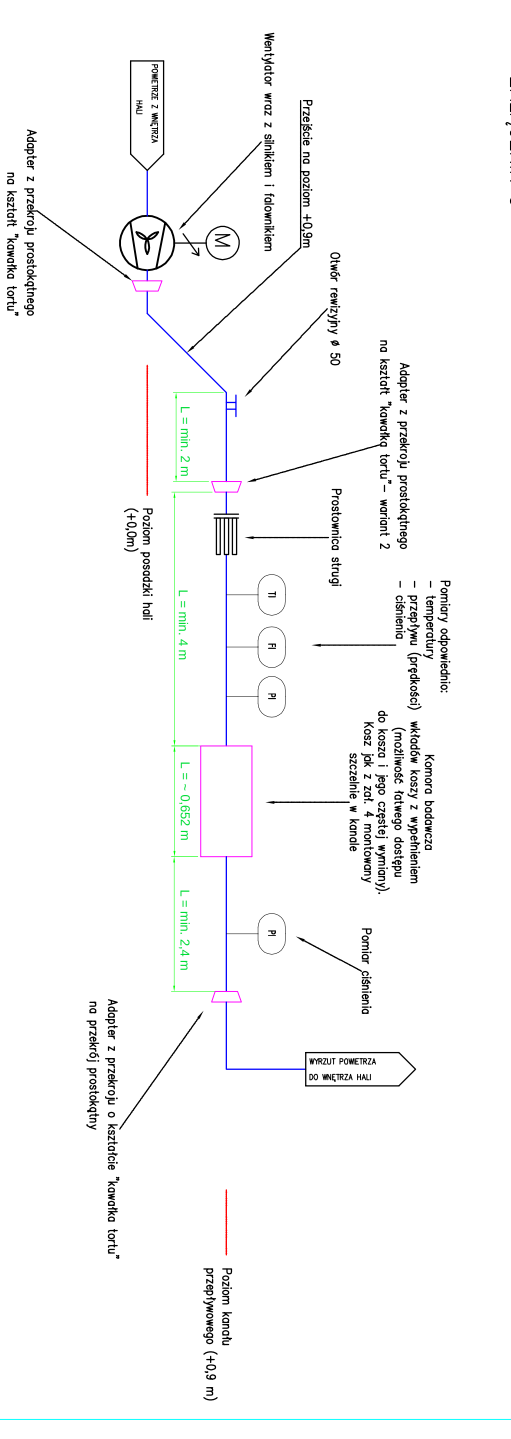
ZAŁĄCZNIK 5



wariant 1 (na wyłocie z wentylatora)

SPRAWDZAJĄCY/CHECKER	ASYSTENT/ASSISTANT	PROJEKTANT/DESIGNER	BRANŽA/DISCIPLINE	9001	NR RYS./DWG NO	TYTUŁ RYS. DWG TITLE Stano			REW. DATA REV. DATE	0 05.2017
CKER	П	ĒR	.INE NAZWISKO NAME	9001-PP00-T-001-D-004-RC		Wstępny schemat technologiczny Stanowisko kanału przepływowego do badania oporów przepływu	Fundelskie Program Replaceby		WYSZCZEGÓLNIENIE DESCRIPTION	New Lja O
			NR UPR. LICENSE NO	01-D-0		chnologicz rzepływow	SOB ENERGY	WYKONAWCA/CONTRACTOR		
05.2017	05.2017	05.2017	DATA PODPIS DATE SIGNATURE	04-R0		ny ego do b	Unia Europejska Europejski Fudesz Rozwoju Regionálnego			
						adania o				
AUTHORIZATION	THIS INFORMAT		NINIEJSZA INFOI LUB PRZE ODPOWEDNIEGO			porów p				
A BT CONTRACTOR.	MITH PARTIES OTH	NALEŻY Z	wacja jest zastr Kazywana stronom Pisemnego upoważi	0	REW./REV	rzepływu				
PODDES WIEGZA REGIANCIA, EST JOSEGZONI FORDAL I EN MOZ ER KORDINAN, LUMINANA SONATURE COPONEDIREO PERADOCININAN STORMAN MOZ DE LO OTRIONE LES TROBACCES INVESCES INVE			_	ARK./SHEET		45-324 Opde	SBB ENERGY S.A.	PROJEKTOWAŁ DESIGNER		
ירד מבי והנאובה	O SHALL NOT BE	MYKONAWCY.	ie noże być kop Torych Jest Adri Ez wykonawce, n	Α1	FORMAT/SIZI		χde -	Y SA	' '	
OPON REQUEST BY	COPIED, DISCLOSED EDIFIC WRITTEN		YOWANA, UJAWNIANA YOWANA, BEZ YNEJSZE INFORMACJE	ı	ARK./SHEET FORMAT/SIZE PODZ./SCALE				ZATWERDZIŁ APPROVER	