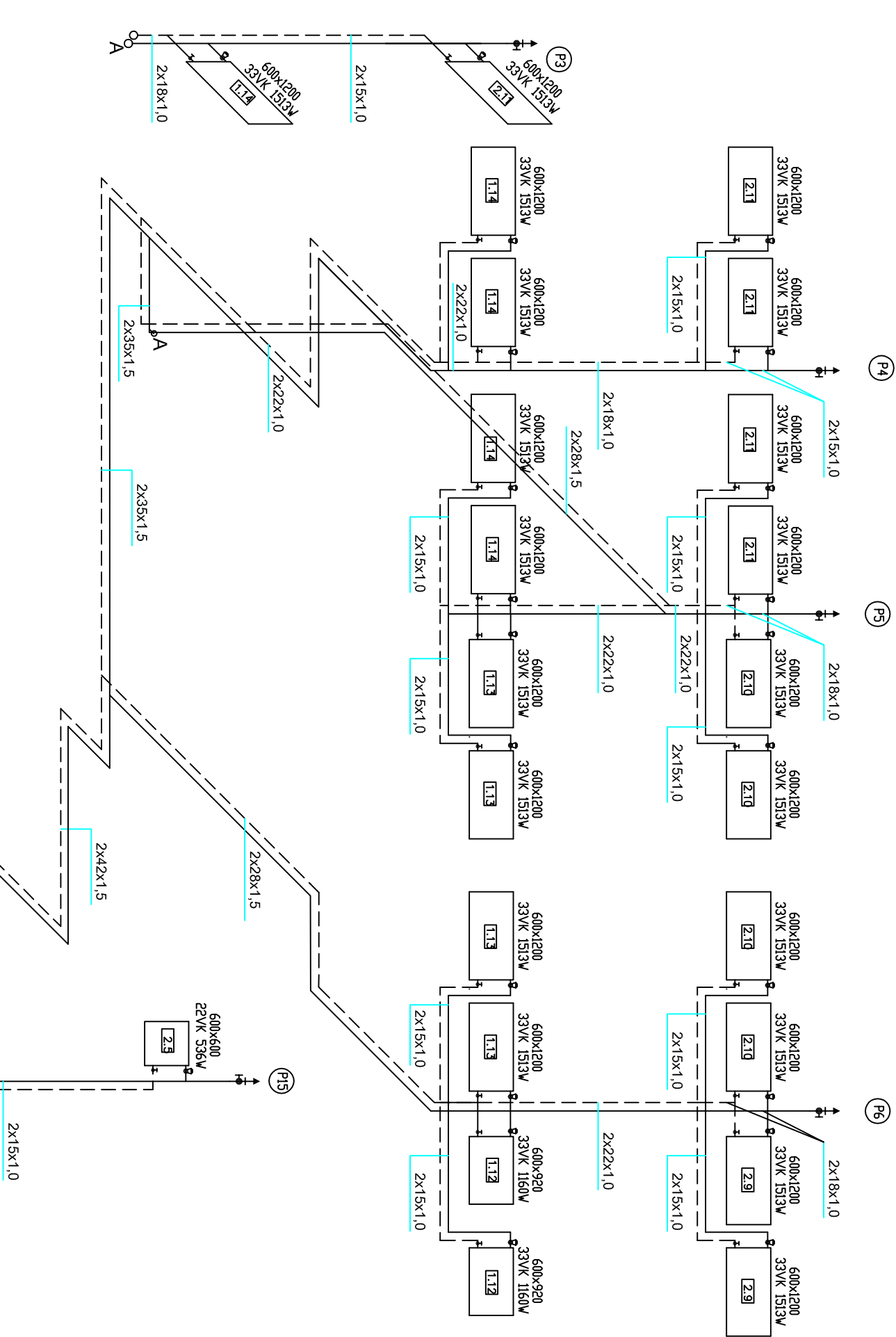


BUDYNEK SZKOŁY


ROZWINIĘCIE AKSONOMETRYCZNE

INSTALACJI C.O. - OBIEG 3



- OZNACZENIA :
- instalacja zasilająca c.o.
 - instalacja powrotna c.o.
 - nr pomieszczenia
 - średnica rur miedzianych
 - wysokość/długość grzejnika
 - typ grzejnika/ zapotrzeb. ciepła
 - nr pionu c.o.

obieg c.o. wpisać do
rozdzielnicy w kotłowni

PRACOWNIA TECHNICZNA		58-160 ŚWIEBODZICE	
ul.CHMIELNA 13, skr.poczt. 84		ul. Chmielna 13, skr.poczt. 84	
tel/fax: (74) 854-26-29		tel/fax: (74) 854-26-29	
e-mail: biuro@intech90.pl		e-mail: biuro@intech90.pl	
			
INWESTOR :		46-250 WOLCZYN	
GMINA WOLCZYN		ul. Dworcowa 1	
OBIEKT :		PB	
SZKOŁA PODSTAWOWA		46-255 Wierzbica Górna	
UKŁAD GRZEWNY Z POMPĄ CIĘPŁA I MODERNIZACJA INSTALACJI C.O.		Wierzbica Górna 300	
TYTUŁ RYSUNKU		Branża	
SZKOŁA- AKSONOMETRIA C.O. - OBIEG 3		Instalacja	
mgr inż. L.SOKOŁSKI		165 /005/04	
inż. L.SIECZKOWSKI		01/P1/02/10	
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		IS-07/19	