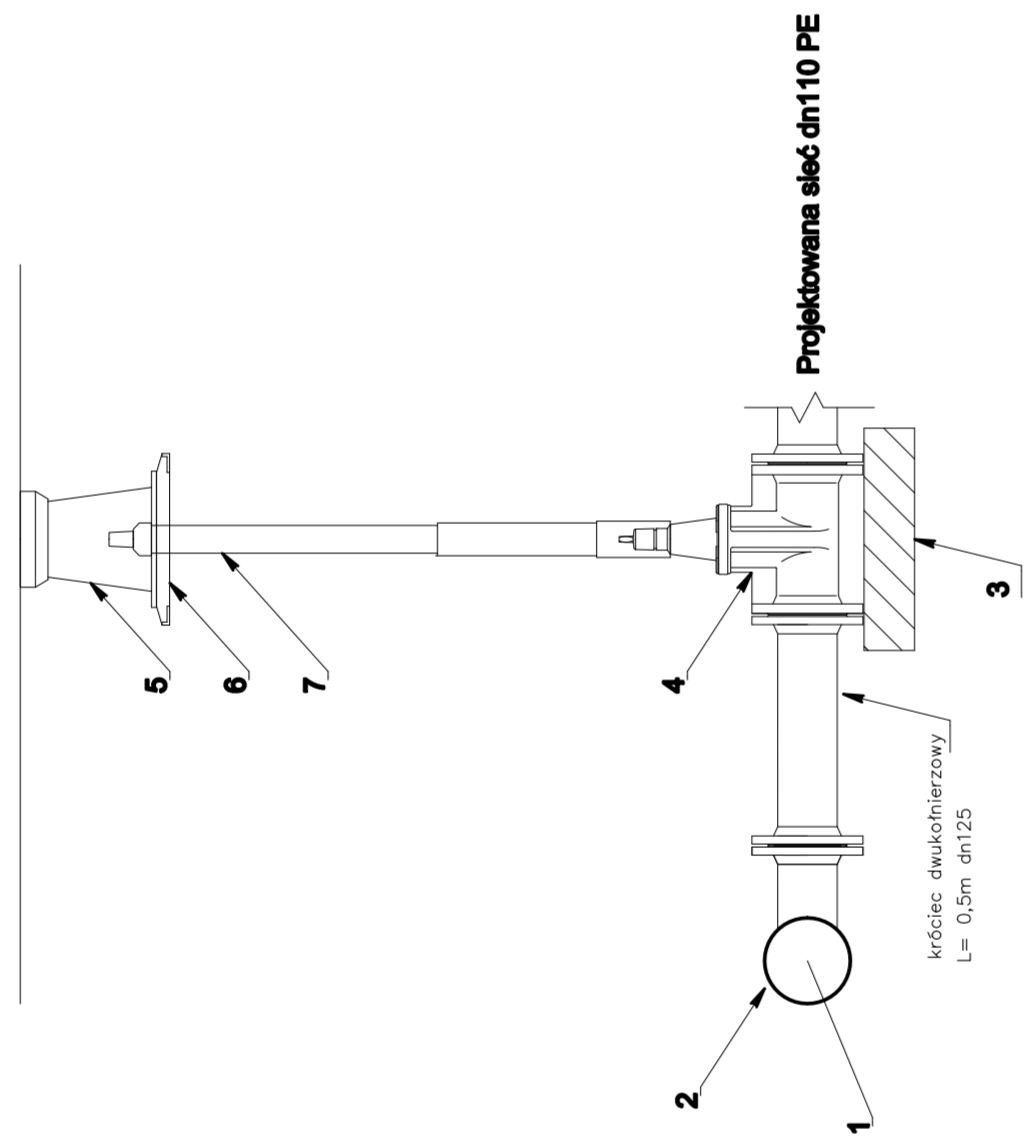


SZCZEGÓŁ A

Zestawienie elementów

- | Lp | NAZWA |
|----|---|
| 1. | Istniejąca sieć, stal dn150 |
| 2. | Trójnik żeliwny dn150/110/150 |
| 3 | Podbudowa betonowa pod zasuwę (beton min. 10cm gruby) |
| 4 | Zasuwa Dn100 |
| 5. | Skrzynka uliczna z żeliwa do zasuw |
| 6. | Płyta podkładowa do zasuw |
| 7. | Obudowa teleskopowa do zasuwy |

