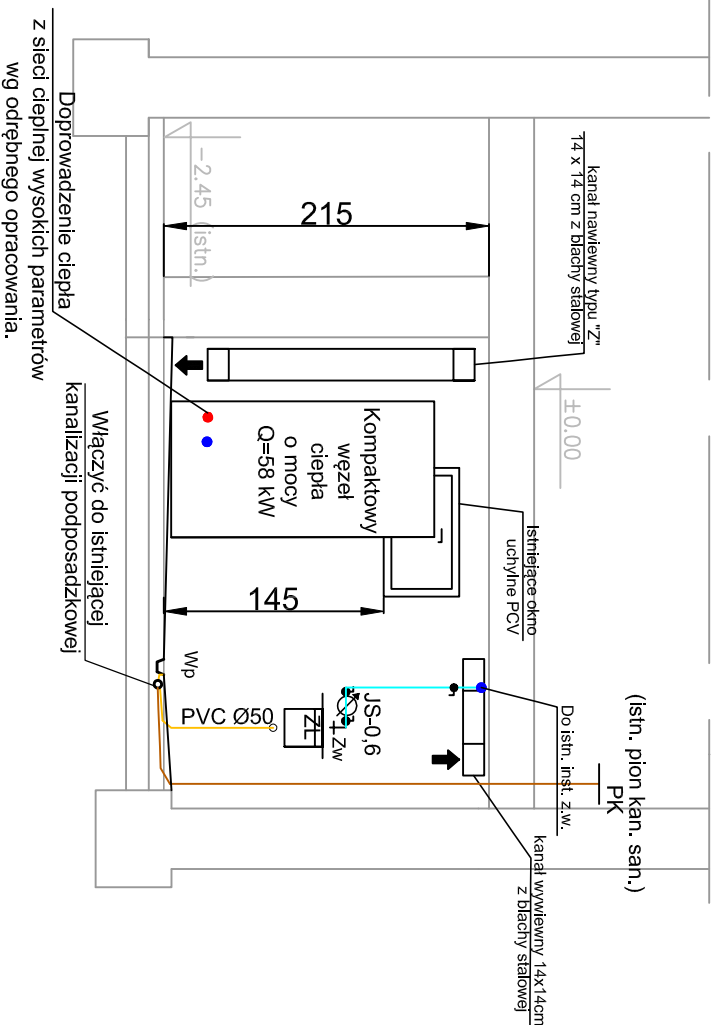


PRZEKRÓJ B-B



LEGENDA:

- Doprowadzenie ciepła z sieci ciepłej wysokich parametrów
- **PVCØ50** Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej
- **żeliwo DN100** Istniejąca kanalizacja sanitarna podposadzkowa -prawdopodobny przebieg
- Istniejąca instalacja wody zimnej
- Projektowane instalacja wody zimnej
- ZL** Projektowany zlew gospodarczy
- Zw** Projektowany zawór czerpalny
- Wp** Projektowany wpust podłogowy
- JS-06** Projektowany wodomierz wody zimnej JS-06

- UWAGA (1)**
1. Rozpatrywać z rysunkiem rzutu - rys. nr S-01
 2. Ściany otyłkować na gładko i pomalować farbą zmywalną na jasny kolor
 3. Posadzka z płytek ceramicznych - gres techniczny o spadku 1 % w kierunku wpustu podłogowego
 4. Wykonać wpust podłogowy
 5. Wykonać kanal nawiewny oraz wylotowy

UWAGA (2)

Dokładny poziom istniejącej kan. sanitarnej należy zweryfikować na budowie.

i-projekt

i - projekt Łukasz Kłak
44-100 Gliwice, ul. Gdańska 17/2,
kom./tel./fax: 884 900 309/ 32 700 34 26 / 32 700 31 01
e-mail: biuro@i-projekt.com.pl

Inwestor : ZBM I TBS Sp. z o. o.
ul.Dolnych Wąków 11, 44-100 Gliwice

Obiekt : Budynek wielorodzinny

Temat proj.: Adaptacja pomieszczenia wymienikowni budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Częstochowskiej 2a w Gliwicach

Temat rys. : Przekrój B-B pomieszczenia wymienikowni

Imię i Nazwisko		podpis		skala 1:50	
Projektował :	mgr inż. Łukasz Kłak			data : Czerwiec 2016	
	upr. nr SLK/2302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co			nr proj.: 203/16 PBW	
					nr rys.: S-03