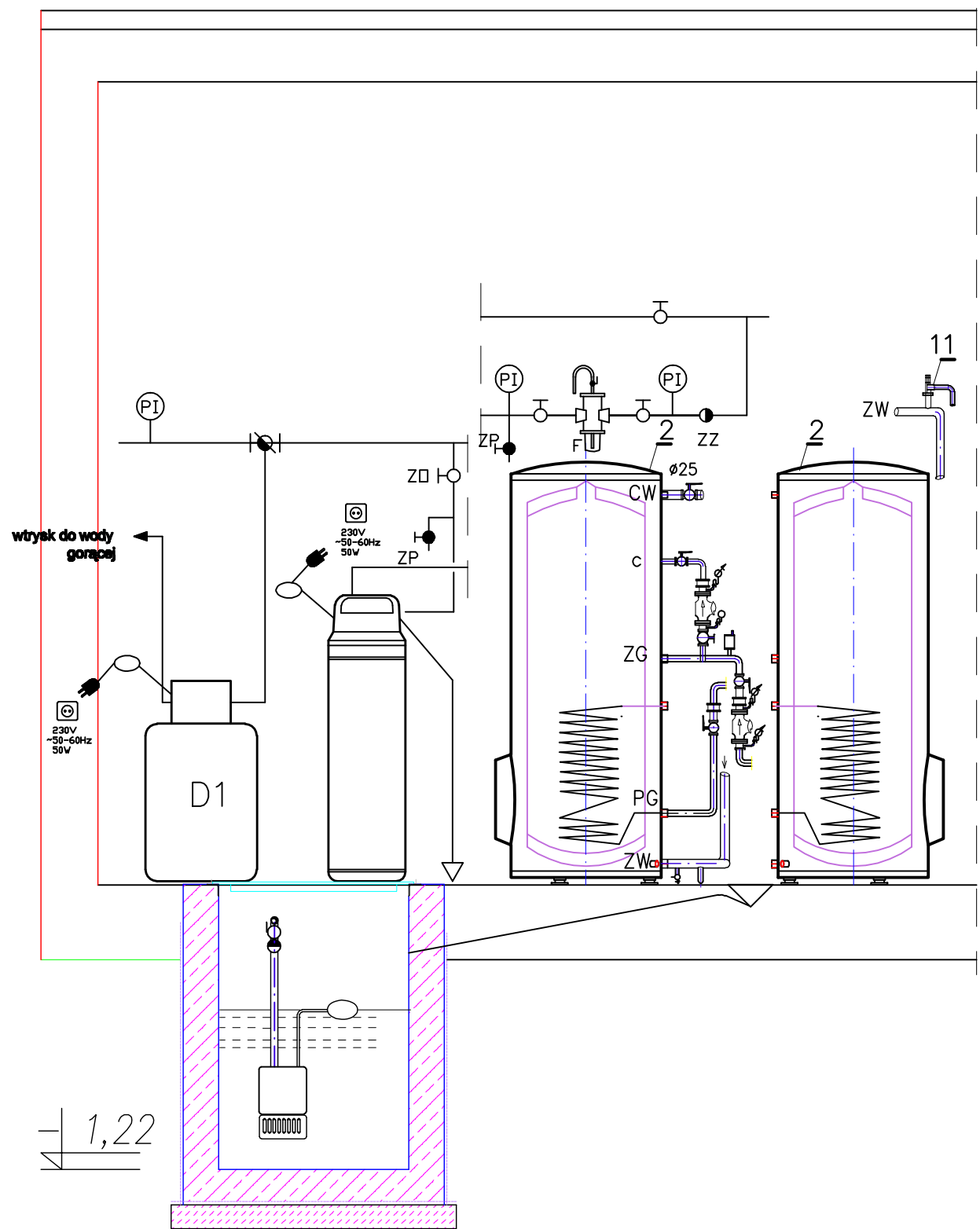
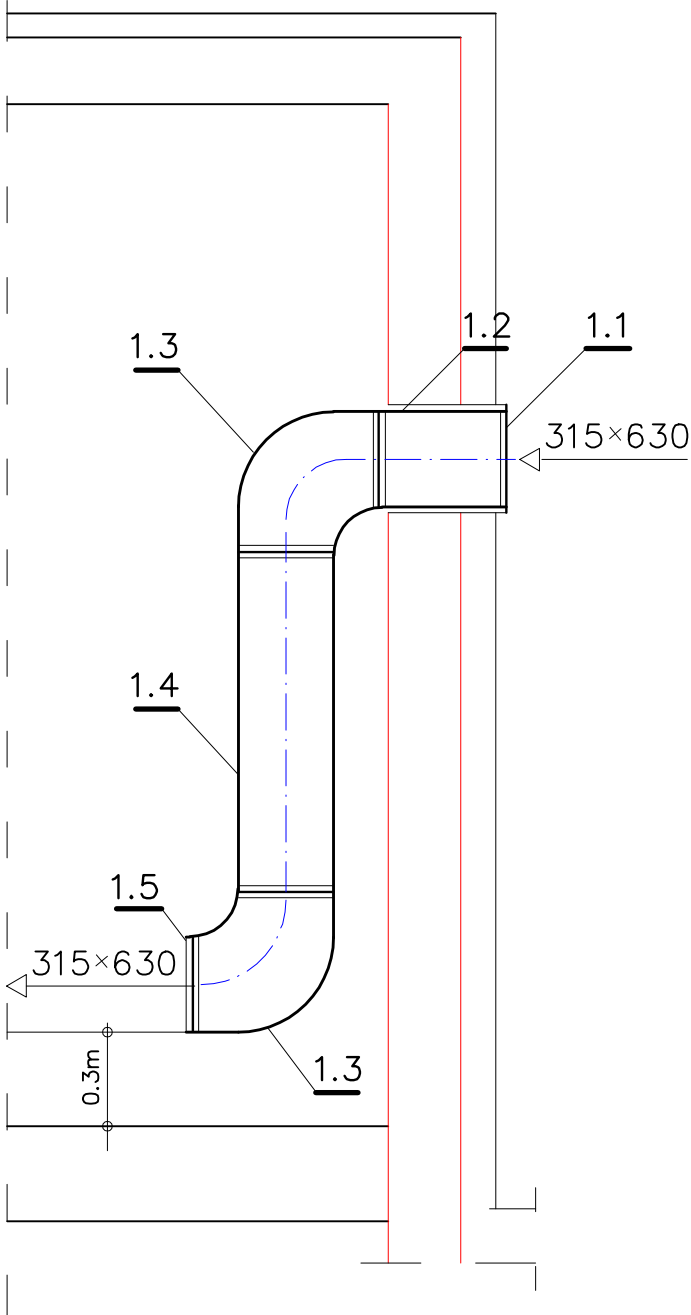


PRZEKRÓJ D-D



PRZEKRÓJ E-E



przewody nawiewne
zaizolować
matami Rockwool

1.5	Kratka wentylacyjna wylotowa o wym. 315x630	1
1.4	Kanał jak 1.2 lecz l=1.2m*	1
1.3	Kolano wentyl. o wym. 315x630, R=150	2
1.2	Kanał wentylacyjny z bl. stal.ocynk. 315x630, l=450	1
1.1	Kratka wentylacyjna wlotowa o wym. 315x630	1

KANAŁ NAWIEWNY–zestawienie

HSW ZPT Sp.zo.o.	Nr arch. proj. PI-3672	Nr zlecenia IMP3431/4/2010			
Skala 1:25	Nr rys. 3672.06	Stanow.	Nazwisko	Nr upr.	Podpis
PRZEKRÓJ D-D, E-E KOTŁOWNIA		Proj.	mgr inż. M.Mucha	114/Tbg/98	08.2010
Projekt przebudowy Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli		Spr.	mgr inż. A.Niedbala	136/Tbg/98	