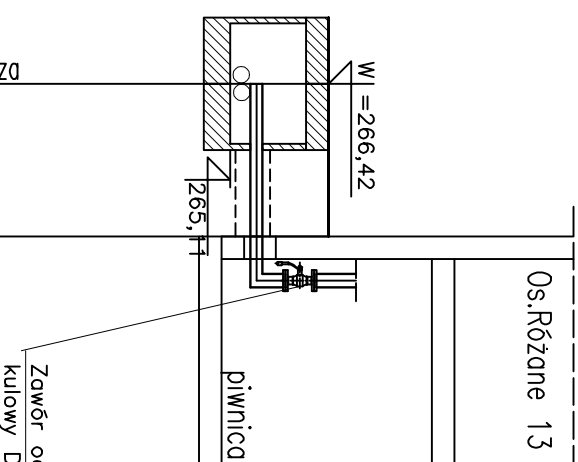
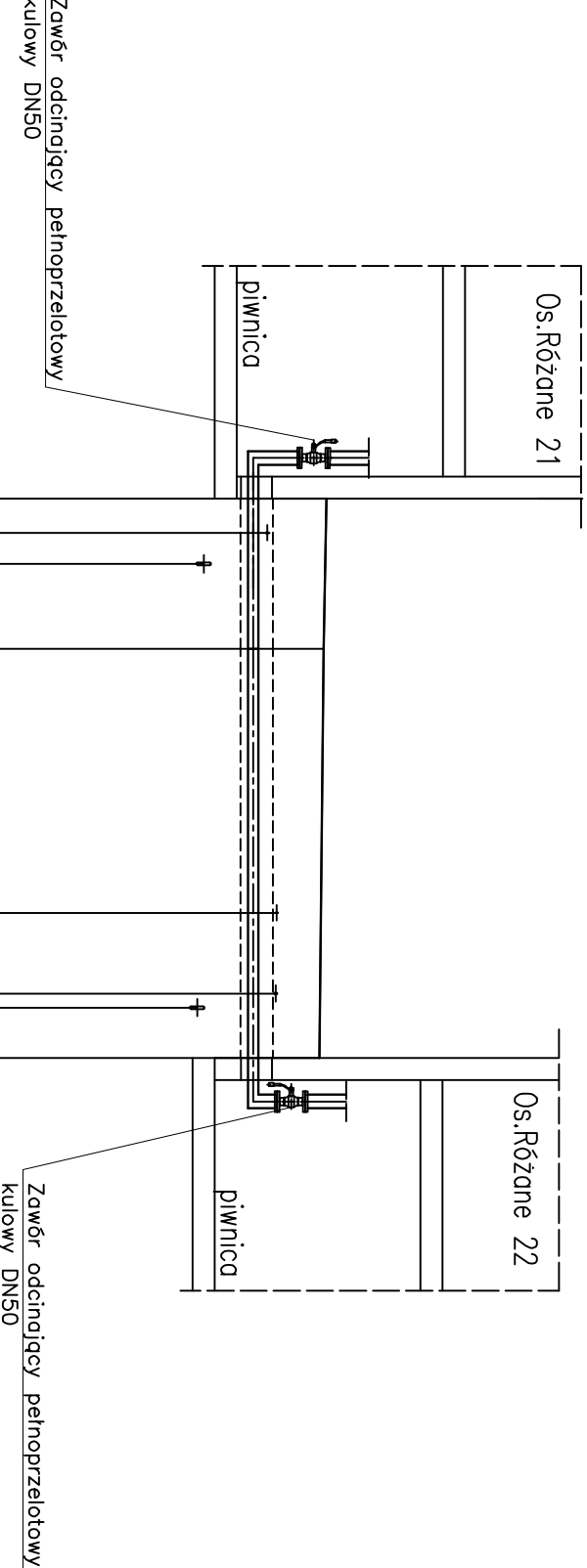
