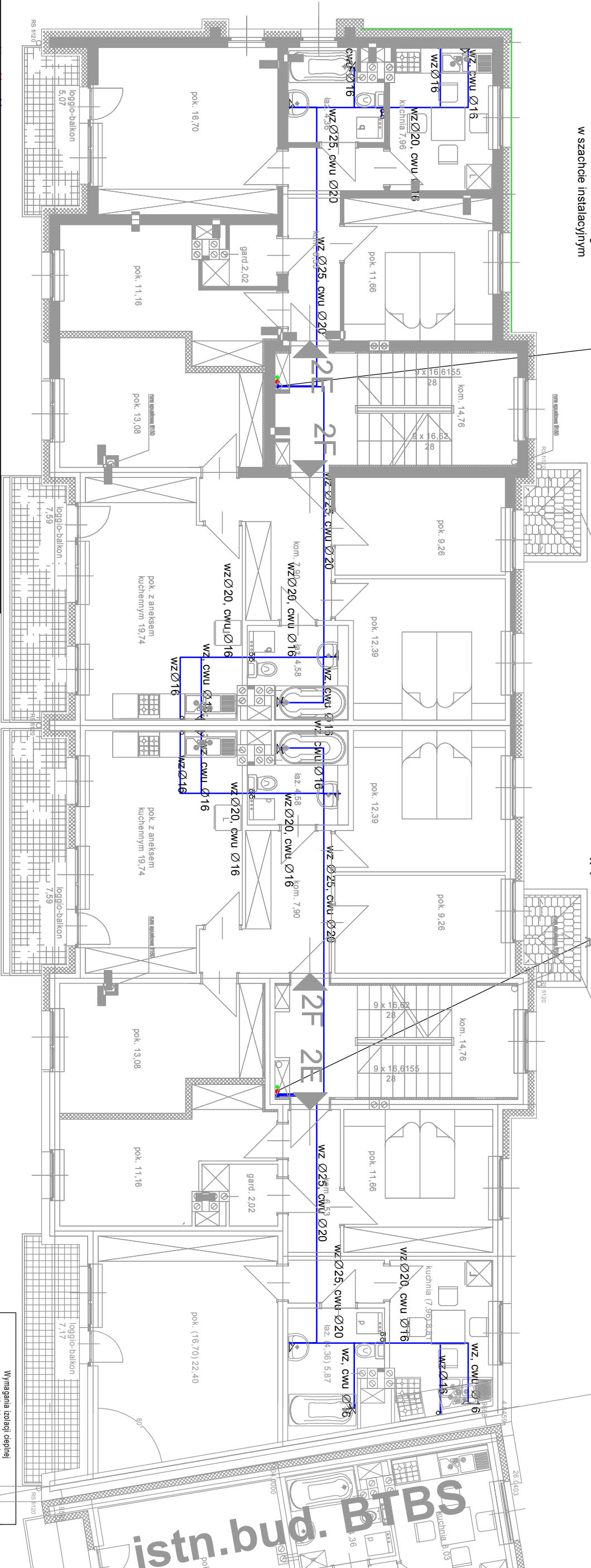


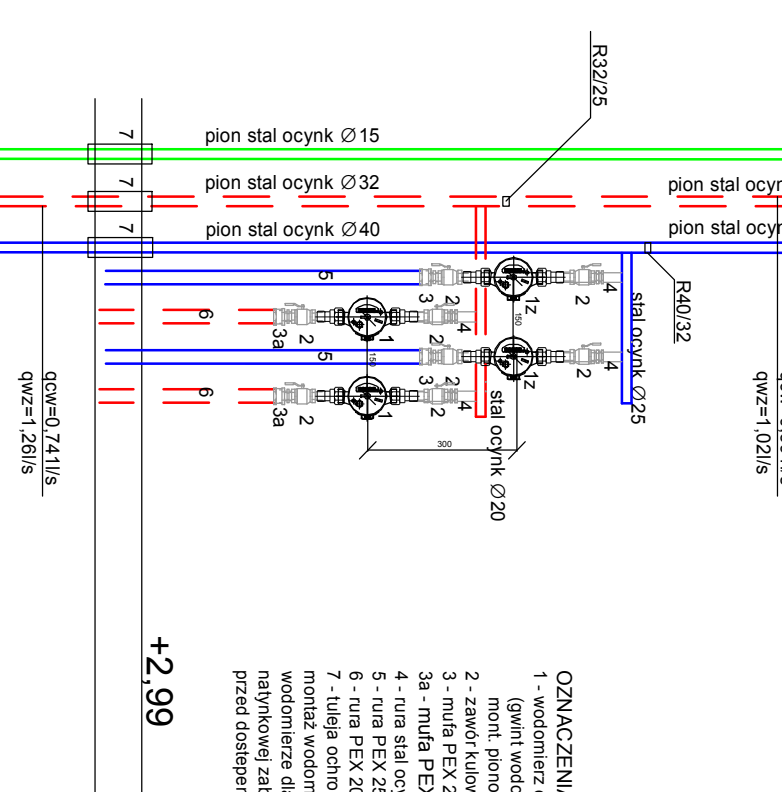
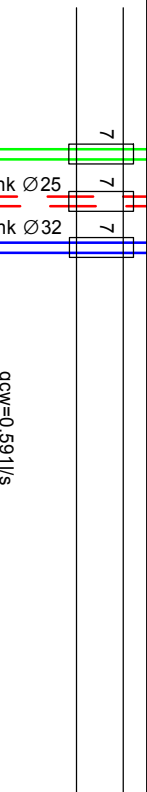
KLATKA SCHODOWA NR 2

2 kpl zestawów wodomierzowych Ø15.
kpl - wodomierz do wody zimnej i ciepłej
dla lokalu mieszkalnego nr 2E
dla lokalu mieszkalnego nr 2F
w szachcie instalacyjnym



pozioim = + 299 cm

2 zestawy wodomierzowe dla lokalu mieszkalnego nr 2E dla lokalu mieszkalnego nr 2F w szachcie instalacyjnym



OZNACZENIA:

- 1 - wodociąg objętościowy np. Aquadist+ Ø150 (gwint wodociągowa Ø20, Q3=2,5m3/m)
 - 2 - zawór kulowy dniz0
 - 3 - rura PEX 25 /GZ 3/4"
 - 3a - rura PEX 25 /GZ 3/4"
 - 4 - rura stal ocynk Ø20 L~0,10m
 - 5 - rura PEX 25
 - 6 - rura PEX 20
 - 7 - tuleja ochronna - rura stal Ø65
- montaż wodociąga wykonać w pionie wodociągu dla lokali w szafce natynkowej zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych

+2,99

rurow PE-X/Al/PE-RT łączone na zaciśk (np. system Tigris Wavin):

- 0,16 - 16x2,0 ; 0,20 - 20x2,25 ; 0,25 - 25x2,5
przewodzący w izolacji termicznej w posadzce i brukach ścieńczeniach,
zastosować izolację polietylenową pokrytą folią w kolorze niebieskim i czarnym gr. 6 mm
