



- OZNACZENIA:**
- - projektowane przewody instalacji C.O.
 - projektowany grzejnik płytowy, kompaktowy
 - symbol pomieszczenia
 - 13 +20 °C
Φwyt: 68 W

 - temperatura w pomieszczeniu
zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
 - C5 - istn. pion instalacji c.o.

PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU INTERNATU ZESPÓŁU SZKÓŁ GASTRONOMICZNO-HOTELARSKICH W WIŚLE NA POTRZEBY PRZENIESIENIA PLACÓWKI OŚRODKA POMOCY DZIECKU I RODZINIE – DOMU DZIECKA W MIEDZYSZEWIEU		
	SKALA	—
RZUT PARTERU – INSTALACJA C.O.		BRANŻA: SANITARNIA
DANE INWESTORA:	Powiat Cieszyński 43–400 Cieszyń, ul. Bobrecka 29	NR RYSUNKU: IS/5
ADRES BUDOWY:	Wiśła, ul. W. Reymonta 2	lipiec 2020

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Szafarz SLK/1939/POOS/07 Spec. instalacje sanit.	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Michał Szafarz SLK/3878/POOS/11 Spec. instalacje sanit.	PODPIS:
OPRACOWAŁ: -	PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44–240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434–42–20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl	