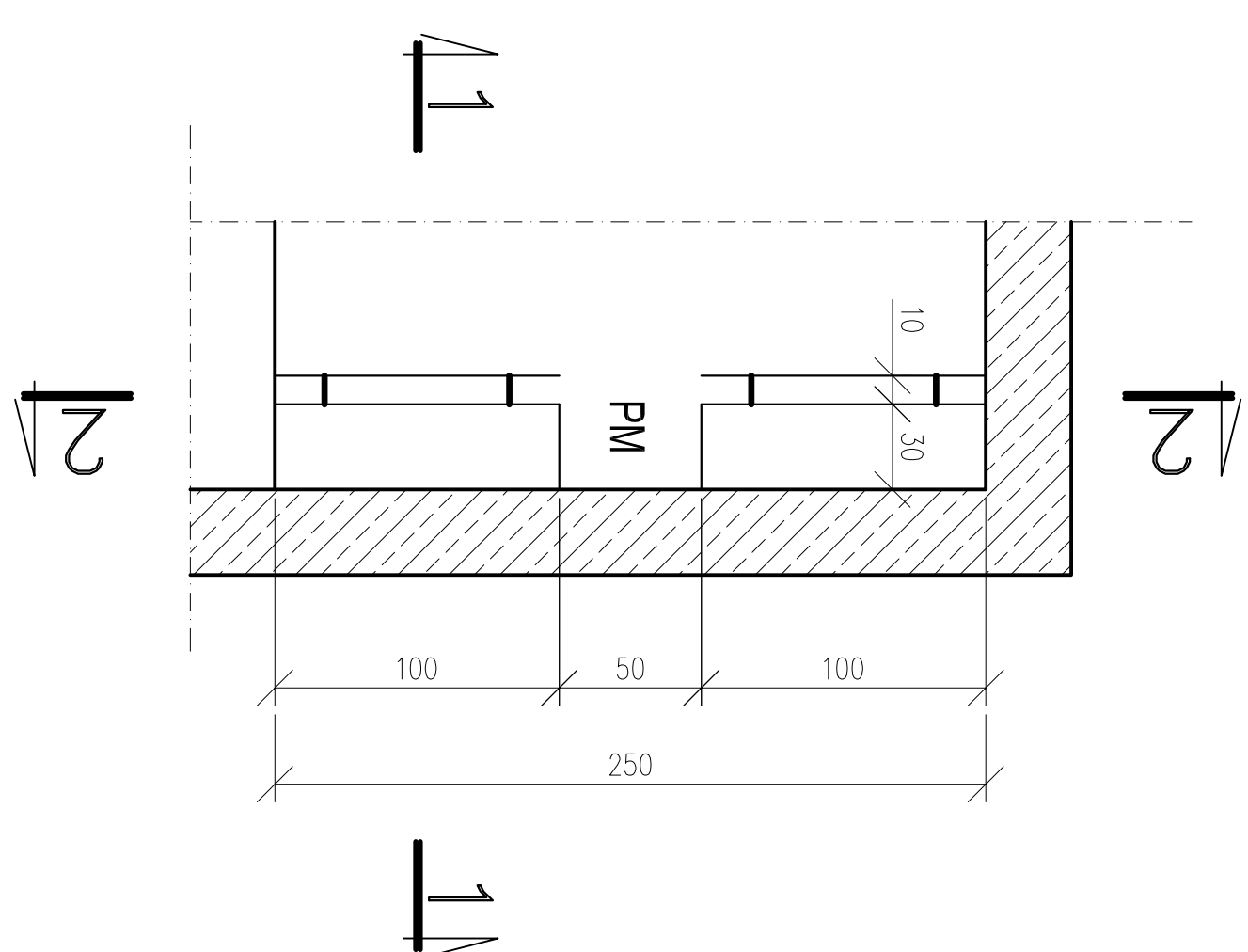
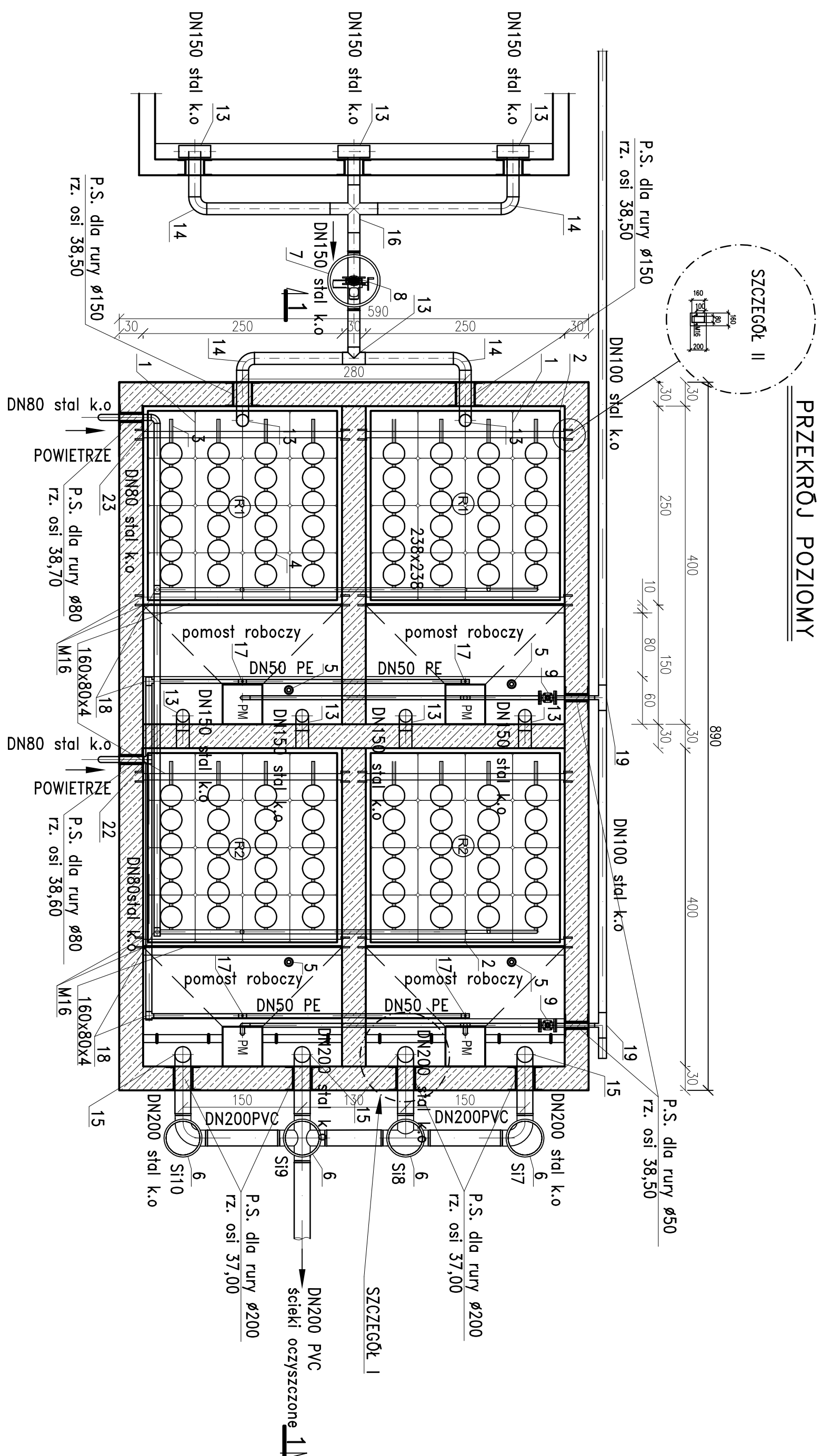
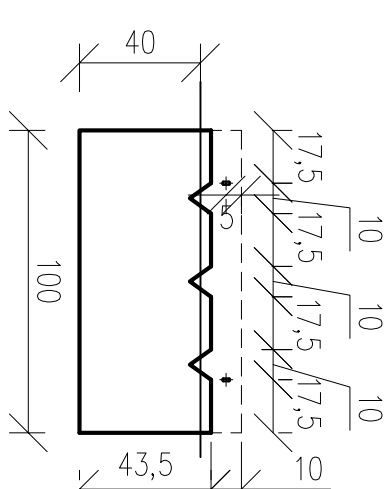
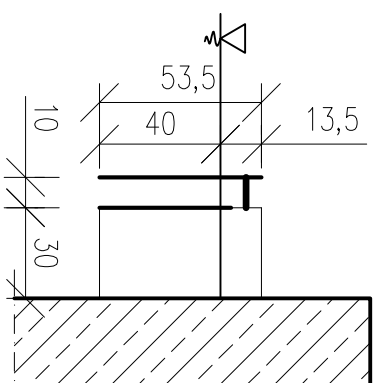


SZCZEGÓŁ
skala 1:25

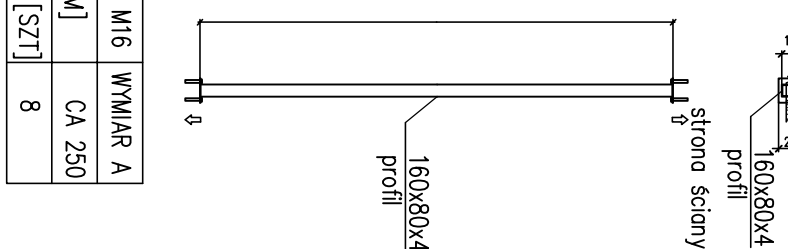


PRZEKRÓJ 1-1

PRZEKRÓJ 2-2



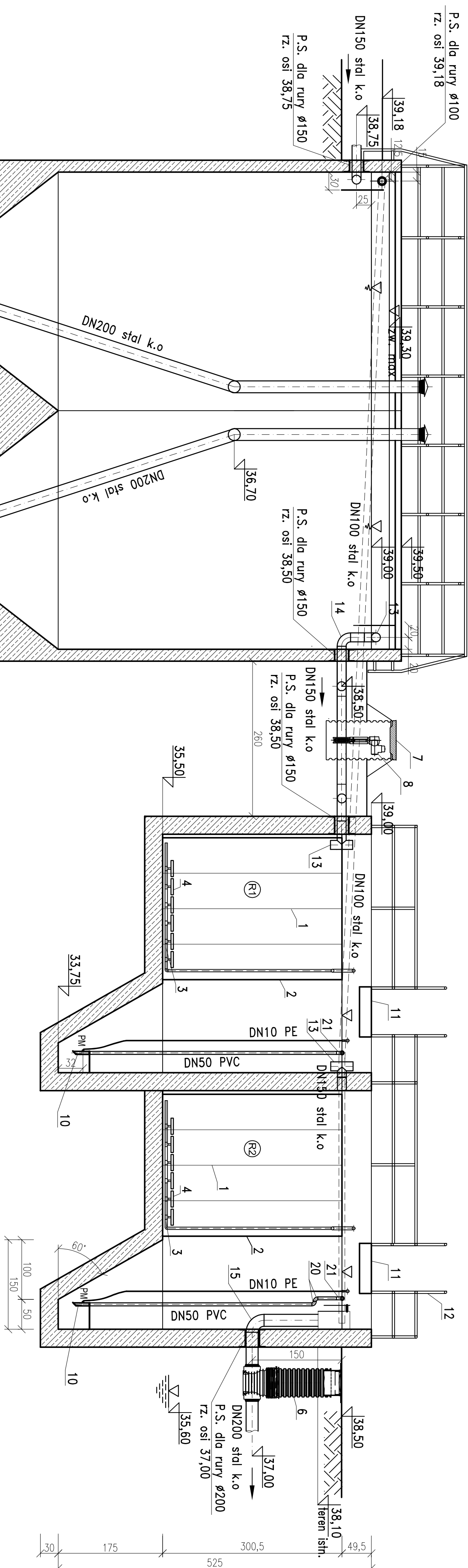
SZCZEGÓŁ II



ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ I ANIAŁURY		
Lp.	Wyszczególnienie	Ilość
1	Złota zbrozka exponeł 100m ² /m ³	4
2	Obudowa breakestrów	4
3	Ruszt napowietrzający	4
4	Dyfuzory powietrza	4
5	Sonda łanowa	4
6	Studziarka PE 4400 mm	4
7	Studziarka PE 4600 mm	1
8	Przetłocznik DN150 z napędem ALUMA	1
9	Zawór zwrotny DN50	2
10	Pompa podciśniskowa DN100 PVC	1
11	Pomysł zębelkowy	
12	Bariełki ochonne	
13	Tęgiłki stal k.o. DN150	10
14	Kołano 90° DN150 stal k.o.	7
15	Kołano 90° DN200 stal k.o.	4
16	Czwórnik 90° DN150 stal k.o.	4
17	Tęgiłki PE DN50/25	4
18	Tęgiłki stal k.o. DN80/50	4
19	Tęgiłki stal k.o. DN100/50	2
20	Kołano 90° DN50 PVC	6
21	Tęgiłki PVC DN50	2
22	Tęgiłki stal k.o. DN80	1
23	Kołano 90° DN80 stal k.o.	1

