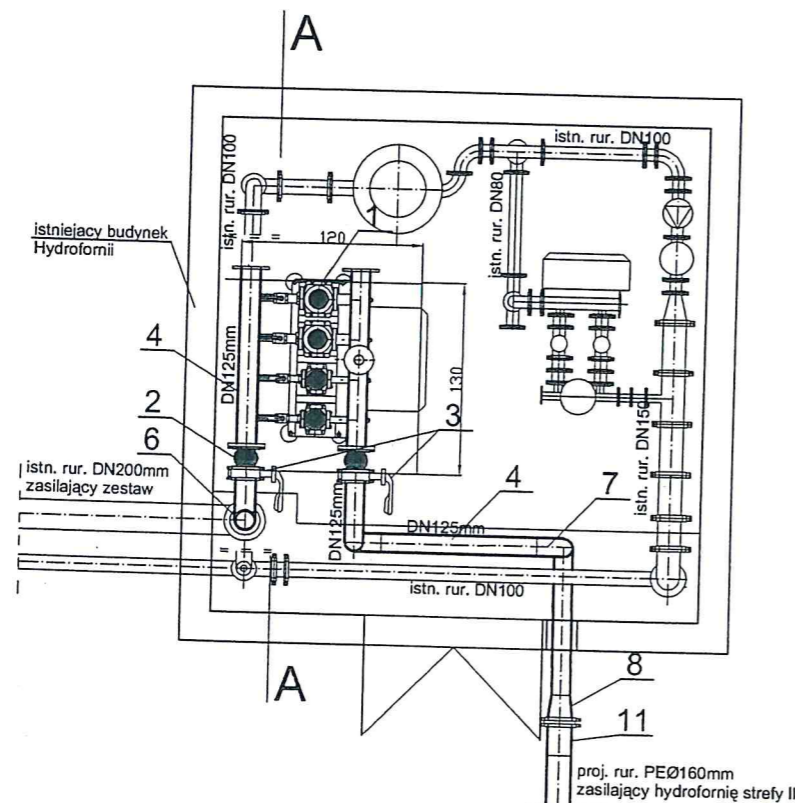
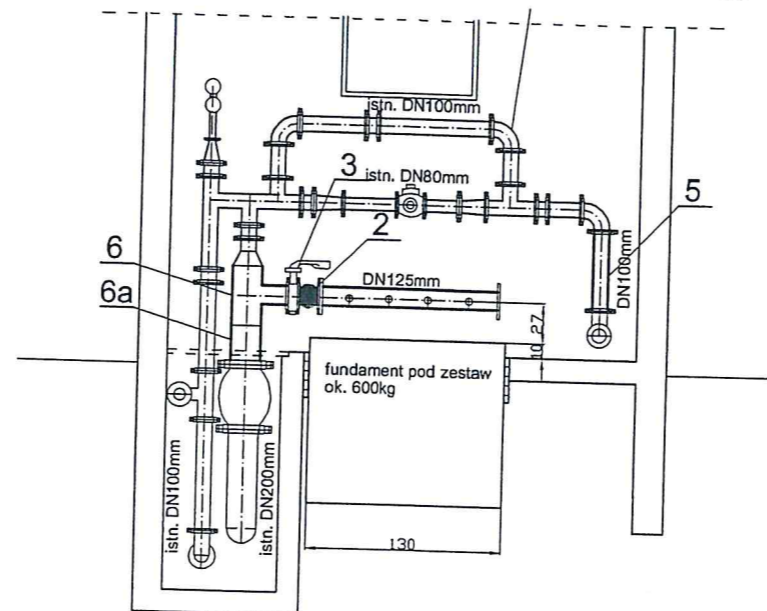


WIDOK Z GÓRY



PRZEKRÓJ A-A


uwaga: orurowanie istniejące do przełożenia - w górę o ok. 30cm, + obejście wodomierza - odbicie zwierciadlane



Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Ilość
1	Zestaw hydroforowy – kompletny wraz ze sterowaniem – strefa I, sekcja bytowa i pożarowa, pkt. pracy i wyposażenie zgodnie z opisem	kpl.	1
2	Gumowe złącza elastyczne, kolnierze DN125mm	szt.	2
3	Przepustnice międzykolnierze DN125mm	szt.	2
4	Rurociąg st. nieraz. DN125mm	mb.	6,0
5	Rurociąg st. nierdz. DN100mm	szt.	1
6	Trójnik redukcyjny st. nierdz. DN200/125mm	szt.	1
6a	Rurociąg st. nieraz. DN125mm	mb.	0,5
7	Kołano st. nieraz. DN125mm	szt.	4
8	Zwężka st. nierdz. DN125/150mm	szt.	1
9	Kolnierz st. nierdz. DN125mm	szt.	2
10	Kolnierz st. nierdz. DN150mm	szt.	1
11	Połączenie PE/st z kolnierzem luźnym st. nierdzewna 160/150mm	kpl.	1

Uwaga:

- w zestawieniu nie ujęto wyposażenia istniejącego – do przełożenia, zakłada się wykorzystanie istniejącego wyposażenia
- całość wyposażenia: orurowanie i armatura min. na PN16

Investor	Urząd Miejski w Dębicy				
Nazwa inwestycji	„Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie ulicy Gajowej i Kopalin w Dębicy”				
Stadium	Projekt budowlany				
Obiekt	Sieć wodociągowa wraz z przyłączami				
Nazwa rys.	Hydrofornia strefy I, przekroje				
Projektowała mgr inż. Jolanta Mucha upr. MAP/0141/PWOS/07	Sprawdził dr inż. Zbigniew Mucha upr. 97/2000	Data 06.2008	Nr rys. 19	Skala 1:50	
EKOSYSTEM 					
ul. Kordiana 52/32, 30-653 Kraków					