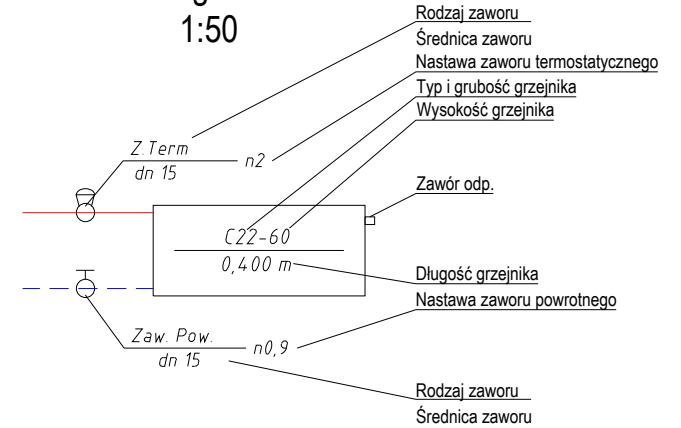
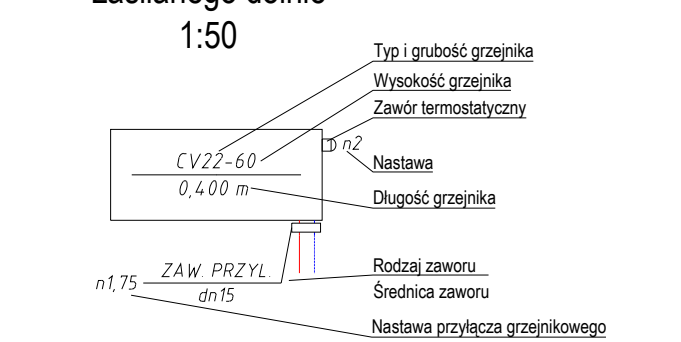


Detal podłączenia grzejnika
zasilanego bocznie
1:50



Detal podłączenia grzejnika
zasilanego dolnie
1:50



[nazwa inwestycji] GŁĘBOKA TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BOGUTACH PIANKACH			
[nazwa projektu] Remont instalacji grzewczej w Budynku Szkoły Podstawowej			
[inwestor] GMINA BOGUTY PIANKI ALEJA PAPIEŻA JANA PAWŁA II 45, 07-325 BOGUTY – PIANKI			
[adres inwestycji] DZ. EW. 84, OBRĘB BOGUTY ŻURAWIE, ALEJA PAPIEŻA JANA PAWŁA II 62, 07-325 BOGUTY – PIANKI			
[jednostka projektowa] NEOENERGETYKA Sp. z o.o. 02-494 Warszawa, ul. Pana Tadeusza 10 www.neoenergetyka.pl KRS:0000609330 NIP: 5223058499			
[projektant] mgr inż. Mateusz Niegowski MAZ/0068/PWS/18 do projektowania i wykonania robót budowlanych bez ograniczeń w specyficznych instalacjach i zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągów i kanalizacyjnych			
[sprawdzal] 			
[opracowal] mgr inż. Klaudia Kurzyńska mgr inż. Magdalena Zaręba			
[tytuł rysunku] Rozwinięcie instalacji grzewczej - cz.3			
[branża] inst. sanitarne	[skala] 1:50	[data] 10.05.2020	[nr rys.] IS06