



$Q = 14195 \text{ W}$
dn25x1,2 Steel

LEGENDA:

- Przewody instalacji c.o. - zasilanie i powrót układane w posadzce - 16x2,0 PE-RT/AL/PE-RT
- Szafki instalacyjne podtynkowe do rozdzielaczy
- Grzejnik stalowy płytowy dolnozasilany - FTV
- Grzejnik stalowy płytowy boczozasilany - FKO
- Grzejnik łazienkowy drabinkowy

Rozdzielacz:										
Symbol:	KAN ROZDZ UFST [9]				Producent:	KAN				
ts/θr [oC]:	39,8 / 25,3				Szafka:	SZAFKA PODTYNKOWA SLIM+ KAN				
Q [l/min]:	7,5				Δp [Pa]:	2624				
Pomieszczenie-Odbiornik	Nastawa	Q	A	T	dn	Ltot	ΦHL	Δptot	w	
		l/min	m²	m	mm	m	W	Pa	m/s	
1.1 - (A)	0,8 l/min	0,78	12,7	0,20	16x2	67,5	755	1277	0,12	
1.1 - (G)	0,8 l/min	0,75	10,3	0,20	16x2	65,1	612	1008	0,11	
1.1 - (F)	1,0 l/min	0,90	11,7	0,20	16x2	80,6	696	1424	0,13	
1.1 - (C)	0,8 l/min	0,75	12,2	0,20	16x2	61,5	721	1122	0,11	
1.1 - (E)	1,0 l/min	0,96	12,7	0,20	16x2	85,2	755	1610	0,14	
1.1 - (B)	0,9 l/min	0,89	12,7	0,20	16x2	78,5	756	1475	0,13	
1.1 - (D)	0,9 l/min	0,82	12,7	0,20	16x2	72,3	756	1354	0,12	

Inwestor			
Miasto Brańsk, ul. Rynek 8, 17-120 Brańsk			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Strażnica OSP	Data	26.05.2023
		Skala	1 : 50
		Nr rys.	2
Tytuł Rysunku	RZUT PIĘTRA INSTALACJA CO	PW	
Jednostka projektowa ATELIER >>ZETTA<<			
	SIEDZIBA: ul. Próżna 10/2, 03-511 Warszawa, tel: +48 22 812 64 ODDZIAŁ: ul. Sułkowska 2/11, 15-442 Białystok, tel: +48 85 742 49 49 www.zetta.com.pl, e-mail: zetta@zetta.com.pl		
mgr inż. M.Sawicki		mgr inż. M.Sawicki	podpis
aut. rysunku		BL22209 PDOLIS/1322/01	
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U. 24, poz. 63 z dn. 4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu-ZABRONIONE			