



Piony instalacji kanalizacji sanitarnej
zaizolować akustycznie min. 5cm wełny
mineralnej.

Przejścia instalacji podposadzkowej przez ściany fundamentowe należy wykonać w rurach osłonowych $\varnothing 250$ mm długości 1m.

W miejscach krzyżowania się instalacji kanalizacji z innymi instalacjami rurowymi wykonać 3 cm wybranie w płycie stropowej.

W przypadku kolizji pionów kanalizacji z konstrukcją dachu, wykonać przebicia w belkach lub etaż do warstw izolacji.

DRAFT
PROJEKTY BUDOWLANE

Nazwa inwestycji:	Przebudowa, rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania Budynku komunalnego na Centrum opiekuńczo-mieszkalne w Stobiernej wraz z wewnętrznymi instalacjami wody, kanalizacji sanitarnej, c.o., gazu, energii
-------------------	--

Lokalizacja inwestycji:
Działki nr ew.: 1611/4;
Jedn. Ewid. 181613_2 Trzebowniko
Obr. 0005 Stobierna

Inwestor:
Gmina Trzebowniko
z siedzibą w miejscowości Trzebowniko 976
36-001 Trzebowniko

Tytuł rysunku:
Instalacja kanalizacji – Rzut parteru

<u>Projektował:</u>			
Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis:
inż. Daniel Krzysztof	Instalacje Sanitarne	S-116/82	
mgr inż. Jerzy Grad	Instalacje Sanitarne	PDK/0199/ P00S/10	
<u>Data:</u> 2021-05		<u>Skala:</u> 1:100	<u>Nr rys.:</u> WK2