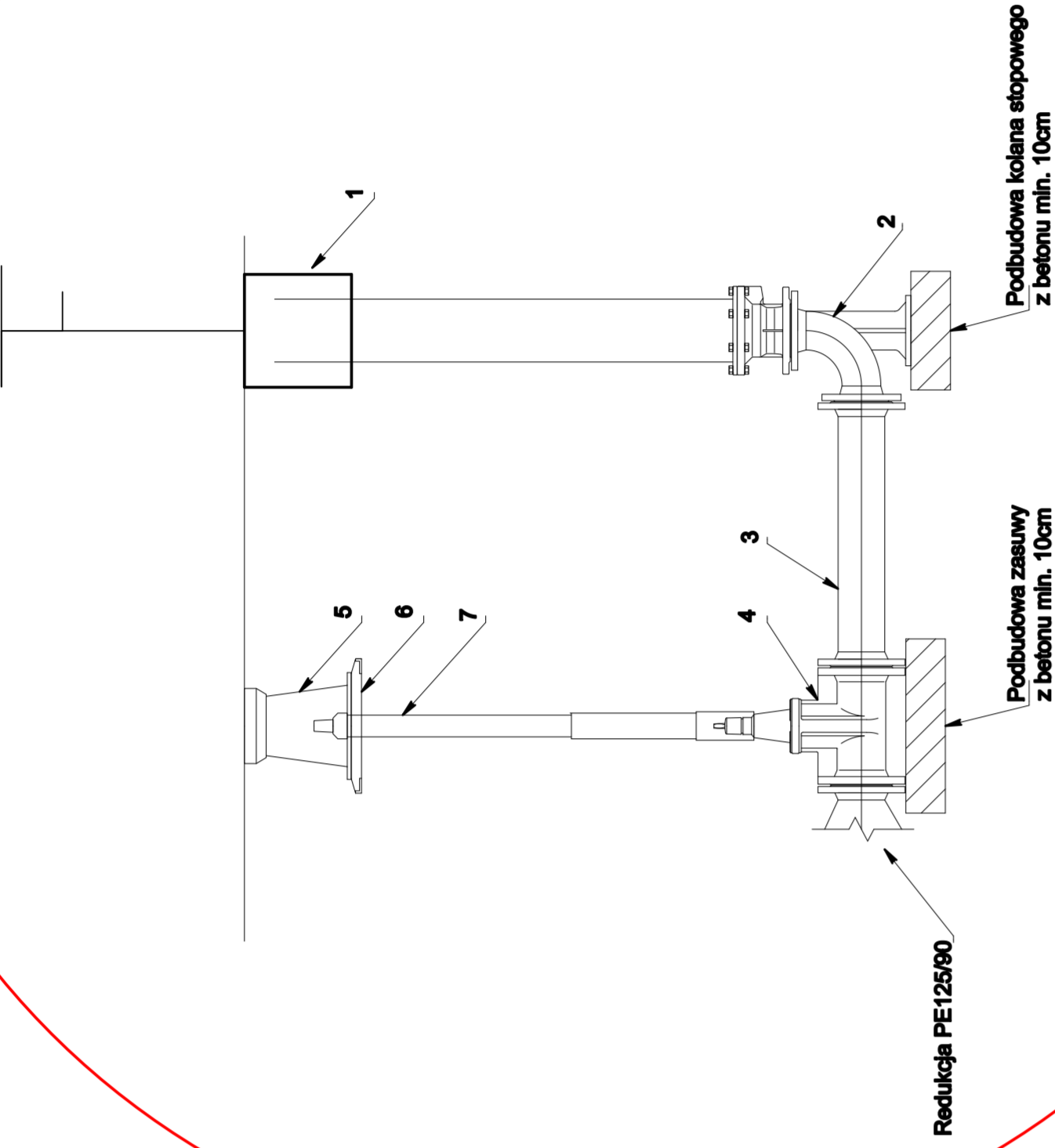


SZCZEGÓŁ A

SZCZEGÓŁ B

Zestawienie elementów

- | Lp | NAZWA |
|----|---|
| 1. | Hydrant nadziemny dn80 |
| 2. | Łuk kołnierzowy 90° ze stopką PN16 |
| 3 | Króciec dwukolnierzowy z żeliwa sferoidalnego |
| 4 | zasuwa PN16 Dn80 |
| 5. | Skrzynka uliczna z żeliwa do zasuw |
| 6. | Płyta podkładowa do zasuw |
| 7. | Obudowa teleskopowa do zasuwy |



SZCZEGÓŁ B

Początek wodociągu	trójnik 150/100/150 z zawsuwq żeliwnq dn125	298,60
Rzędna istniejącego terenu		296,20
Rzędna projektowanego terenu		296,20
Rzędna dna projektowanego rurociągu		294,70
Zagłębienie		1,5
Długość odcinka	131,2	
Projektowany spadek rurociągu	jak teren	
Średnica i materiał	PEHD SDR 11, PN 16, dn110	
Hektometry i odległość	8	

Koniec wodociągu	Podłączenie hydrantu dn80 z zasuwq dn80 żeliwnq	296,20
		296,20
		294,70
		1,5

W1

W2

OBJEKT / INWESTYCJA		SKALA	NR RYSUNKU
BUDOWA WODOCIĄGU w ulicy bocznej do Dworcowej w Ożarówicach		bez skali	2
LOKALIZACJA	42-625 Ożarówice, ul. boczna do Dworcowej dz. nr 886, obręb 0004 Ożarówice	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
INWESTOR	Gmina Ożarówice – Zakład Gospodarki Komunalnej w Ożarówicach ul. Staszica 1, 42-625 Ożarówice	BRANŻA	IS
PRZEDMIOT RYSUNKU	Profil	DATA	Styczeń 2019
PROJEKTANT	mgr inż.Marcin Dyrer	NR UPR. SLK/4618/POOS/12	PODPIS