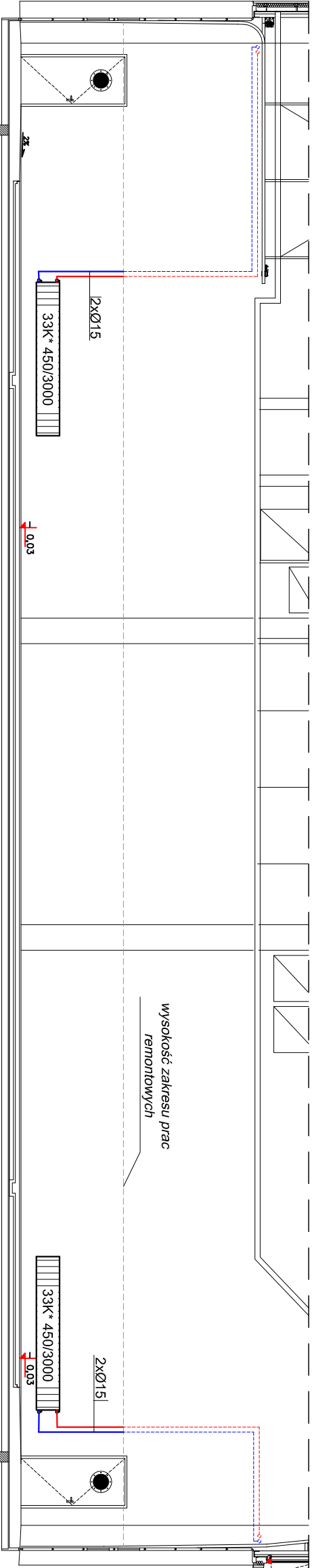


- LEGENDA:
- Istniejące gałązki stalowe do demontażu i odtworzenia
 - 33K* 450/3000 - Grzejnik płytowy zasilany bocznie (wymiana na nowe)
 - 33K* 450/3000 - Grzejnik j.w. w wersji ocynkowanej (wymiana na nowe)
 - ⊙ - Zawór grzejnikowy na zasileniu i powrocie
 - Istniejąca instalacja c.o.

- UWAGI:
- Ponowny montaż instalacji c.o. z nowych materiałów
 - Gałązki c.o. z rur stalowych Ø15 łączonych przez spawanie
 - Gałązki c.o. powyżej 2m od posadzki zaizolować pianką PUR gr. 20mm
 - Należy przewidzieć montaż nowych zaworów grzejnikowych na zasileniu i powrocie
 - Należy przeprowadzić płukanie instalacji, próbę szczelności oraz dokonać nastaw wstępnych
 - Należy wykonać nową parę gałązek do przeniesionego grzejnika na lekkiej ścianie osłonowej
 - Grzejnik zlokalizowany na ścianie osłonowej montować na konstrukcji wsporczej wg. proj. konstrukcyjnego



1-1



2-2

ekolux BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW BRANŻY SANITARNEJ mgr inż. Tadeusz Nowakowski ul. Leszczyńskiego 11, 76-200 Słupsk tel. kom.: 59 841 79 05 / 501 099 885 e-mail: ekolux@gmail.com	
TEMAT: MODERNIZACJA BUDYNKU MZK w Kobylnicy ul. Poznańskiego 1A 76-251 Kobylnica	
INWESTOR: Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacji Sp. z o.o. ul. Szczecińska 41A, 76-200 Słupsk	
FAZA:	
PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU (sucha myłnia - pom. nr 02 - przebroje) INSTALACJA C.O. demontaż/montaż	
BRANŻA: SANITARNA	SKALA: 1:100
PROJEKTANT: mgr inż. Tadeusz Nowakowski Uprawnienia projektowe w specjalności Instalacyjno-Hotyjnej branży sanitarnej upr. nr AI 8348/15294	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: inż. Stefan Małchowski Uprawnienia projektowe w specjalności Instalacyjno-Hotyjnej branży sanitarnej upr. nr UANAV 8348/1567	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Małgorzata Szczurowska Piotr Nowakowski	PODPIS:
DATA: Kwiecień 2013	NR RYSUNKU: 3.1.3