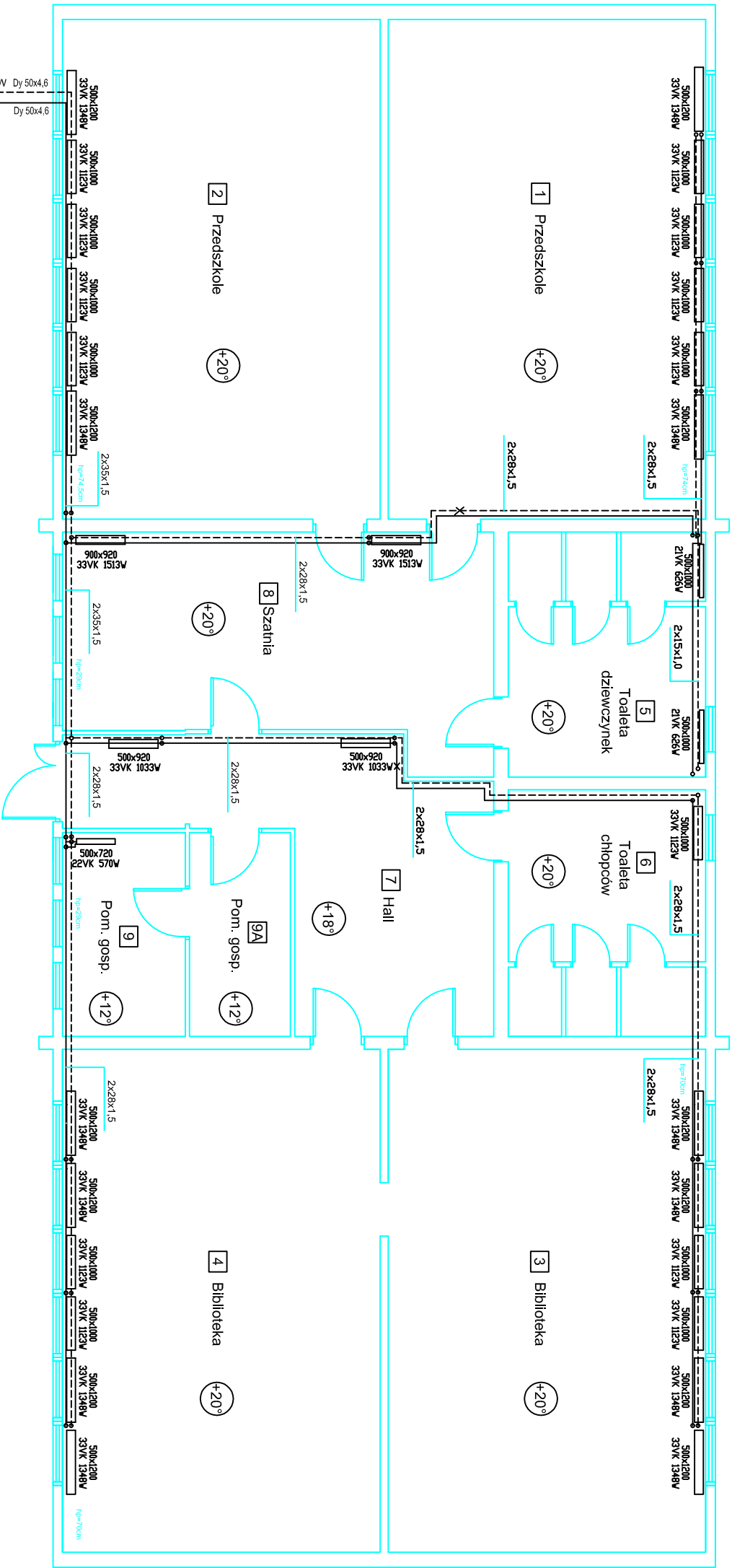



BUDYNEK PRZEDSZKOLA  
INSTALACJA C.O.  
RZUT PARTERU



rura przedzielwana śr.zaw. 160mm  
-wpiąć do rozdzielaczy w kotłowni

OZNACZENIA :

- 2 - nr pomieszczenia
- +20° - temperatura w pomieszczeniu
- 2x35x1,5 - średnica rur miedzianych
- ho=29cm - wysokość parapetu
- 500x1200 - wysokośćxdługość grzejnika
- 33VK 1348W - typ grzejnika/ zapotrzeb. ciepła
- x - punkt stały

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.mali:biuro@intech90.pl		e.mali:biuro@intech90.pl	
			
INWESTOR :		46-250 WOLCZYN	
GMINA WOLCZYN		ul. Dworcowa 1	
OBIEKT :		46-250 WOLCZYN	
SZKOŁA PODSTAWOWA		Szkoła	
UKŁAD GRZEWNY Z POMPĄ CIĘŻĄ I MODERNIZACJA INSTALACJI C.O.		PB	
TYTUŁ		IS	
PRZEDSZKOLE - RZUT C.O.			
RYSUNKU			
mgr inż. L.SOKOŁSKI		165/005/04	
Projektant		01/PT/02/10	
Sprawdził		inż. L.SIECZKOWSKI	
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		nr rys./rok	
		IS-08/19	