



skrzydło północne

skrzydło południowe

OZNACZENIA:

- GRZEJNIK DRABINKOWY wys. x szer. ~75 x 50 cm
mocy (75/65/20°C) ~300W Z TERMOSTRATEM
- ⊙ PIONY CO ZASILANIE I POWRÓT CU 15x1

INWESTOR: AKADEMIA POMORSKA w SŁUPSKU ul.ARCISZEWSKIEGO 22a		PROJEKTOWANIE I NADZOR	
PROJEKT: PROJEKT BUDOWLANY REMONT W DOMACH STUDENTA AKADEMII POMORSKIEJ		mgr inż. Juliusz Bernat 76-200 Słupsk, ul. Włodkowica 28 tel/fax (0-59) 845-71-77	
ADRES: SŁUPSK ul.SPACEROWA nr 1		e-mail: juliuszbernat@wp.pl	
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje CO I piętra		AUTOR: mgr inż. Juliusz Bernat upr. sanitarne BK.II.7342/378/94	PODPIS:
RYS.: 16	SKALA: 1:100	DATA: 04.2019	SPRAWDZIŁ: PODPIS: