

Poz. porówn. 180,00 m n.p.m.

Rzędne terenu	188,28	188,24	188,21	188,00	188,10		
Rzędne osi	186,63	186,65	186,67	186,80	186,90		
Zagłębienie	1,65	1,59	1,54	1,20	1,20		
Spadki / Średnice/ materiał	0,00	2,20	4,00	16,80	32,20	0,00	14,60
Odległości				12,80	15,40	2,00	12,60
1,0% Ø200 PVC							0,5% Ø200 PVC

S5

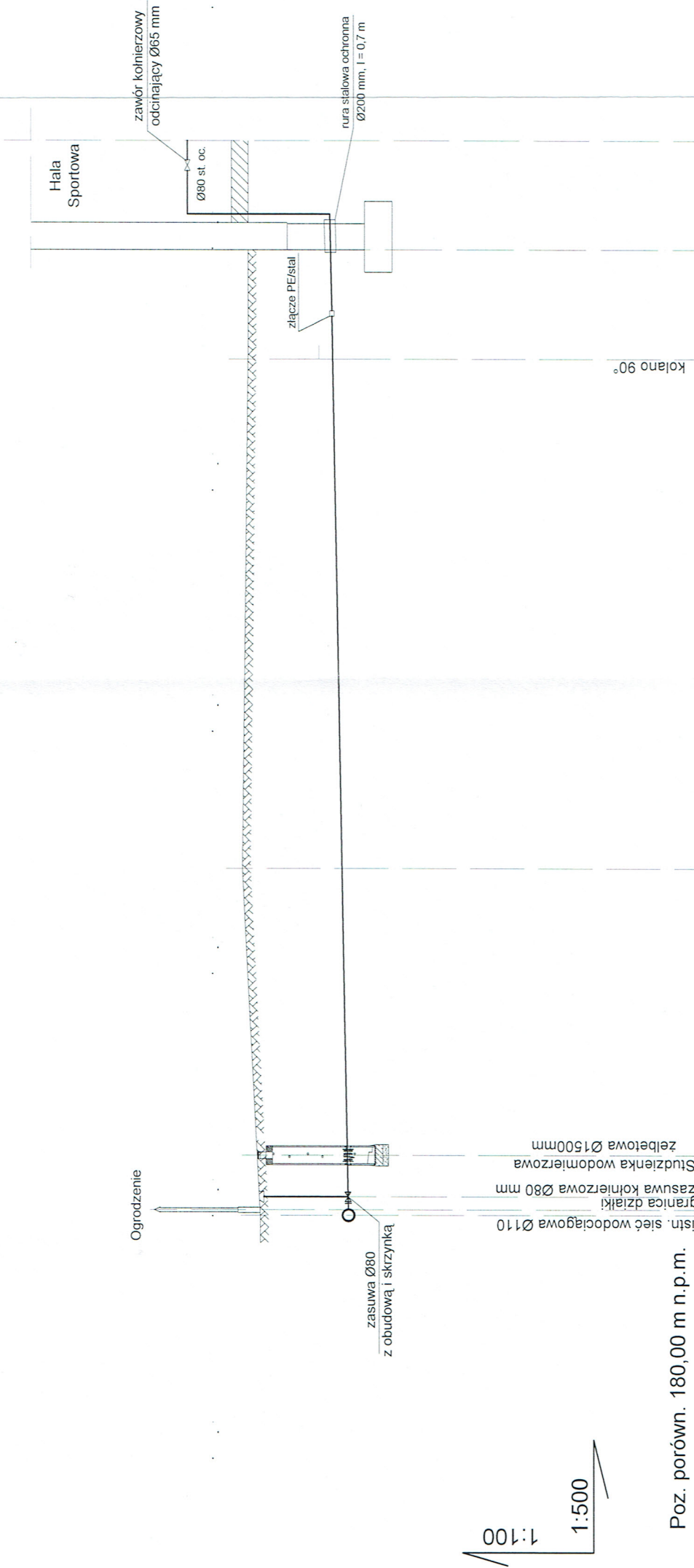
S1

S2

S4

S3

Temat	Proj. bud - wyk. przyłączy wod-kan			
Obiekt	Hala Sportowa z zapleczem i łącznikiem przy Szkole Podstawowej nr. 5 i Gimnazjum nr. 3 w Wieluniu (dz. nr ewid 1/6, 1/5, 723/2, 723/6 )			
Opracował	inż. Michał Koperski		upr. 223/74 Łw	
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopeczyk			
Sprawdził				
Nazwa rys.	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	11.2016r	1:100	2



Poz. porówn. 180,00 m n.p.m.

