



- UWAGI:**
- ISTNIEJĄCE PIONY CENTRALNEGO OGRZEWANIA. W TRAKCIE ROBÓT BUDOWLANYCH UKRYĆ W POSADCE ORAZ PODTYNKOWO W ŚCIANIE. ODPOWIEDZIE WYPROWADZIĆ ZE ŚCIANY POD SUFITEM.
 - ISTNIEJĄCY GRZEJNIK. NA CZAS WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH ZDEMONTOWAĆ. WYKONAĆ DO GRZEJNIKA PODEJŚCIE KRYTE W ŚCIANIE. ZASILANIE GRZEJNIKA BOCZNE
 - NOWOPROJEKTOWANY GRZEJNIK PŁYTOWY CV11 900x800 I MOCY 913W. WYKONAĆ DO GRZEJNIKA PODEJŚCIE KRYTE W ŚCIANIE. ZASILANIE GRZEJNIKA DOLNE.
 - NOWOPROJEKTOWANY GRZEJNIK ŁAZIENKOWY, DRABINKA O WYM. 50x72cm I MOCY 463W. WYKONAĆ DO GRZEJNIKA PODEJŚCIE KRYTE W ŚCIANIE. ZASILANIE GRZEJNIKA DOLNE.

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Leszek Rusak 59-220 Legnica, ul. Lucjana Ziarnika 12		
Temat	Przebudowa ośmiu pokoi, części wspólnych i komunikacji na II piętrze w segmencie C budynku SP ZOZ Sanatorium Uzdrowiskowego „Bristol” MSWiA z przystosowaniem dla potrzeb osób niepełnosprawnych	Projekt wykonawczy
Adres	ul. Okrzei 1, 57-350 Kudowa-Zdrój /dz. nr 164, obr. 0005 Stary Zdrój/	Branża sanitarna
Inwestor	SP ZOZ Sanatorium Uzdrowiskowe „Bristol” MSWiA w Kudowie Zdroju ul. Okrzei 1, 57-350 Kudowa-Zdrój	Data 01.10.2020
Tyt. rys.	Rzut II piętra w segmencie C - instalacja c.o.	Skala 1:100
Projektował mgr inż. upr. proj. nr 60801/OJW w spec. inst. sanitarnych	Leon Jatkiewicz	Rys. nr S1
Sprawdził mgr inż. upr. proj. nr nr 257/DOŚ-1 w spec. inst. sanitarnych	Krzysztof Werbowy	