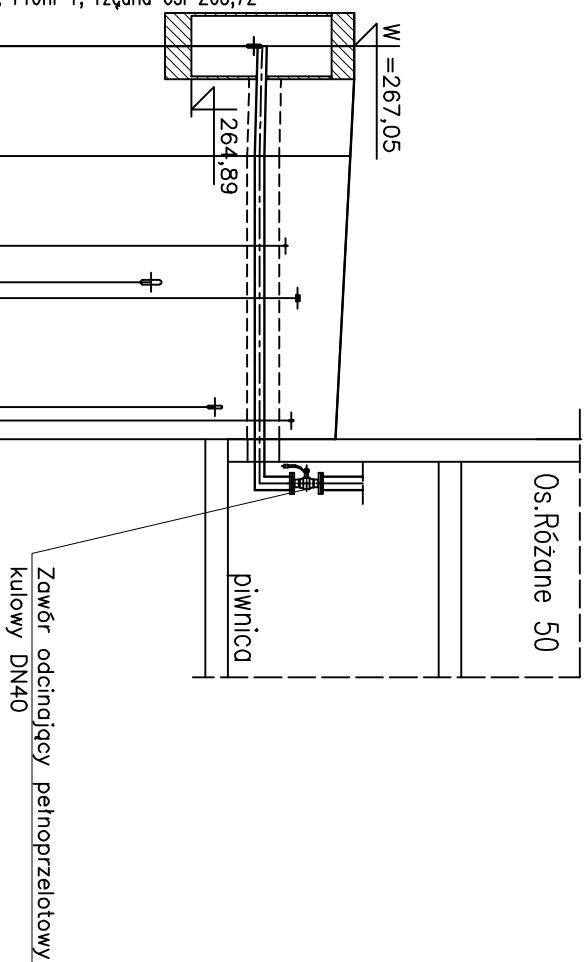
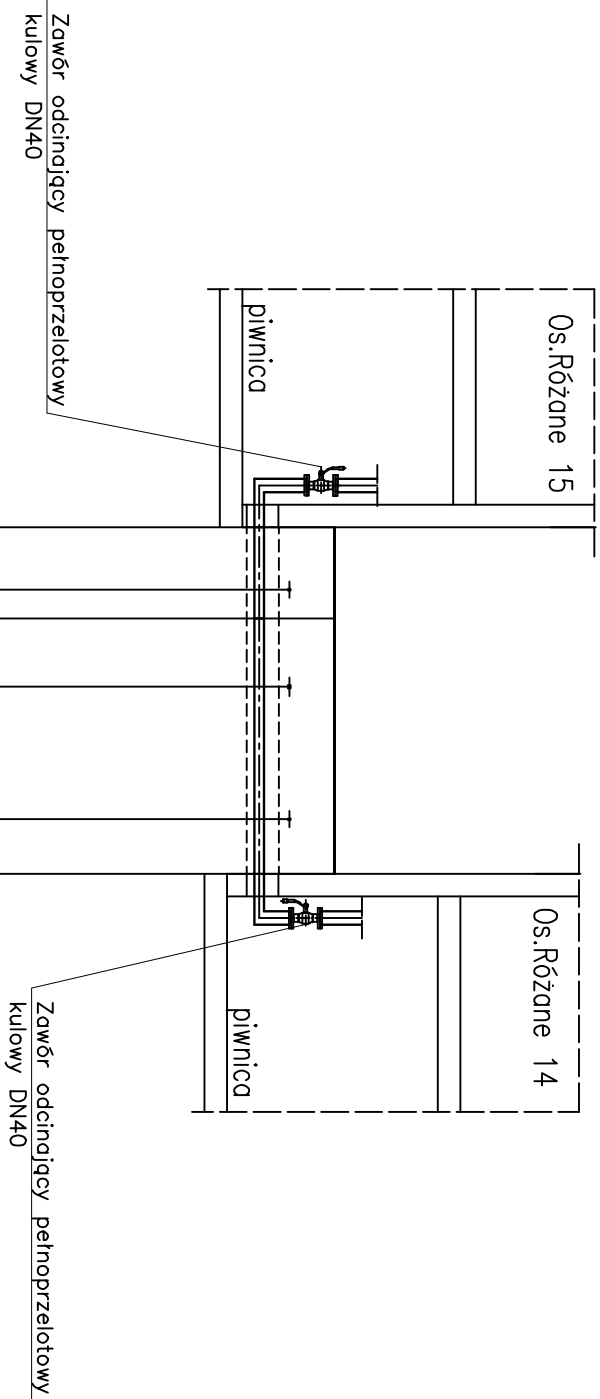