Rzędne terenu	187,98	187,98	187,98	188,04	188,04	188,30	188,20	188,20
Rzędne osi rurociągu	186,38	186,38	186,38	186,39	186,40	186,49	186,69	186,70
Zagłębienie	1,60	1,60	1,60	1,61	1,64	1,58	1,51	1,50
Spadki / Średnice/ Materiał	i = 4‰ Ø90 PE							
Odległości	0,00	1,70	5,50	26,20	31,70	46,70	78,40	88,40

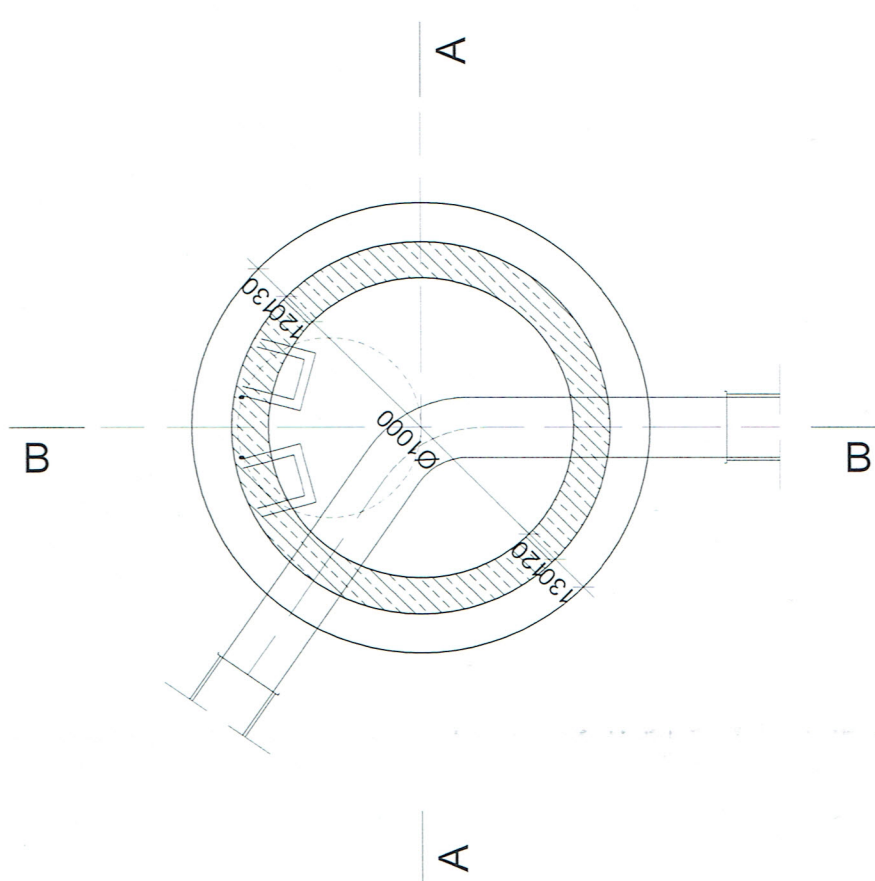
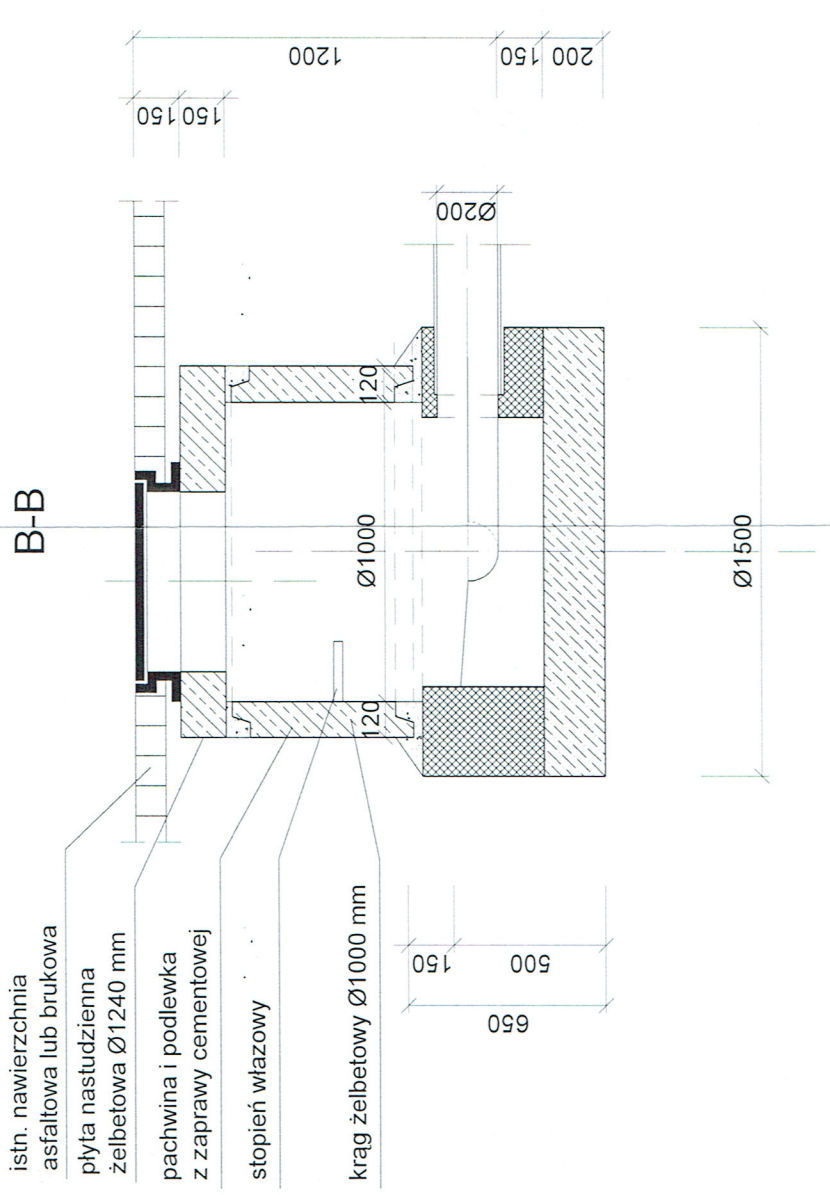
1 2

