



LEGENDA:

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

MAGDALENA OCHRYMOWICZ SAN-PROJEKT				
ul.Czarnogórska 10/3, 30-638 Kraków				
e-mail: ochrymowicz@sanproject.pl ; www.sanproject.pl				
NAZWA	BUDOWA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ W BUDYNKU KOMUNALNYM W ŻNINIE UL. POŁCZTOWA 15, W RAMACH ZADANIA: "KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA KOMUNALNYCH BUDYNKÓW W GMINIE ŻNIN"			
ADRES	UL. POŁCZTOWA 15, 88-400 ŻNIN, DZ. NR EWID. 691,obr. 0001 ŻNIN, JEDN. EWID: 041906.4 WOJ. Kuj.-Pom., POWIAT ŻNIŃSKI, GMINA ŻNIN			
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Ochrymowicz MAP/0442/PWOS/10			PODRYS
TYTUŁ RYS.	ROZWINIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA			
BRANŻA:	SKALA:	DATA:	ETAP:	NR RYS.
INSTALACJE SANITARNE	-	01.02.2024	PROJEKT TECHNICZNY	S-11