

RZUT V PIĘTRA SKALA 1:200



LEGENDA

- 201** - grzejnik czerpiony żaluzji, dwukierowy, typ T-1, o wysokości 60cm i liczbie 20 żaluzji
- 2x2,0m** - grzejnik z rur stalowych - obokowy, czarny, typ G2 o liczbie 2 czerpion i długości 2m
- 2x2,0m** - grzejnik rurowy obokowy, czarny, typ G2 o liczbie 2 czerpion i długości 2m
- ø88** - rurki stalowe, zainstalowane
- ø88** - rurki stalowe, powłoki
- ø24** - pion instalacyjny

UWAGA! na rysunku pokazano wyłącznie elementy instalacji do demontażu

TEMAT	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI DOMU STUDENTA AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO KATOWICE UL. MIKOŁOWSKA 72A		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE		
NAZWA RYSUNKU	RZUT V PIĘTRA - INSTALACJA CO	INWENTARYZACJA	SKALA 1:200
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
OPRACOWAŁA	Inż. Beata Chrzęszcz		
PROJEKTOWAŁ	Inż. Stanisław Karpinski upr. nr 601/88		
			SIERPIEŃ 2020