3

4

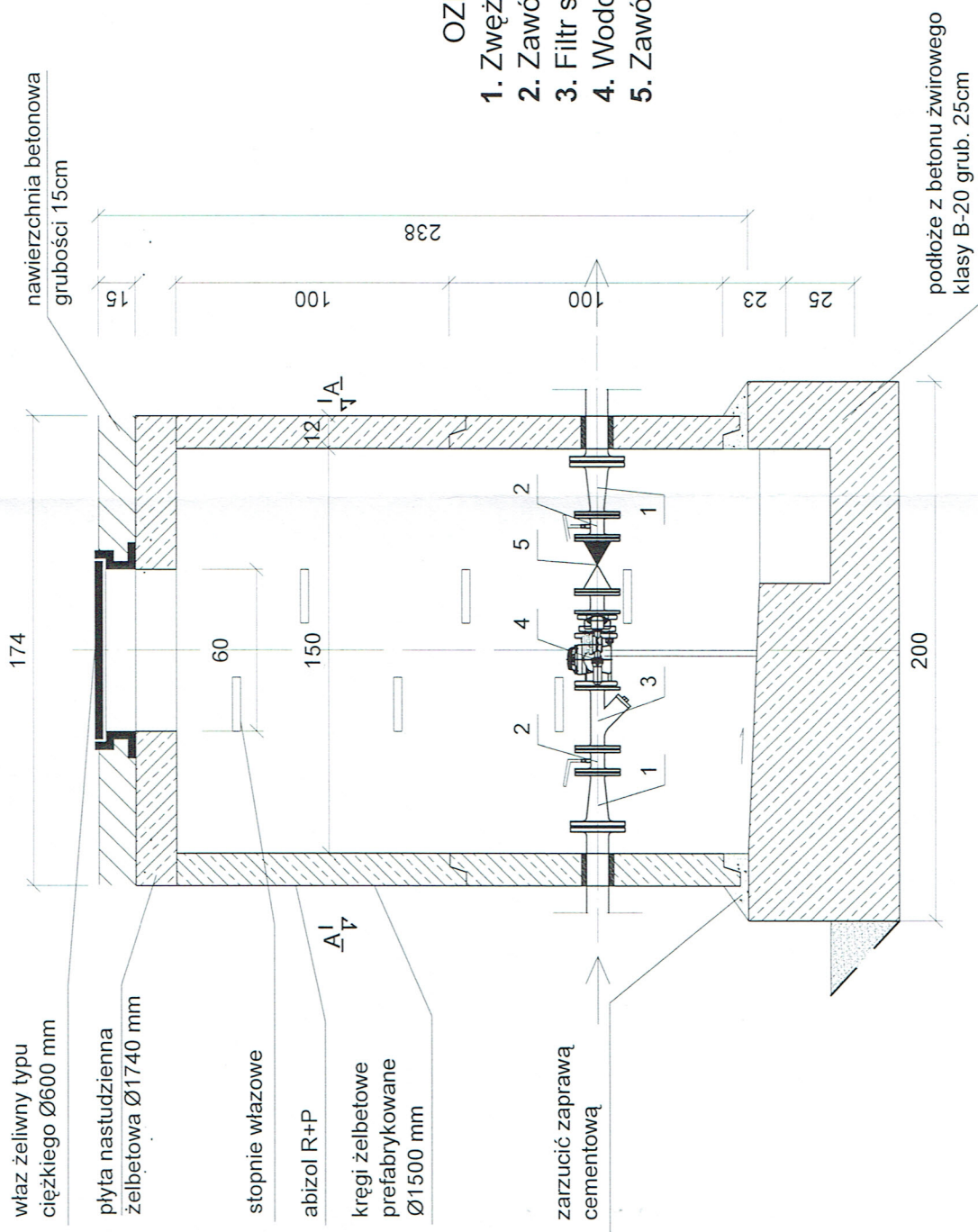
Temat	Proj. bud - wyk. przyłączy wod-kan		
Obiekt	Hala Sportowa z zapleczem i łącznikiem przy Szkole Podstawowej nr. 5 i Gimnazjum nr. 3 w Wieluniu (dz. nr ewid 1/6, 1/5, 723/2, 723/6 )		
Opracował	inż. Michał Koperski		
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopeczyk	upr. 223/74 Lw	
Sprawdził			
Nazwa rys.	Profil podłużny przyłącza wodociągowego	11.2016r	1:100 1:500 3