Opis powierzchni terenu

Opis powierzchni terenu

Opis powierzchni terenu

Opis powierzchni terenu



**UWAGA:**  
Dla średnic powyżej DN100  
na gałęzi zasilającej należy  
zastosować izolacje serii Z

LEGENDA:

Proj.przyłącze ciepłownicze

Podziałka 1:100/250

P.p.=255,00

Rzędna istniejącego terenu	267,40	267,40
Rzędna osi proj. rurociągu	266,40	266,40
Długość odcinka	3,04	8,49
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=11,53	i=0,0 ‰
Proj. średnica nominalna, materiał	2xø48,3/125	
Prędkość, przepływ		
Hektometr i odległości	00	3,04 5,31 9,71 11,53

Podziałka 1:100/500

P.p.=255,00

Rzędna istniejącego terenu	267,05	267,00	266,80
Rzędna osi proj. rurociągu	265,83	265,79	265,79
Długość odcinka	7,31	18,81	
Proj. spadek rurociągu, odległość	i=0,5 ‰ L=18,81	i=0,0 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	2xø48,3/125		
Prędkość, przepływ			
Hektometr i odległości	00	7,31 13,28 16,75 26,12	

Podziałka 1:100/500

P.p.=255,00

Rzędna istniejącego terenu	265,60	265,56	265,50
Rzędna osi proj. rurociągu	264,60	264,60	264,60
Długość odcinka	10,19	27,85	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=38,04	i=0,0 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	2xø60,3/140		
Prędkość, przepływ			
Hektometr i odległości	00	4,3 10,19 28,15 33,64 38,04	

Podziałka 1:100/250

P.p.=255,00

Rzędna istniejącego terenu	266,42	266,42
Rzędna osi proj. rurociągu	265,46	265,46
Długość odcinka	5,08	
Proj. spadek rurociągu, odległość	i=0,0 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	2xø6,1/160	
Prędkość, przepływ		
Hektometr i odległości	00	5,08

UWAGA: W miejscu kolizji z siecią gazową , elektryczną , wodocigową , telekomunikacyjną należy zachować szczególną ostrożność a prace ziemne należy wykonywać ręcznie

UWAGA: W miejscu kolizji z siecią gazową , elektryczną , wodocigową , telekomunikacyjną należy zachować szczególną ostrożność a prace ziemne należy wykonywać ręcznie

PPUH		58-200 Dzierżonów
ART - MAR		ul. Ząbkowska 15/1
		tel./fax : (0-74) 645-32-12
		e-mail: artymark@ppu.pl
INWESTOR : ZTC ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPŁEJ SP. Z O.O.		
UL. BIELAŃSKA 6/17 : 58-250 PIESZYCE		
TEMAT: PRZEBUDOWA OŚRODKU SIECI CIEPŁOWNICZEJ NA OS. RÓŻANE		
OD PKT. "A" - DO BUD. NR. 34, OD KOMORY KSR-K8R		
TABLICE		Skala 1:100/250
BUDOWY		Brzoza 15
120/6-127/17-127/1-127/56-127/26-127/19-127/22		
127/14-130/1-130/11-130/14-1033-158-200 Dzierżonów		
PROJEKTANT		30/10/05/07
PROJEKTANT		mgr inż. Marek Artymiak
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		nr rys./łosec 5