt.]	Długość [m]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1 szt. [kg]	Masa cał. [kg]
1	bl. 8*60*80	16			0,3	4,82
2	bl. 8*300*300	4			5,65	22,61
3	RO 159,8x8,0	2	0,300	38	11,4	22,8
RAZEM						50,23
Dodatek na spoiny 1,8%						0,9
RAZEM						51,14
Dla 2 szt.						102,27

UWAGA:

- Połączenia elementów spawane na pełną długość przylęgania.
- Spoiny czotłowe V na pełną długość przylęgania oraz pachwinowe 0,7 grubości elementu cieńszego.
- Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej wg. opisu technicznego.
- Wykonawca konstrukcji zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów na budowie przed przystąpieniem do realizacji elementów konstrukcji.
- Klasa powłoki malarskiej dla kolumny C5.

Stal profilowa: S235JR (St3S)  
Beton C20/25 (B25)  
Stal # – RB500W

GENERALNY PROJEKTANT:  
PRACOWNIA PROJEKTOWA  
**INSTALATOR**Sp. z o.o.  
ul. Warszawska 28/19 25–312 Kielce  
tel./fax(0–41) 368–16–50  
e-mail: biuro@instalator.kielce.pl



INWESTOR:  
**SAMODZIELNY PUBLICZNY CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY**  
**02–097 WARSZAWA, UL. STEFANA BANACHA 1A**

ADRES INWESTYCJI:  
**02–097 WARSZAWA, UL. STEFANA BANACHA 1A**

TEMAT:  
**MODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO RUROCIĄGU WEWNĘTRZNEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ WRAZ Z TOWARZYSZĄCYMI ROBOTAMI BUDOWLANYMI I ELEKTRYCZNYMI**

FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY	NR PROJEKTU:
BRANŻA	BUDOWLANO–KONSTRUKCYJNA	02/2013
TOM II		

NAZWA RYSUNKU	PODPORA STAŁA "P2"	DATA: 07.2013	NR RYSUNKU
		SKALA: 1:25	K08
AUTORZY:	NR UPRAWIENIEN		
KOORDYNATOR PROJEKTU	mgr inż. Bożena Komerska	KI–160/87	PODPIS
		KI–154/92	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Nosek	SNW/0111/P00K/06	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Katarzyna Karoś mgr inż. Katarzyna Sołtyś		
SPRAWDZIŁ	inż. Bożena Szczeciński	KI–228/88	