podejścia pod przybory wykonac z wężyków elastycznych
w oplocie stalowym 1/2",
pion wodociągowy zaizolować otuliną z pianki poliuretanowej o gr. zgodnie z tabelą, pion w s
k/schodowej

Wymagania izolacji cieplnej przewodów i komponentów	
Lp	Rodzaj przewodu lub komponentu Min. gr. izolacji cieplnej (materiał 0,035 W/m ² K)
1	Ø wewn. do 22 mm 20 mm
2	Ø wewn. od 22 do 35 mm 30 mm
3	Ø wewn. od 35 do 100 mm tłuma sterofon wewnętrznie i z zewnątrz

Tytuł rysunku			
RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA WODOCIĄGOWA			
Nazwa obiektu budowlanego			
Projekt Budowlany BUDYNEK MIESZKALNY wielorodzinny 2-u.k.IV kond.+p na dz. nr 711 obr. BIAŁOGARD 0017 gm. BIAŁOGARD			
Projektant		inż. Stefan Majchrowski uprawnień nr GT-83-46-8/76 upr. bud. w zakresie instalacyjno-inżynieryjnej w branży sanitarniej	
Sprawdził:		mgr inż. Tobiasz Nowakowski upr. nr AN-83-46-12/76 upr. bud. w zakresie instalacyjno-inżynieryjnej w branży sanitarniej	
Opracował		mgr inż. Magdalena Majchrowska - Potapska	
Data	Skala	Brzozna	Nr rys
05.2018	1:100	SANITARNA	S4
			Nr strony
			19