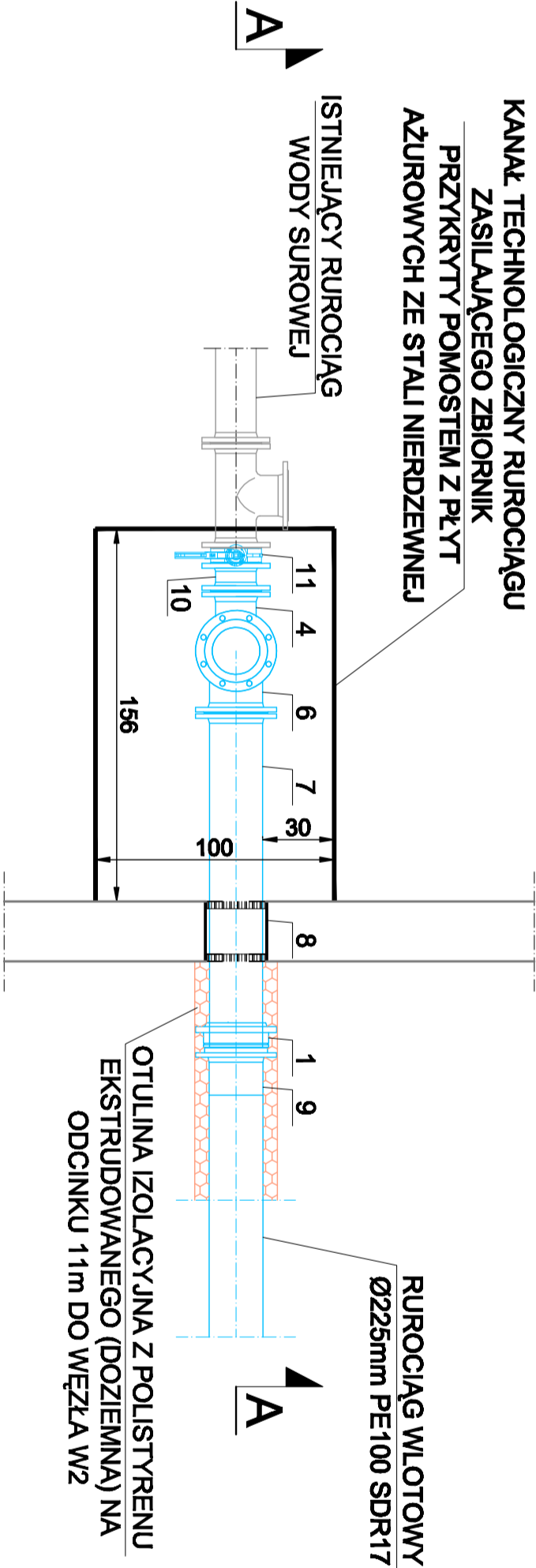
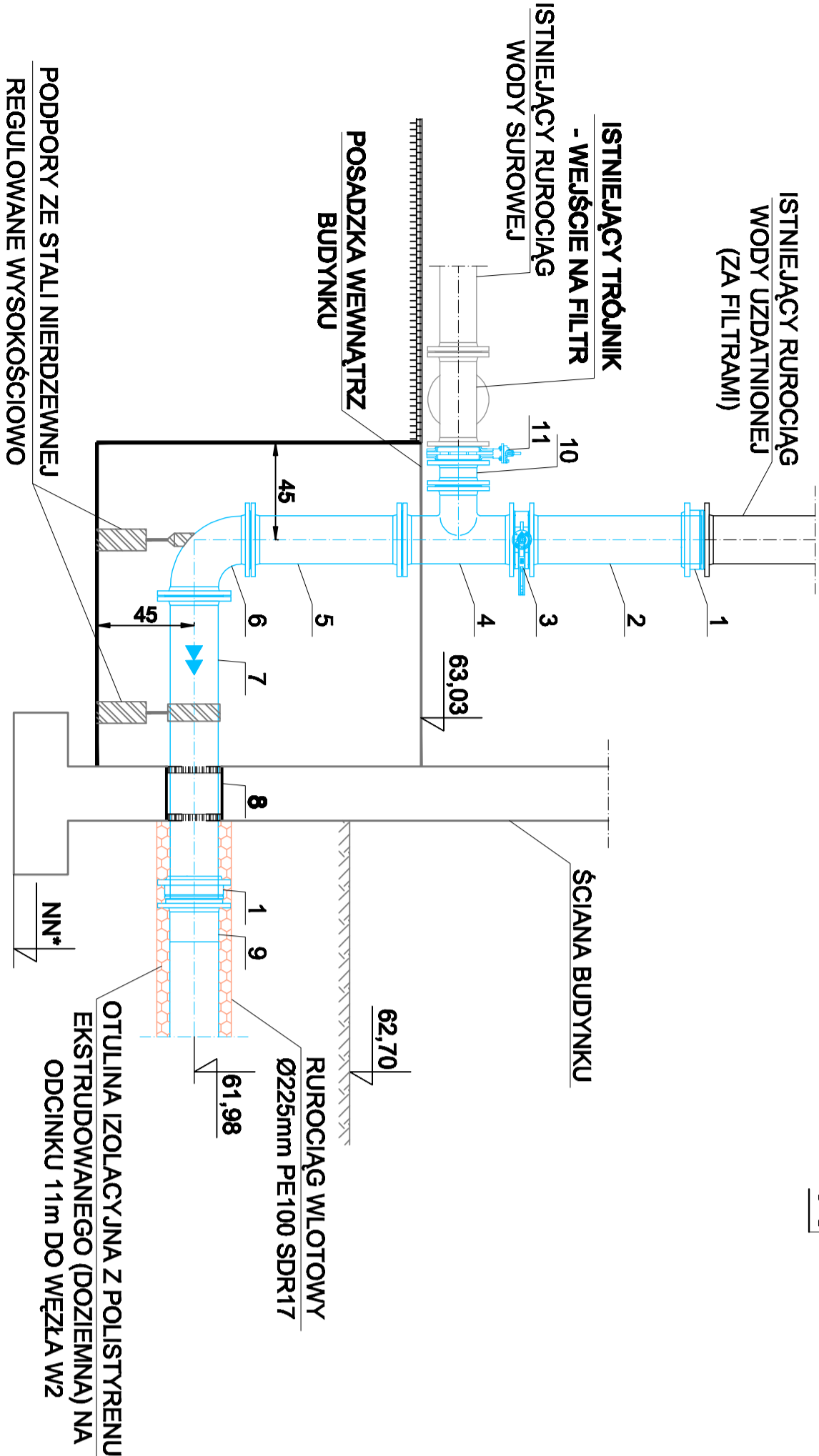


