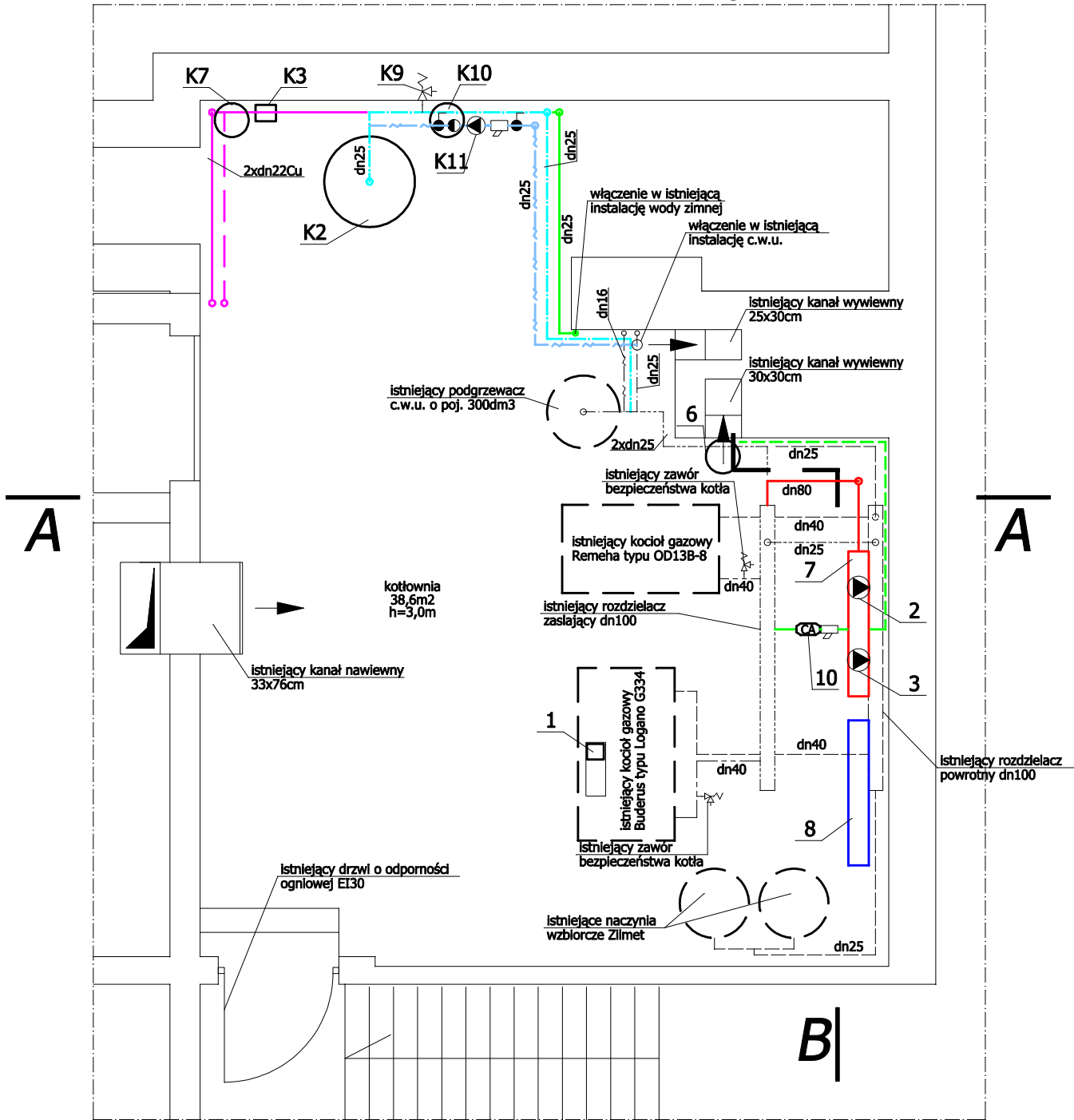
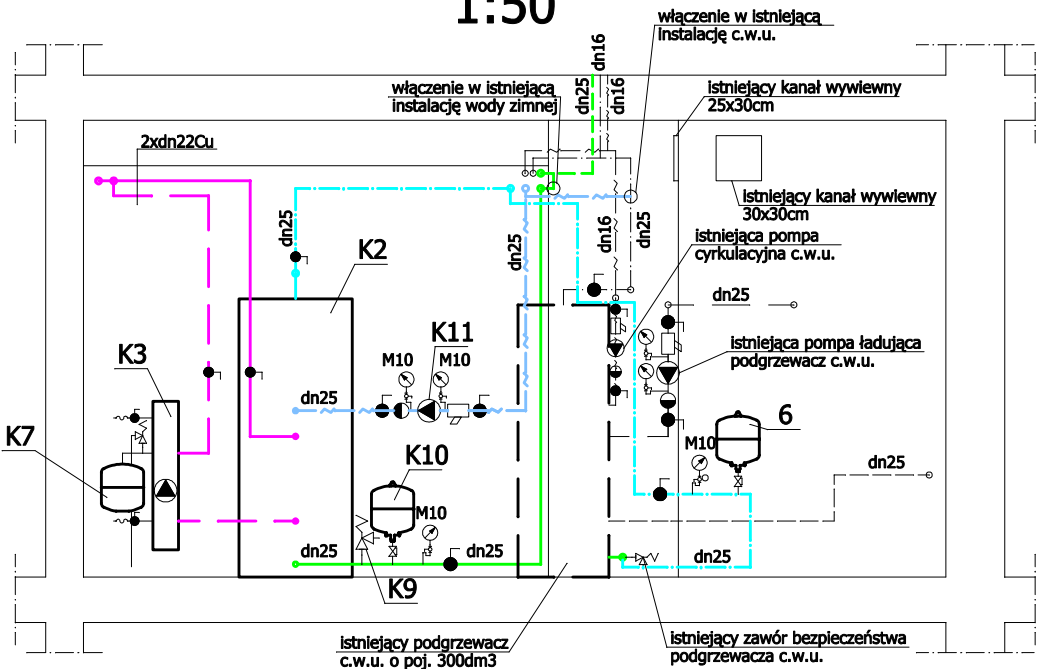


