



Legenda:	
—	projektowane zasilanie instalacji c.o.
- - -	projektowany powrót instalacji c.o.
—	projektowany grzejnik płytowy boczozasilany
—	istniejący grzejnik płytowy nie objęty wymianą
—	projektowane osłony grzejnikowe
Sala zajęć 301 +20 °C Dywym. 6308 W	Nazwa pomieszczenia i jego temperatura wewnętrzna
Sala zajęć 301 +20 °C Dywym. 6308 W	Numer pomieszczenia na ciepło pomieszczenia
Sala zajęć 301 +20 °C Dywym. 6308 W	Zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
Sala zajęć 301 +20 °C Dywym. 6308 W	22 x 1,5 - Średnica zewnętrzna rury ocynkowanej
Sala zajęć 301 +20 °C Dywym. 6308 W	zewnętrznie łączonej w systemie zasaskany

Usługi projektowe		firma BDC	
kosztorysowanie			
Rodzaj inwestycji	Termomodernizacja budynku Zespołu Pucówek	Skala I: 100	
Adres	Oswiatowy, ul. Zwykłych 13, 26-110 Skarżysko – Kamienna		
Inwestor	Gmina Skarżysko – Kamienna,		
Adres	ul. Sikorskiego 18, 26-110 Skarżysko – Kamienna	Data V.2019	
Przedmiot rysunku	Rzut II piętra – instalacja c.o.	Nr rys. 4	
Projektant	mgr inż. Andrzej Barkowski	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Karol Rutz	Podpis:	