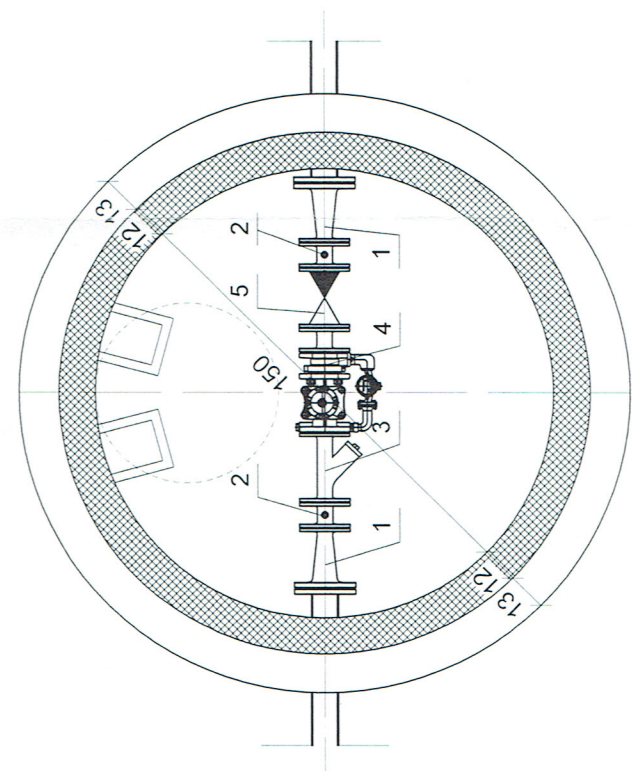
Uwaga: Wymiary podano w mm

Temat	Proj. bud - wyk. przyłączy wod-kan			
Obiekt	Hala Sportowa z zapleczem i łącznikiem przy Szkole Podstawowej nr. 5 i Gimnazjum nr. 3 w Wieluniu (dz. nr ewid 1/6, 1/5, 723/2, 723/6 )			
Opracował	inż. Michał Koperski	upr. 223/74 Łw		
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopeczyk			
Sprawdził				
Nazwa rys.	Studzienka rewizyjna żelbetowa Ø1000 mm	11.2016r	1:25	4



OZNACZENIA:

1. Zwężka żeliwna dwukońierzowa Ø80/50mm, l=0,2m
2. Zawór odcinający kołnierzyowy Ø50mm
3. Filtr siatkowy kołnierzyowy typu FS-1 Ø50mm
4. Wodomierz sprężony typu MWN/JS50/4,0-S, Ø50mm
5. Zawór antyskażeniowy typu EA453 / Ø50mm



Temat	Proj. bud - wyk. przyłączy wod-kan		
Obiekt	Hala Sportowa z zapleczem i łącznikiem przy Szkole Podstawowej nr. 5 i Gimnazjum nr. 3 w Wieluniu (dz. nr ewid 1/6, 1/5, 723/2, 723/6 )		
Opracował	inż. Michał Koperski		
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopeczyk	upr. 223/74 Łw	
Sprawdził			
Nazwa rys.	Studzienka wodomierzowa żelbetowa Ø1500 mm	11.2016r	1:25
			5