RZUT KOTŁOWNI
1:50

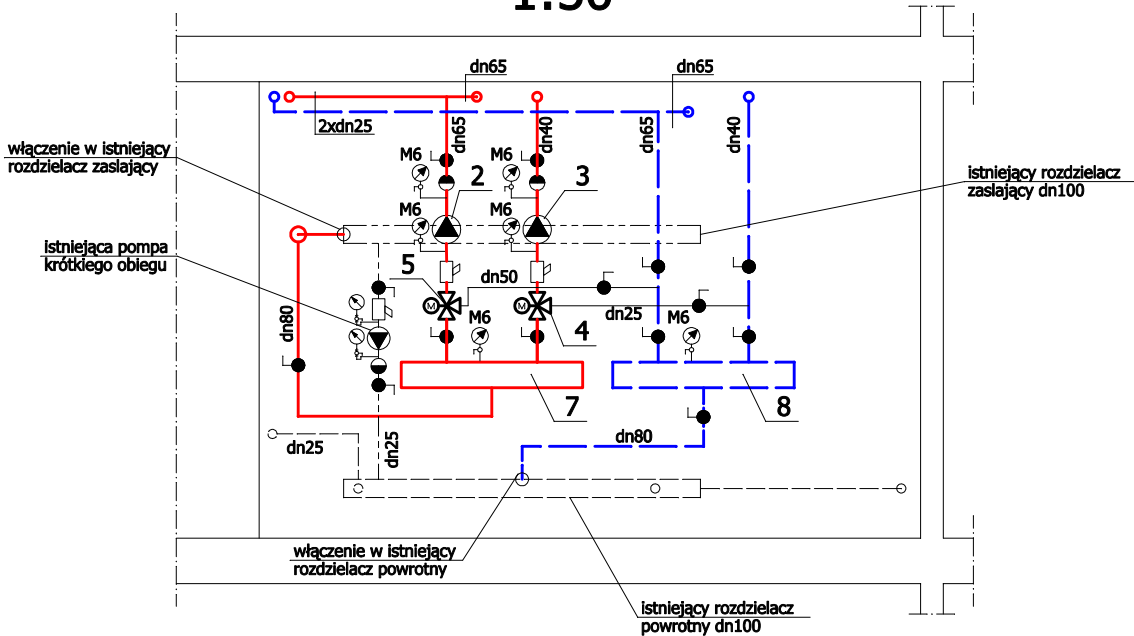
B|



PRZEKRÓJ A-A
1:50



PRZEKRÓJ B-B
1:50



- LEGENDA:
- zasilanie instalacji c.o. - projektowane
 - powrót z instalacji c.o. - projektowany
 - zasilanie instalacji c.o. - istniejące
 - powrót z instalacji c.o. - istniejący
 - woda zimna - projektowana
 - woda zimna - istniejąca
 - c.w.u. - projektowana
 - c.w.u. - istniejąca
 - cyrkulacja c.w.u. - projektowana
 - cyrkulacja c.w.u. - istniejąca
 - instalacja solarna - zasilanie kolektorów
 - instalacja solarna - powrót z kolektorów



Dąbrówka 13, 42-110 Popów
NIP 574-167-89-56
IDS 240318331

NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWALNY PRZEBUDOWY INSTALACJI C.O. I BUDOWY INSTALACJI KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH DO WSPOMAGANIA PRZYGOTOWANIA C.W.U. W BUDYNKU SZKOŁY W KOBIEŹRZE PRZY UL. TUWIMA 33		
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT KOTŁOWNI. PRZEKROJE		SKALA 1:100
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. KRZYSZTOF ŻELAZKIEWICZ	nr upr. 455/02	DATA 11.09
SPRAWDZIŁ	mgr inż. ANDRZEJ BORKOWSKI	nr upr. SLK/1453/POWS/06	DATA 11.09