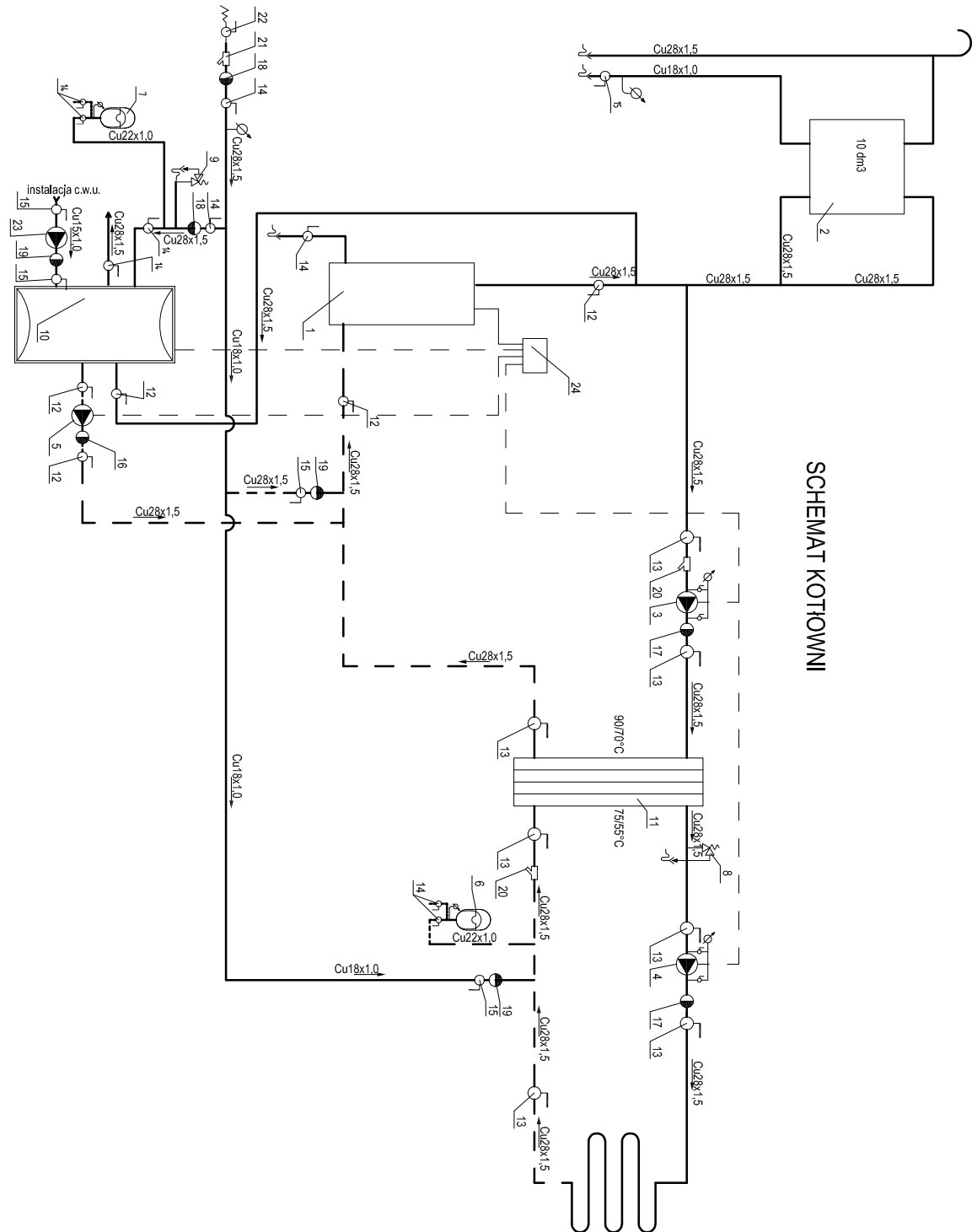


SCHEMAT KOTŁOWNI



OZNACZENIA:

- 1 - kocioł na pelet Q=20kW z zasobnikiem umieszczonym nad kotłem
- 2 - naczynie wzbiorcze otwarte minimum Vu=10 dm3, szt. 1
- 3 - pompa obiegowa UPS20-60 130
- 4 - pompa obiegowa UPE25-60 180
- 5 - pompa ładująca zasobnik c.w.u. UPS25-60 B 180
- 6 - przeponowe naczynie wzbiorcze DE 18
- 7 - przeponowe naczynie wzbiorcze DD8
- 8 - zawór bezpieczeństwa SYR 1915 1/2"
- 9 - zawór bezpieczeństwa SYR 2115 1/2"
- 10 - poziomy wiszący pojemnościowy zasobnik c.w.u. o pojemności 200dm3
- 11 - wymiennik ciepła płytowy XB-04-1-16
- 12 - zawór odciążający gwintowany dn32
- 13 - zawór odciążający gwintowany dn25
- 14 - zawór odciążający gwintowany dn20
- 15 - zawór odciążający gwintowany dn15
- 16 - zawór zwrotny gwintowany dn32
- 17 - zawór zwrotny gwintowany dn25
- 18 - zawór zwrotny gwintowany dn20
- 19 - zawór zwrotny gwintowany dn15
- 20 - filtr siatkowy do wody dn25
- 21 - filtr siatkowy do wody dn25
- 22 - zawór ze złączką do węża dn20
- 23 - pompa cyrkulacyjna UP15-13 B
- 24 - sterownik kotła

IDENTYFIKACJA PROJEKTOWA		PRACOWNIA PROJEKTOWA		ATK	
ARCHITEKT TOMASZ KURIANSKI		UL. JAKUBOWA 10, SZCZECIN 71-270, tel. 0900 54 573		ul. JAKUBOWA 10, SZCZECIN 71-270, tel. 0900 54 573	
BRANŻA:	SANITARNA	REMONT I PRZEBUDOWA PARTEROWEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO W ZABUDOWIE JEDNORODZINNEJ			
FAZA:	PBW				
LOKALIZACJA:	Wieliczkowo, ul. Lipowa 21, Dział Nr 22/71, Obr. Wieliczkowo				
INWESTOR:	Gmina Dobra ul. Szczecińska 10A, 72-003 Dobra				
AUTOR / PROJEKTANT:	mgr inż. Mariusz Cicho upr. prof. ZAP/0106/PW/OS/11		PROJEKT:		
SPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Jakub Głuchowski upr. prof. ZAP/0222/POC/5-12		PROJEKT:		
Tytuł rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGI KOTŁOWNI		INSTRUKCJA:		
DATA:	KWIECIEŃ 2016 r.	SKALA:	--		
PRACA KOTŁOWNI, ZASTĘPCY					
Zgodnie z art. 11 Ustawy o Urbanistyce i Planowaniu Przestrzennym z dnia 10.03.1984r. (Dz. Ust. z późn. zm.)					