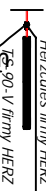


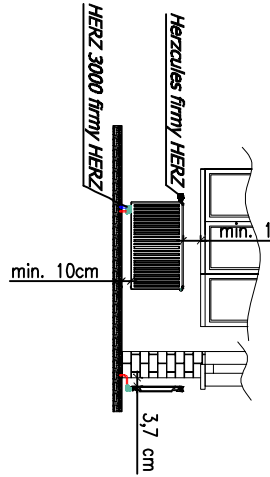
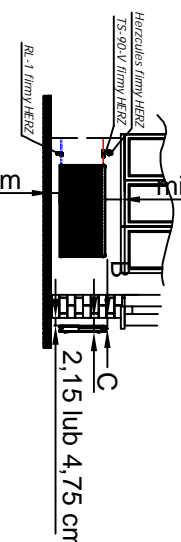
LEGENDA:

- przewód instalacji grzewczej (powrót)
- przewód instalacji grzewczej (zasilanie)

Podłączenie grzejnika typu COMPACT kompaktowy firmy RADSON



Podłączenie grzejnika typu INTEGRA firmy RADSON T



Uwagi:

- NIEDOPUSZCZALNE JEST NARUSZANIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH BUDYNKU PODCZAS WYKONYWANIA INSTALACJI SANITARNYCH.
- Wszystkie przebiegi elementów instalacyjnych (went. grawitacyjnej, inst. sanitarnych, inst. elektrycznych i innych) przez elementy oddzielenia PROŻ (ściany i stropy) zabezpieczyć do klasy odporności ściany lub stropu.

B5 / architecture & design
90-557 Łódź, ul. A. Struga 78, bud. F,
www.b-5.pl

TEMAT:

PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI
BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ,
WYMIANĄ INSTALACJI WEWN. C.O. I ZMIANĄ
ŹRÓDŁA CIEPŁA ORAZ PROJEKTEM INSTALACJI
FOTOWOLTANICZNEJ WRAZ Z WYMIANĄ O ŚW.
NA OŚWIETLENIE ENERGOOSZCZĘDNE

ADRES:		BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ KRUSIN 53, 86-230 LISEWO, DZIAŁKA nr 101/23	
INWESTOR:		GMINA LISEWO 86 – 230 LISEWO, ul. Chełmińska 2	
PROJEKTANT:		mgr inż. Jarosław Kosakowski	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Krzysztof Kulig	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	RYSUNEK:	RZUT PIWNIC-inst. CO
BRAŹA:	SANITARNA	SKALA	1:100
DATA:	CZERWIEC 2016	ARKUSZ:	CO-1