



- LEGENDA:
- CO 1 PION C.O.
- ZASILANIE C.O.
- POWRÓT C.O.
- 15x1,2 ŚREDNICA PRZEWODU
- +20 °C  
Φwym: 1680 W
- 22-600 [1000]
- Ø ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY
- OBLICZENIOWA TEMPERATURA  
W POMIESZCZENIU,  
STRATY CIEPŁA POMIESZCZENIA  
SYMBOL GRZEJNIKA  
TYP – WYSOKOŚĆ [DŁUGOŚĆ]

MAGDALENA OCHRYMOWICZ SAN-PROJEKT ul. Czarnogórska 10/3, 30-638 Kraków e-mail: ochrymowicz@sanproject.pl; www.sanproject.pl ; tel: 501-653-328				
NAZWA	WYMIANA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU "C" KŁODZKIEJ SZKOŁY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI.			
ADRES	UL. SZKOLNA 8, 57-300 KŁODZKO DZ. NR 73/3			
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Ochrymowicz upr. bud. MAP/0442/PWOS/10 w specjalności sanitarnej			PODPIS
TYTUŁ RYS.	INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA. RZUT PODDASZA			
BRANŻA:	SKALA:	DATA:	ETAP:	NR RYS.
SANITARNA	1:100	09.2023	PROJEKT TECHNICZNY	2