



Legenda:

- — Przewody zasilania i powrotu instalacji c.o.
- 2 x 25x2.5 Oznaczenie średnic przewodów zasilania i powrotu instalacji c.o.

Numer pomieszczenia ➞ 3.1.1 +20°C ← Projektowana temperatura wewnętrzna
Obciążenie cieplne ➞ 640W

Uwaga:
Przewody instalacji c.o. prowadzić w przestrzeni za ścianami, oraz w brzdach ściennych
Doprowadzenie instalacji c.o. do poszczególnych grzejników należy dopasować do konstrukcji stropu 1 piętra

IGH HUBERT GREMBLEWSKI 63–750 Sulmierzyce, ul. Błonie 5		BRANŻA: Instalacje sanitarne	
INWESTOR: Zespół Szkół Ponadpodstawowych Centrum Kształcenia Ustawicznego w Przygodzicach ul. PTR 6, 63–421 Przygodzice		Projektant: inż. Paweł Kortus upr. nr WKP/0358/PWOS/12 Asystent projektanta: mgr inż. Hubert Gremblewski	
STADIUM: Projekt budowlany			
TEMAT: Instalacje sanitarne			
ADRES: Przygodzice ul. PTR 11 dz. nr 213/41			
TYTUŁ:	Rzut poddasza – instalacja c.o.	Skala 1:100	Nr IS–9