



LEGENDA:

- Gl.x** istniejący pion instalacji grzewczej
— projektowany grzejnik stalowy płytowy

UWAGI:

Przejścia przewodów instalacyjnych przez ściany oddzielenia pożarowego wykonać jako systemowe o klasie odporności ogniowej wymaganej dla tych przegród.
Zastosować należy system przejść przeciwpożarowych posiadający odpowiednie dopuszczenia.

bpbw BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o. 10-448 OLSZTYN, UL. GŁOWACKIEGO 28 <small>Projektujemy od 1957 roku.</small> <small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</small>			
OBIEKT:	BUDYNEK STAROSTWA POWIATOWEGO	SKALA:	1:100
ADRES:	06-400 CIECHANÓW UL. 17 STYCZNIA 7	BRANŻA:	S
PRZEDMIOT RYSUNKU:	INSTALACJA GRZEWcza - RZUT PARTERU	DATA:	03.2019r
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sebastian Binięda	WRR-DT/7131/25/2002	NR. ZLECENIA: P/3916/S
OPRACOWAŁ	mgr inż. Agata Skibicka-Puzio		NR. RYSUNKU: S-2
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Anita Zysek	KUP/0070/PWOS/04	