

VYSTROJENÍ VODOMĚRNÉ ŠACHTY

SDRUŽENÉ vodoměry TT-DATAWATER WPV

Sdružený vodoměr s výměnitelným měřicím mechanismem, typ WPV

Popis: Woltmann vodoměr s výměnitelným měřicím mechanismem, typ WP

Konstrukce:

- konstruovány v souladu s ISO 4064
- schváleny ve třídě přesnosti B v souladu s EEC 75/33
- výměnitelný měřicí mechanismus
- osa rotace oběžného kola rovnoběžná s osou potrubí
- sekundární měřidlo je mokroběžný vícevtokový vodoměr
- montážní poloha horizontální, PN 16, PN 10

Výhody:

- vybaven přípravou pro 3 impulsní výstupy (2 reed a 1 opto)
- vyrobeno z hydrokopických, antimagnetických a opotřeбенí odolných plastů
- vysoká spolehlivost měření
- lze dodat ve variantě pro studenou vodu do 30°C



Základní parametry:

DN	mm	50x20	65x20	80x20	100x20
Skutečné parametry					
Q _{min}	m ³ /h	0.020	0.020	0.020	0.020
Q _t	m ³ /h	0.0375	0.0375	0.0375	0.0375
Q _n	m ³ /h	15	40	40	60
Q _{max}	m ³ /h	90	200	200	300
Rozběhový průtok	m ³ /h	0.008	0.008	0.008	0.008
Max. rozsah počítadla	m ³	10 ⁵	10 ⁶	10 ⁵	10 ⁶
Min. odečítaná hodnota	l	1	1	1	1
H	mm	130	140	140	140
h	mm	75	93	93	105
A	mm	245	280	280	280
B	mm	160	180	180	180
H1	mm	136	146	146	146
L	mm	270	300	300	350
Počet děr		4	4	4/8	8
Hmotnost	kg	10.2	11.2	13	16
PN	bar	16	16	16-10	16
EEC čísla schválení		6.152.98.14	6.152.98.14	6.152.98.14	6.152.98.14

Diagram průběhu chyby měření

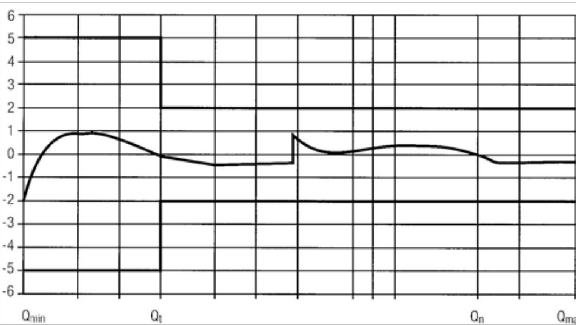
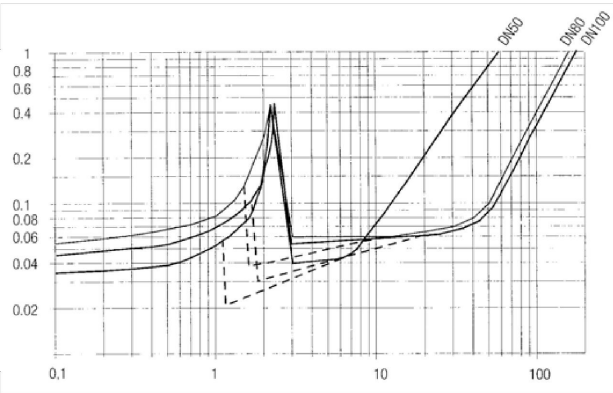
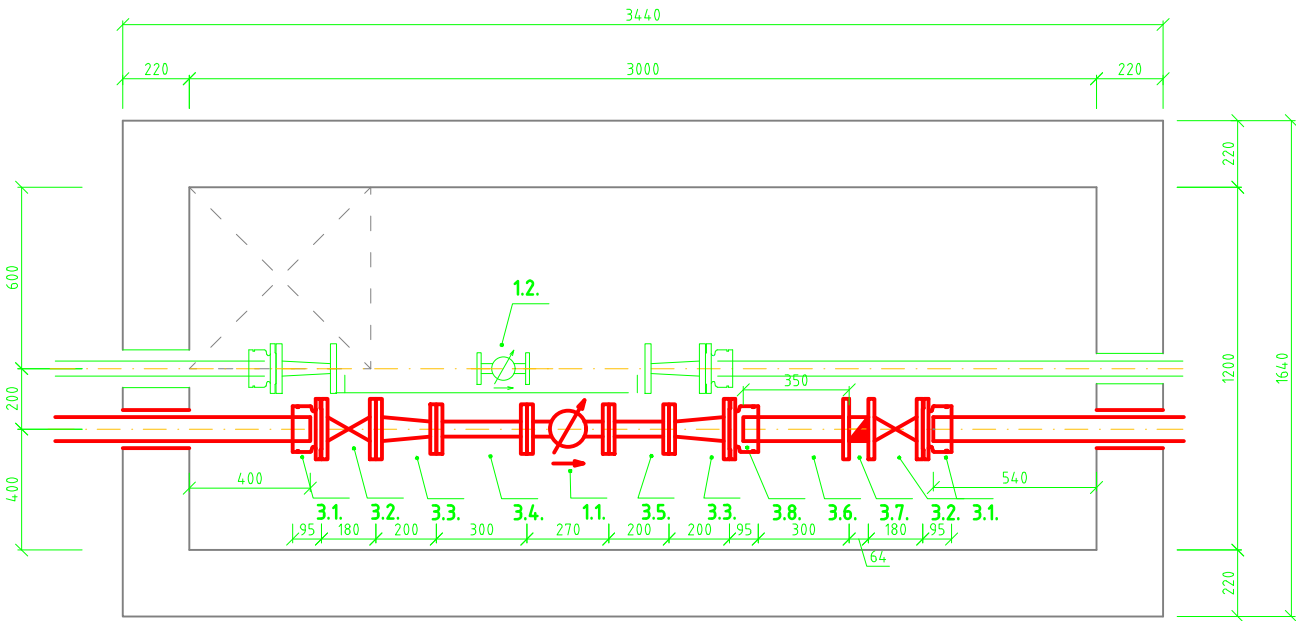


