



1	KORYTARZ	6	POMIESZCZENIE KOMPJUTEROWY	11	SYPIALNIA	16	KUCHNIA	21	W.C.
2	HOLL	7	SALA KONFERENCYJNA	12	SYPIALNIA	17	KL. SCHODOWA		
3	POKÓJ BIUROWY	8	SYPIALNIA	13	MAGAZYN	18	SYPIALNIA		
4	POKÓJ DYREKTORA	9	SYPIALNIA	14	ŚWIETLICA	19	KORYTARZ		
5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	10	SYPIALNIA	15	ŁAZIENKA	20	SCHOWEK		

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA

Nowe grzejniki należy podłączyć do instalacji z wykorzystaniem w maksymalnym zakresie istniejących gałęzek grzejnikowych.

Istniejące gałązki grzejnikowe odkryte, naścienne

Grzejnik przewidziany do wymiany.

Grzejnik stalowy, płytowy, kompaktowy z podejściem bocznym, jednostronnym + zawór termostatyczny prosty na zasilaniu + zawór odcinający prosty na powrocie

Przykładowe oznaczenie grzejnika

- jednokonwektorowy

- wysokości 50 cm

- długości 50 cm

RZUT PARTERU skala 1:100

<div><div><div></div><div>DOMUS</div><div>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</div></div><div><div>40-060 GRYFIEC 2, Katowice 2023</div></div></div>		Temat:		POPRAWA WARUNKÓW ŻYCIA DZIECI W PIECZY ZASTĘPCZEJ NA TERENIE POWIATU BRZESKIEGO - BUDOWA NOWYCH I MODERNIZACJA ISTNIEJĄCYCH PŁACÓWEK	
Inwestor:		POWIAT BRZESKI z siedzibą w BRZEGU			
Lokalizacja:		"ZIELONY DOM" ul. Żarnikowa 23/1, 49-345 Skarżyszczyce			
Projektant:		BRANZA		mgr inż. Artur Świątek	
Sprawdził:		SANIARNA		mgr inż. Jęzzy Sobczak	
Nazwa rysunku:		INSTALACJA C.O. - WYMIANA GRZEJNIKÓW		upr. nr 9190/Op	
Faza oprac.:		PROJEKT WYKONAWCZY		Rys.	
skala: 1 : 100		Syczeń 2023		IS-CO-2	