RZUT POZIOMY




PRZEKRÓJ PIONOWY



ZESTAWIENIE Kształtek i Armatury

Lp.	Wyszczególnienie	Średnica przykradkowy wymiar		Materiał	Ilość kształtek
		mm	mm		
1	KONIECZNIK SPECJALNY ZABEZPIECZONY PRZED PRZESUNIĘCIEM DO RUK ZELIWNYCH	200	HAWLE	ŻELIMO SFEROIDALNE	2
2	KROCIĘC JEDNOKONIECZOWY F L=80cm (DŁUGOŚĆ DO USTALENIA NA BUDOWIE)	200	SAINT-GOBAIN	ŻELIMO SFEROIDALNE	1
3	PRZEPUSZTNICA MIĘDZYKONIECZOWA	200	VAG	ŻELIMO SFEROIDALNE	1
4	TRÓJNIK KONIECZOWY REDUKCYJNY	200/150	SAINT-GOBAIN	ŻELIMO SFEROIDALNE	2
5	KROCIĘC DWUKONIECZOWY FF L=70cm	200	SAINT-GOBAIN	ŻELIMO SFEROIDALNE	1
6	KOLANO KONIECZOWE 90° Q	200	SAINT-GOBAIN	ŻELIMO SFEROIDALNE	1
7	KROCIĘC JEDNOKONIECZOWY F L=ok. 140cm	150	SAINT-GOBAIN	ŻELIMO SFEROIDALNE	1
8	PRZĘSIĘCIE SZCZELNE MD (DŁUGOŚĆ Kształtki ustalac na budowie)	200	SAINT-GOBAIN	ŻELIMO SFEROIDALNE	1
9	TULEJA KONIECZOWA + KONIECZ ZE STALI NIERDZEWNEJ + USZCZELKA	200/225	SIMONA	PE 100	1
10	KROCIĘC DWUKONIECZOWY FF L=ok. 12cm (DŁUGOŚĆ Kształtki ustalac na budowie)	150	WYKONANIE	STAL NIERDZEWNA	1
11	PRZEPUSZTNICA MIĘDZYKONIECZOWA	150	VAG	ŻELIMO SFEROIDALNE	1

* RZĘDNA POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW HALI FILTRÓW DO USTALENIA PO PRÓBNYM PRZEKROPIE UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT NALEŻY FUNDAMENT HALI FILTRÓW WZMOCNIĆ POPRZECZ PODŁANIE WYŁEWKI BETONOWEJ NA ODCINKU PO OK. 2m W KAŻDĄ STRONĘ OD OSI RUROCIĄGU WIŁOTOWEGO (SZCZEGÓŁY NA RYSUNKU KONSTRUKCYJNYM)



nazwa inwestycji:

72-003 DOBRA, ul. SZCZECIŃSKA 16A

adres inwestycji:

GINA DOBRA - M. SKARBIMIERZYCE

projektant:

mgr inż. ZBIGNIEW WODZIAK - specjalność: instal. - inż. 282/Sz/83

branża:

SIĘCI WOD-KAN

projektant:

mgr inż. PIOTR SOLTYŚ - specjalność: instalacyjna bto 24P/007/PC0808

opracownik:

mgr inż. MARCIN OLEK

opracowanie:

mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż. 583/Sz/84

nazwa inwestycji:

BUDOWA ZBIORNIKA WYRÓWNAWCZEGO V = 400m³ WRAZ Z INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI I NIEZBĘDNYMI DO JEGO FUNKCJONOWANIA W SKARBIMIERZCACH

numer działki:

OBRĘB SKARBIMIERZYCE - 1/3. 1/13.

nazwa opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY

nazwa rysunku:

WYJŚCIE Z HALI FILTRÓW RUROCIĄGIEM WIŁOTOWYM DO ZBIORNIKA

Biuro Projektów "INBUD" S.C.

ul. Dąbrowskiego 14, 72-103 Skarbmierz tel. +48 (021) 485 33 94 tel./fax. +48 (021) 485 33 95

nr umowy / opłata: 146/10 - P-577/2010

data oprac.: STYCZEŃ 2011r.

skala rysunku: 1:25

rysownik: inż. 6