Diagram tlakových ztrát



G.A.S. a.s.
U Kyjovky 3928 / 1, 695 01 HODONÍN (Cz)
tel: +420 518 / 700 111,125 . Fax: +420518 / 700 222.
E-mail: gas@gas-as.cz



A	STROJE A ZAŘÍZENÍ	
01.1.	VODOMĚR WPV DN 50/20 (SDRUŽENÝ)	1 ks
0.1.2.	VODOMĚRNÁ SESTAVA DN25	1 ks
B	POTRUBÍ A ARMATURY	
03.1.	PŘÍR. č. 0400, DN 80/90, PN 16	2 ks
03.2.	ŠOUPÁTKO DN 80 S RUČNÍM KOLEM	2 ks
03.3.	REDUKCE FFR DN 80/50	2 ks
03.4.	FF-kus DN50 L300	1 ks
03.5.	FF-kus DN50 L200	1 ks
03.6.	F000 DN80 L350	1 ks
3.7.	ZK BEZPŘÍRUBOVÁ DN80 L64	1ks
3.8.	PŘÍRUBA Č.7602 DN80 L78	1ks

ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	Ing. Lubomír Novák—AVONA projekce, inženýring, stavební činnost IČO 12650757, DIČ CZ5805092392 741 01 Nový Jičín, Divadelní 14 tel.: 556 709 267, 603 540 643	
ING. L. NOVÁK	ING. R. NOVÁK		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	M.Ú.: FRENŠTÁT P/R		
INVESTOR: MĚSTO FRENŠTÁT P/R, NÁM. MÍRU 1, 744 01 FRENŠTÁT P/R			
AKCE: REKONSTRUKCE VODOVODNÍ PŘÍPOJKY PRO ZÁKLADNÍ ŠKOLU ZÁHUNÍ VE FRENŠTÁTĚ P/R (ROZDĚLENÍ ODBĚRŮ PRO OBJEKTY Č.P. 408 A 407)		FORMÁT	A4
		DATUM	07/2019
		ÚČEL	DŮR
		ARCH. ČÍSLO	075/2019
OBSAH:		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
VYSTROJENÍ VODOMĚRNÉ ŠACHTY		1:25	D.5.