

Lokal nr 4
pow. 36,51m²

Lokal nr 3
pow. 46,68m²

OZNACZENIA:

[600 mm] typ 22-600

2.1 +20°C
Φwym: 370 W

—

- - -

12 x 1,0

N ↗

01

- oznaczenie graficzne, długość i typ grzejnika

- nr pomieszczenia, temperatura
- zapotrzebowanie na ciepło

- instalacja C.O. zasilanie

- instalacja C.O. powrót

- średnica x ścianka rury działki instalacji c.o.

- nawietrzak podokienny

- oznaczenie pionu c.o.

jedenstwo projektowa: Konsorcjum Projektantów Branżowych ul. Franciszkańska 18/11 75-254 Koszalin tel: +48 606-105-301 tel: +48 602-238-297		temat projektu: TERMOMODERNIZACJA – REMONT DACHU I ELEWACJI WRAZ Z DOCIEPLENIEM, WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI GRZEWczej W LOKALACH MIESZKALNYCH ORAZ NOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W CZĘŚCIACH WSPÓLNYCH BUDYNKU PRZY UL. OKRZEI 1 W MIEJSCOWOŚCI KARLINO DZ. 100 OBR.0005		tytuł rysunku: RZUT PODDASZA Rzut instalacji c.o.	
adres inwestycji: ul. Okrzei 1, 78-230 Karlino	branża: I. SANITARNE	faza: P.B.	projektował: mgr inż. Adam Wróbel upr. nr ZAP/0210/P00S/10 w specjalności instalacje sanitarne bez ograniczeń	podpis:	
inwestor: Gmina Karlino	data: 11.2016r.	skala: 1:50	nr rysunku: ISW-3	sprawdził: mgr inż. Grzegorz Doraszkiewicz upr. nr ZAP/0186/PWOS/08 w specjalności instalacje sanitarne bez ograniczeń	podpis:
adres inwestora: Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino					