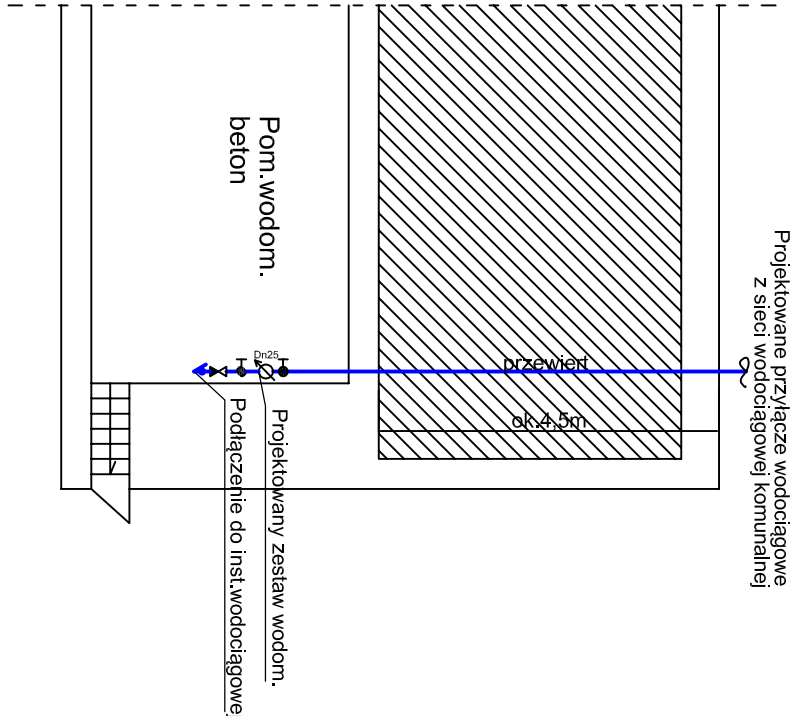


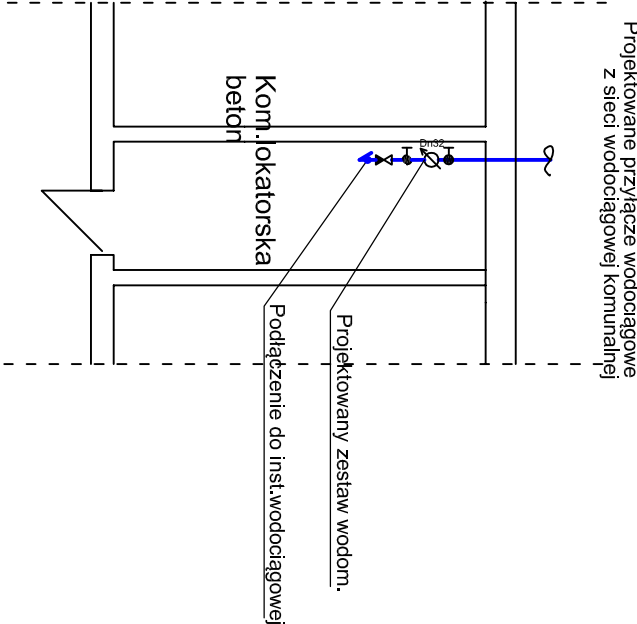
MAROSZEK

Budynek ul.Młyńska 48 (P2)
Pivnica- wejście w bramie



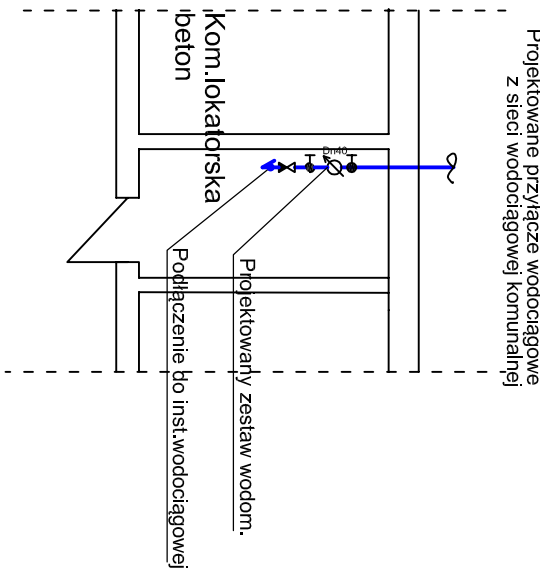
- 1- Zawór odcinający Dn25
- 2- Wodomierz V=4.0m3/h Dn20 na konsoli wodomierzowej
- 3- Zawór antyskażeniowy typ EA Dn25

Budynek ul.Młyńska 50 (P3)
Pivnica



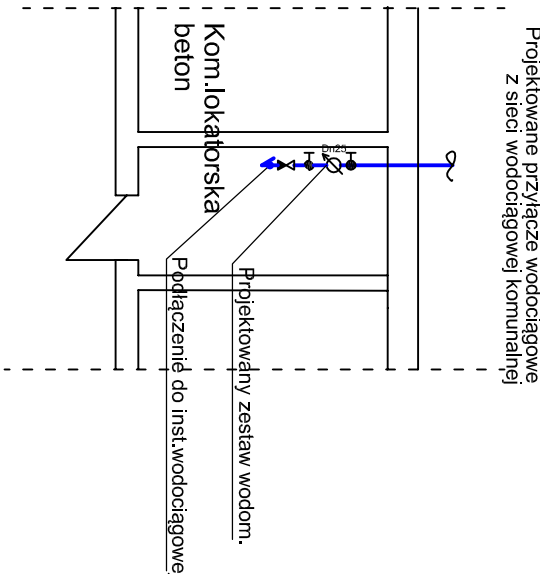
- 1- Zawór odcinający Dn32
- 2- Wodomierz V=4.0m3/h Dn20 na konsoli wodomierzowej
- 3- Zawór antyskażeniowy typ EA Dn32

Budynek ul.Młyńska 54-Kościuszki 61(P7)
Pivnica



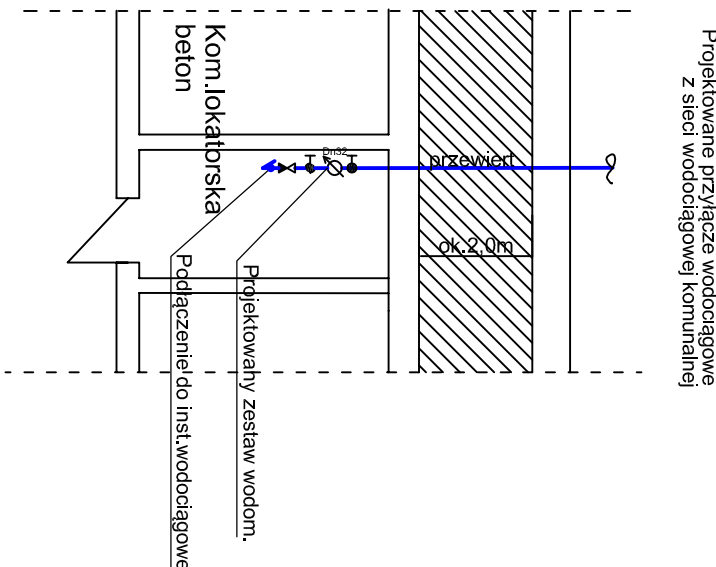
- 1- Zawór odcinający Dn40
- 2- Wodomierz V=6.3m3/h Dn25 na konsoli wodomierzowej
- 3- Zawór antyskażeniowy typ EA Dn40

Budynek ul.Młyńska 56 (P8)
Pivnica



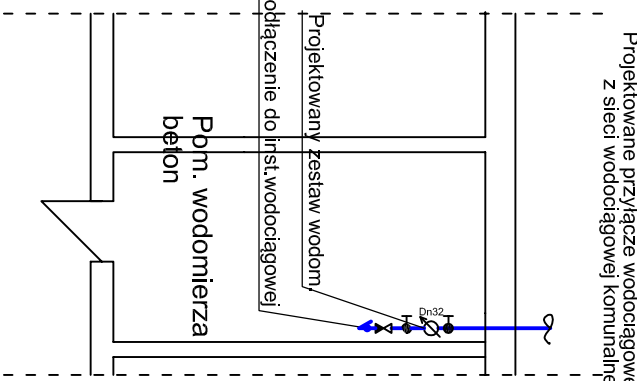
- 1- Zawór odcinający Dn25
- 2- Wodomierz V=4.0m3/h Dn20 na konsoli wodomierzowej
- 3- Zawór antyskażeniowy typ EA Dn25

Budynek ul.Młyńska 63 (P15)
Pivnica



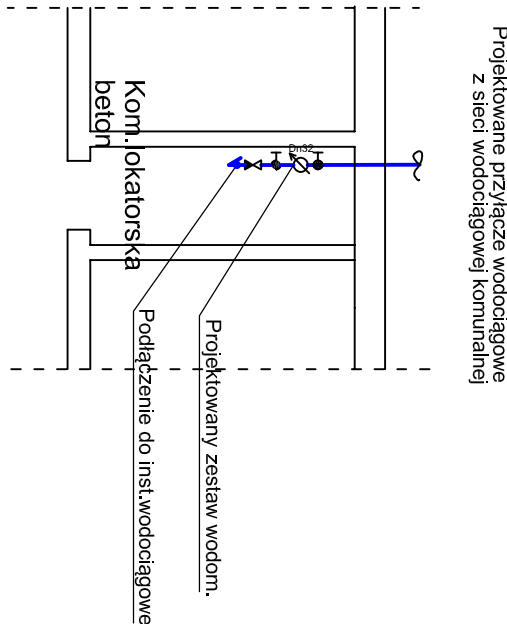
- 1- Zawór odcinający Dn32
- 2- Wodomierz V=4.0m3/h Dn20 na konsoli wodomierzowej
- 3- Zawór antyskażeniowy typ EA Dn32

Budynek ul.Młyńska 65 (P17)
Pivnica



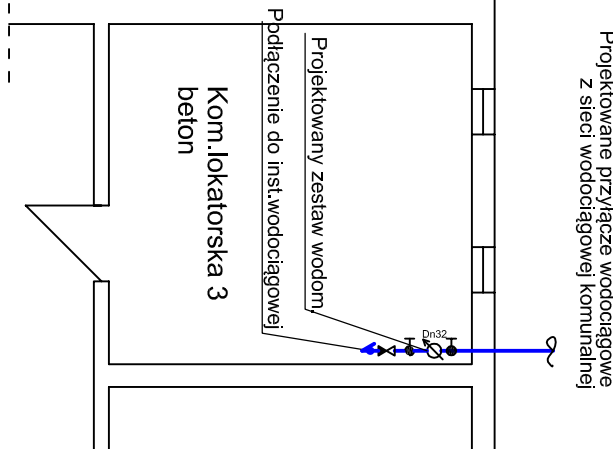
- 1- Zawór odcinający Dn32
- 2- Wodomierz V=4.0m3/h Dn20 na konsoli wodomierzowej
- 3- Zawór antyskażeniowy typ EA Dn32

Budynek ul.Młyńska 60 (P10)
Pivnica



- 1- Zawór odcinający Dn32
- 2- Wodomierz V=4.0m3/h Dn20 na konsoli wodomierzowej
- 3- Zawór antyskażeniowy typ EA Dn32

Budynek ul.Młyńska 64 (P13)
Pivnica



- 1- Zawór odcinający Dn32
- 2- Wodomierz V=4.0m3/h Dn20 na konsoli wodomierzowej
- 3- Zawór antyskażeniowy typ EA Dn32

AGBIL

PROJEKTUJĄCY:	Usługi Projektowe mgr inż. Małgorzata Kręć			telefon	(94) 341-14-24
	75 - 124 Koszalin, ul. Mieszka 1-go 5A				
INWESTOR:	MMWK Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 14, 75-711 Koszalin				
OBIEKT:	Sieć wodociągowa wraz z przyłączami w m. Koszalin, ul. Młyńska				
TREŚĆ PRACOWNICZEGO INWENTARYZACJA POMIESZCZENI WODOMIERZY					
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Małgorzata Kręć	PODPIS:	DATA:	październik 2019 r.	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Małgorzata Kręć	SPRAWDZIŁ:		1:100	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Małgorzata Kręć	INWENTARYZACJA:			

Inw2