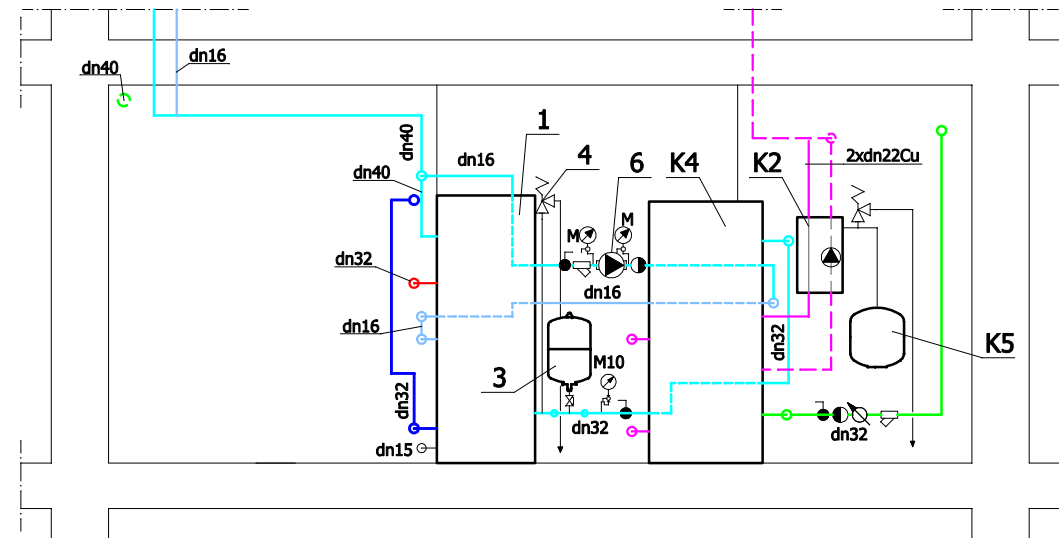


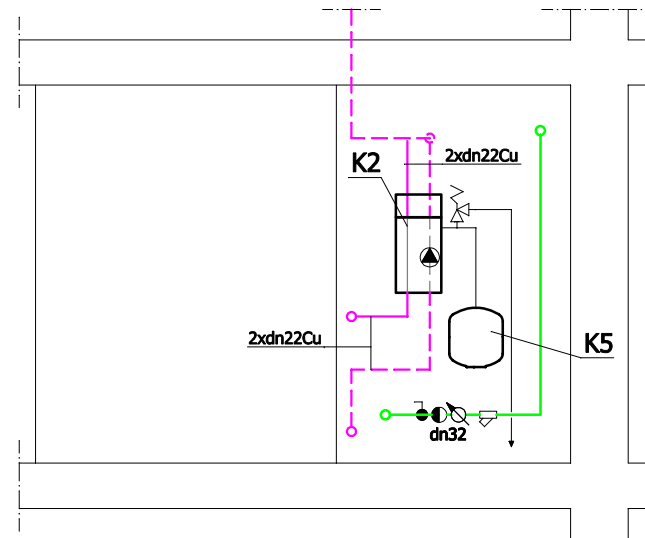
PRZEKRÓJ A-A

1:50



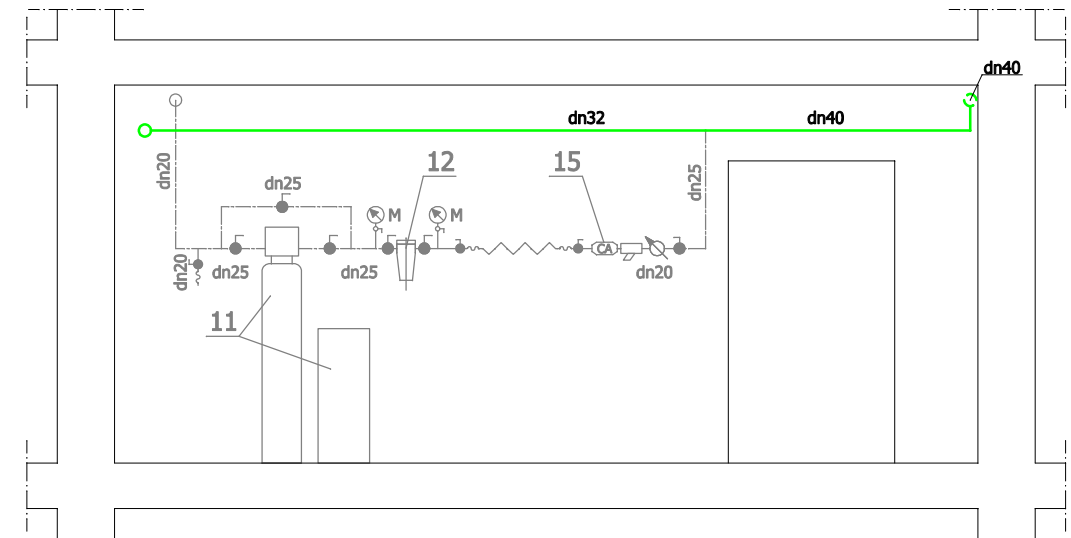
PRZEKRÓJ B-B

1:50



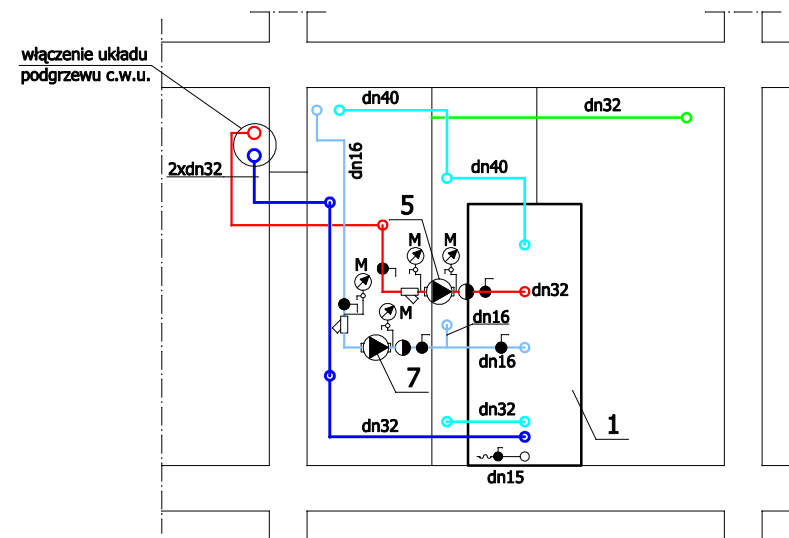
PRZEKRÓJ G-G

1:50



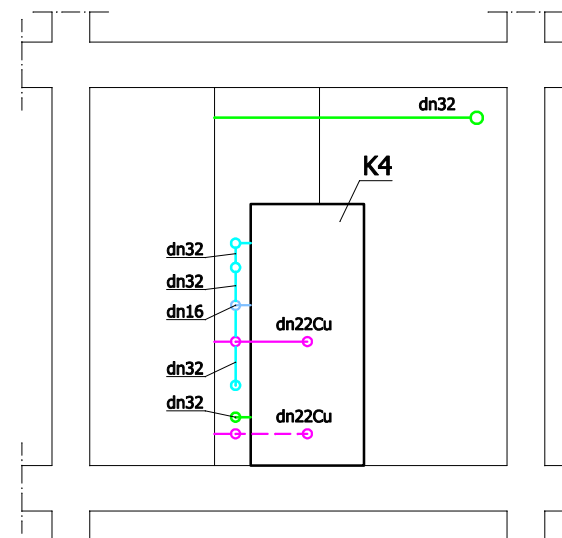
PRZEKRÓJ C-C

1:50



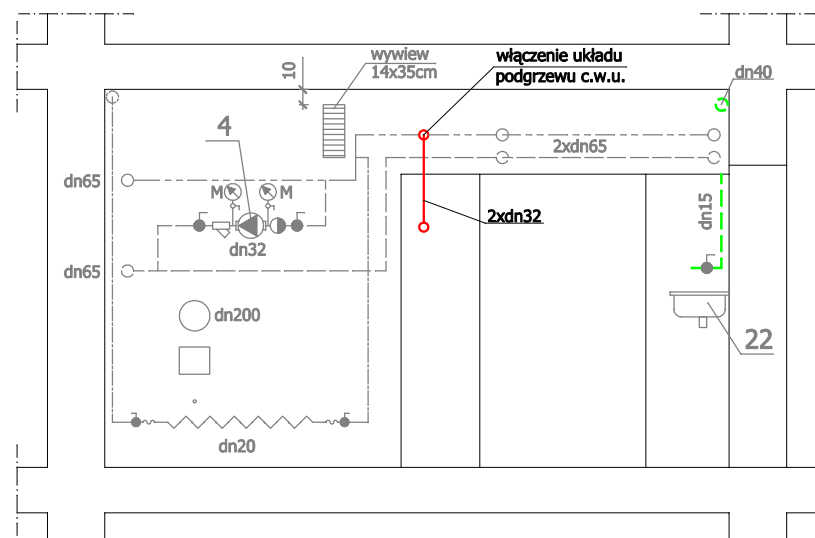
PRZEKRÓJ D-D

1:50



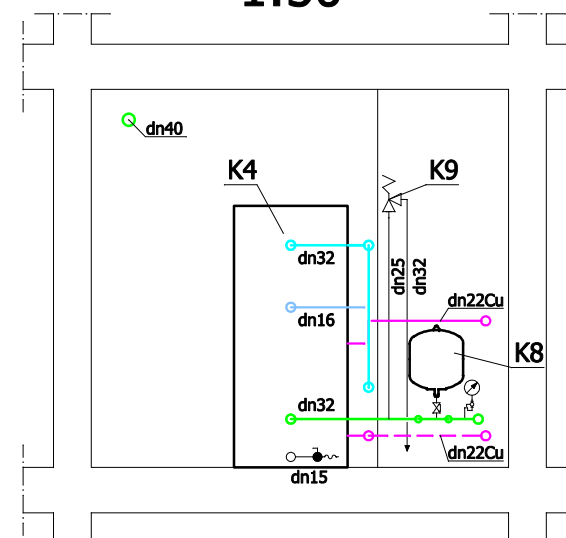
PRZEKRÓJ F-F

1:50



PRZEKRÓJ E-E

1:50



LEGENDA:

- zasilanie instalacji c.o. - projektowane
- powrót z instalacji c.o. - projektowany
- zasilanie instalacji c.o. - w/g oprac. [1]
- powrót z instalacji c.o. - w/g oprac. [1]
- woda zimna - projektowana
- woda zimna - istniejąca
- woda zimna - w/g oprac. [1]
- c.w.u.
- cyrkulacja c.w.u.
- 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.W.U. I UKŁADU KOLEKTORÓW SŁONECZNYCH DO WSPOMAGANIA PRZYGOTOWANIA C.W.U. W BUDYNKU SZKOŁY PRZY UL. SZKOLNEJ 44 W STARCZY		
PRZEDMIOT RYSUNKU	PRZEKROJE	SKALA	RYS.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. PIOTR MAGIERA	nr upr. SLK/0499/PWOS/04	DATA 02.11
SPRAWDZIŁ	mgr inż. ANDRZEJ BORKOWSKI	nr upr. SLK/1453/POWS/06	DATA 02.11