



LEGENDA

== instalacja centralnego ogrzewania

symbol pomieszczenia

1.5 +20 °C
Φwym: 690 W

temperatura w pomieszczeniu

strata ciepła w pomieszczeniu

typ grzejnika

C22-600 700 mm

wysokość grzejnika

długość grzejnika

wykonawca dokumentacji	JB PROJEKT JAKUB BARTMAN		ul. Chrzanowska 3 32-540 Pila Kosielska TEL. KOM.: 796 624 910	
nazwa projektu	Remont instalacji c.o. oraz c.w.u w budynku przy ul. Sławkowskiej 17 w Krakowie obr 01 Śródmieście			
nazwa rys.	Instalacja c.o. - rzut 1 półpiętra			
lokalizacja	dz. 19/1 obr 1 Śródmieście			
inwestor	Polska Akademia Umiejętności ul. Sławkowska 17 31-016 Kraków			rys. nr. C.O.03
branża	instalacyjna	skala: 1:100	data: 03.2019	
projektował	mgr inż. Barbara Stecki upr. MAP/0325/PBS/16	podpis:		
sprawdził	mgr. inż. Katarzyna Całka upr. MAP/0195/POOS/12			
opracował	mgr. inż. Bartman Jakub			
Pierwsza autorskie do niniejszego projektu należą do JB Projekt Jakub Bartman				

Parwa autorskie do niniejszego projektu należą do JB Projekt Jakub Bartman