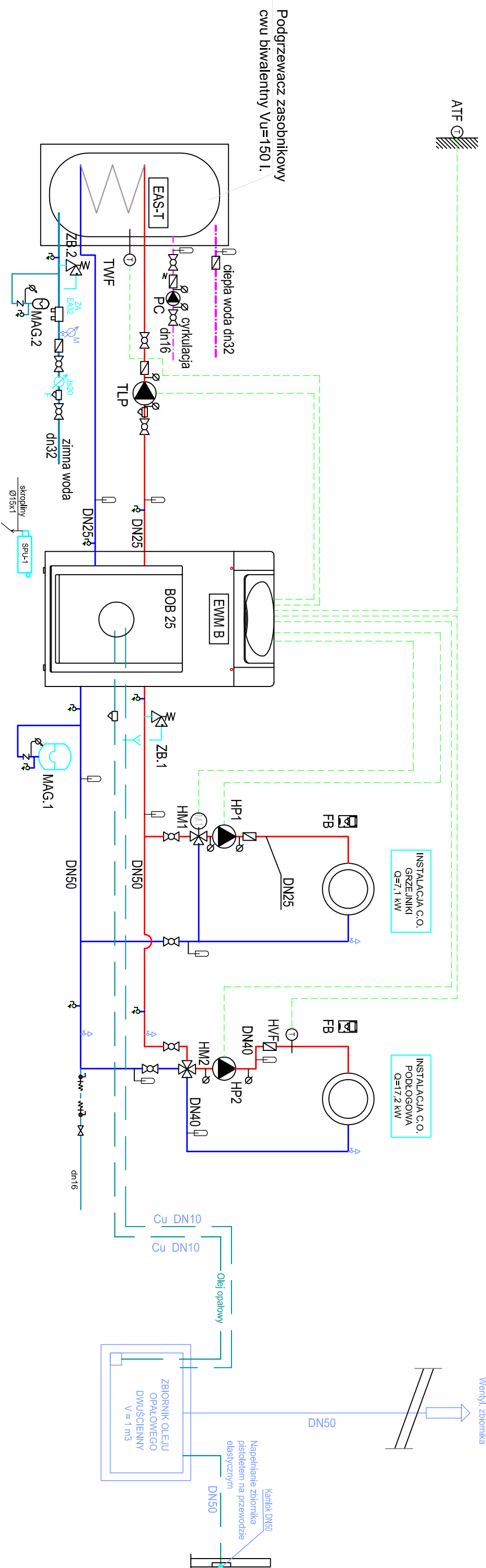


SCHEMAT KOTŁOWNI



Legenda:

	EWMB	kocioł olejowy stalowy BOB 25 21-25 KW lub równoważny z palnikiem olejowym R1-V dwusobnowym z rozszerzonym modelem EWM B o drugi obieg grzewczy podgrzewacz c.w.u. EAS-T 150 C o poj. 150 l, z pełnym wyposażeniem, regulacją oraz izolacją termiczną lub równoważny.
	EAST	regulator pokojowy QAC34 (w zakresie dostawy koła)
	ATF	czujnik temp. zewnętrznej
	FB	regulator pokojowy RGTRGRGRTF lub równoważny
	HM1	zawór regulacyjny 3-drogowy,
	HM2	mieszacz z zaworem 4 drogowym WIT-R-BL OOK T60-4 Delta HE55 (index 010454) z pompą obieguową lub równoważną - kpl. 1
	HP2	uwaga: sposób podłączenia wg wytycznych dostawcy
	HP1	pompa obieguowa c.o. Wilo-Staras 24/1-4 lub równoważna
	TLP	pompa ładująca c.w.u. Wilo-Star 30/4 lub równoważna
	PC	pompa cyrkulacyjna c.w.u. Wilo-Star-Z15 lub równoważna
	HVF	czujnik zasilania obiegu c.o. QAD36 - dostawa wraz z modulem EWM B lub równoważny
	MAG.1	przeponowe naczynie wzbiorcze 50N Reflex lub równoważny
	MAG.2	przeponowe naczynie wzbiorcze do c.w. N25/3 Reflex lub równoważne
	TWF	czujnik temperatury c.w.u. WWF lub równoważny
	ZB	zawór bezpieczeństwa SYR 1915 Dn 15 lub równoważny
	WWF	czujnik temperatury c.w.u.
	EWMB	moduł rozszerzony dla 2 obiegów grzewczych z zaworami mieszającymi lub równoważny
	Automatyka:	

CAPADO PRACOWNIA PROJEKTOWA		43-300 Bielesko-Biała, ul. Włocławska 74/2 tel. 060 299 697, capado.buro@op.pl	
Temat projektu :		Budowa skoczni narciarskich HS16 i HS30 w Chochobowie	
Investor :	Gmina Czarny Dunajec ul. Józefa Piłsudskiego 2, 34-470 Czarny Dunajec		
Lokalizacja :	Chochobów, Gmina Czarny Dunajec, działki nr : 7167/1, 7767/2, 7768/3, 7769/2, 7766/1, 7766/2, 7764/4, 7764/1, 7763/2, 7768/4, 7769/1.		
Temat rysunku :	SCHEMAT KOTŁOWNI OLEJOWEJ		
Projektant :	mgr inż. Roman Toczkońska nr upr. 78/86 , 79/86		
	Edward Nowak upr. nr 38/M/84		
Sprawdzający :	mgr inż. Paweł Zawalski nr upr. 529/74/Kt		
Branża:	instalacje sanitarne	Skala:	
Faza:	PW	Data:	02.10.2016
Prawa autorskie zastrzeżone. Koplowanie, publikowanie, udostępnianie bez zgody autora zabronione		Nr rys.	8