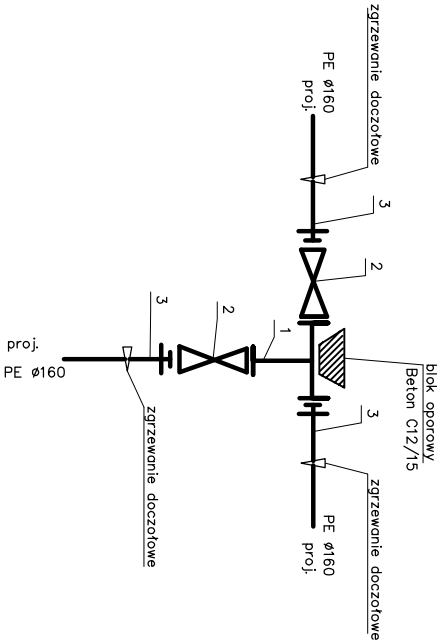
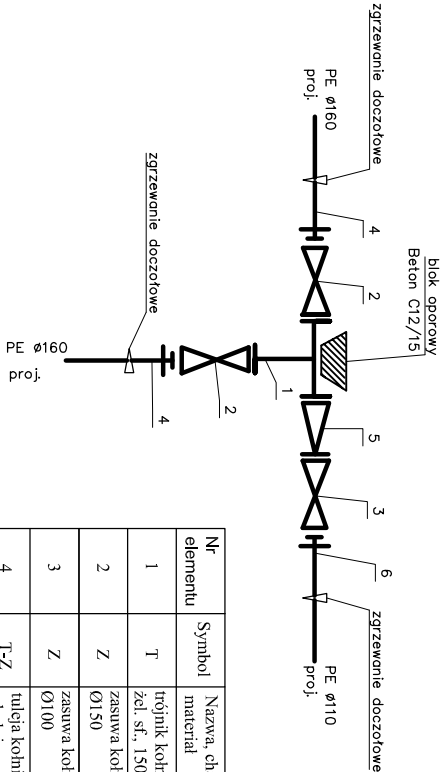


WEZEŁ W3



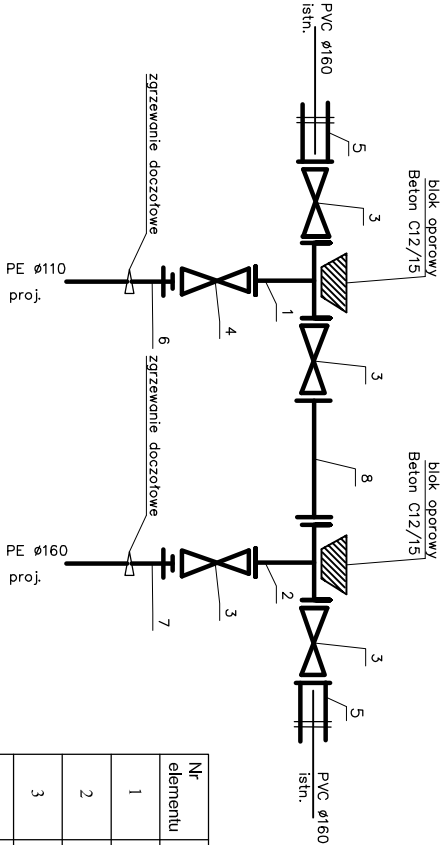
Nr elementu	Symbol	Nazwa, charakt. techniczna, materiał	Ilość szt.
1	T	trójnik kohnierzowy, żel. sf., 150/150	1
2	Z	zasuwa kohnierzowa, żel., Ø150	2
3	T-Z	tułcja kohnierzowa, PE, Ø160, z kohnierzem przesuwnym z żel. sf.	3

WEZEŁ W4



Nr elementu	Symbol	Nazwa, charakt. techniczna, materiał	Ilość szt.
1	T	trójnik kohnierzowy, żel. sf., 150/150	1
2	Z	zasuwa kohnierzowa, żel., Ø150	2
3	Z	zasuwa kohnierzowa, żel., Ø100	1
4	T-Z	tułcja kohnierzowa, PE, Ø160, z kohnierzem przesuwnym z żel. sf.	2
5	R	redukcja kohnierzowa, żel. sf., 150/100	1
6	T-Z	tułcja kohnierzowa, PE, Ø110, z kohnierzem przesuwnym z żel. sf.	1

WEZEŁ W1 i W2



Nr elementu	Symbol	Nazwa, charakt. techniczna, materiał	Ilość szt.
1	T	trójnik kohnierzowy, żel. sf., 150/100	1
2	T	trójnik kohnierzowy, żel. sf., 150/150	1
3	Z	zasuwa kohnierzowa, żel., Ø150	4
4	Z	zasuwa kohnierzowa, żel., Ø100	1
5	ŁKR	łącznik kohnierzowo-turowy, żel. sf., Ø150	2
6	T-Z	tułcja kohnierzowa, PE, Ø110, z kohnierzem przesuwnym z żel. sf.	1
7	T-Z	tułcja kohnierzowa, PE, Ø160, z kohnierzem przesuwnym z żel. sf.	1
8	FF	króciec dwukohnierzowy, żel. sf., Ø150	1

Jednostka projektowa: Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji		
KOM A s.c.		
91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84		
Objekt:	Treść rys. :	Rodzaj proj.
Budowa wodociągów m. Kleinina, gm. Stryków	Węzły włączeniowe	PBW
Projektował:	Upc. bud	Podpis
mgr inż. J. Kozłowski		
Projektował:		Data:
mgr inż. B. Kozłowski		09.2017
Sprawdził:		Skala:
inż. H. Majewska		
		Nr rys.
		13