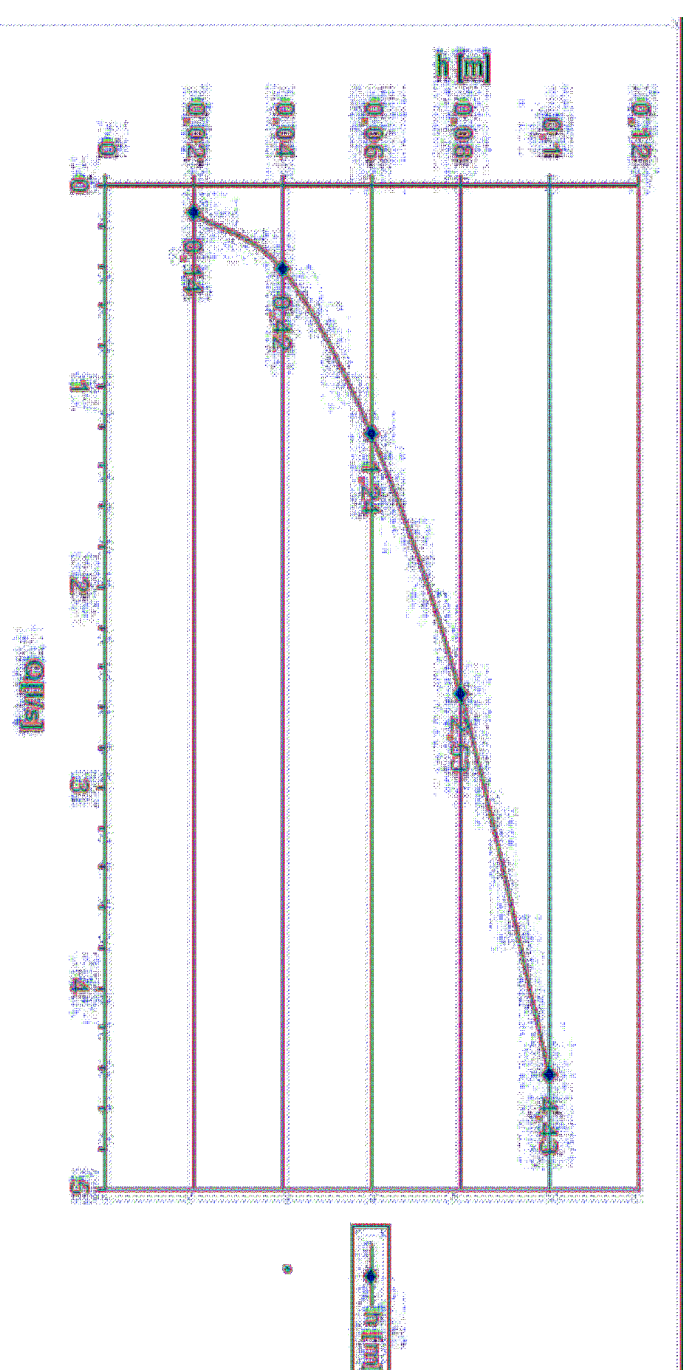
SRUBA M16	WYMIAR A
L [MM]	CA 250
IŁOŚĆ [SZT]	8

PRZEKRÓJ POZIOMY



PRZEKRÓJ 1-1

Krzywa konsumpcyjna



UWAGA:

1. RYS. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJ. KONSTRUKCYJNYM
2. WYMIARY PODANO W cm.

ECOKUBE

TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA
Ecokube Sp. z o.o. ul. Wólczańska 128-134, 90-527 Łódź

Investor: Gmina Malechowo, 76-142 Malechowo 22A

Nazwa inwestycji: Budowa kanalizacji sanitarnej w Niemicy wraz z przebudową oczyszczalni ścieków w Kusiach oraz przebudowa wodociągu w Niemicy	Branża: technologia	Fazę: projekt PB+PW
---	------------------------	---------------------------

Typy gusunku:	Skala:	Data:
Bioreaktor-odszk. wódný	1-50	09.2013
Projektant:	Nr uprawnień:	
Inst. Białdri Jajuczakalsi	GP-8346-51/79	
Opisownik:		
mgr inż. Malgorzata Dominowska-Bazrek	-	
Smazdu:		
mgr inż. Katarzyna Mutazewska-Tumak	LOD/0894/POOS/08	8/T