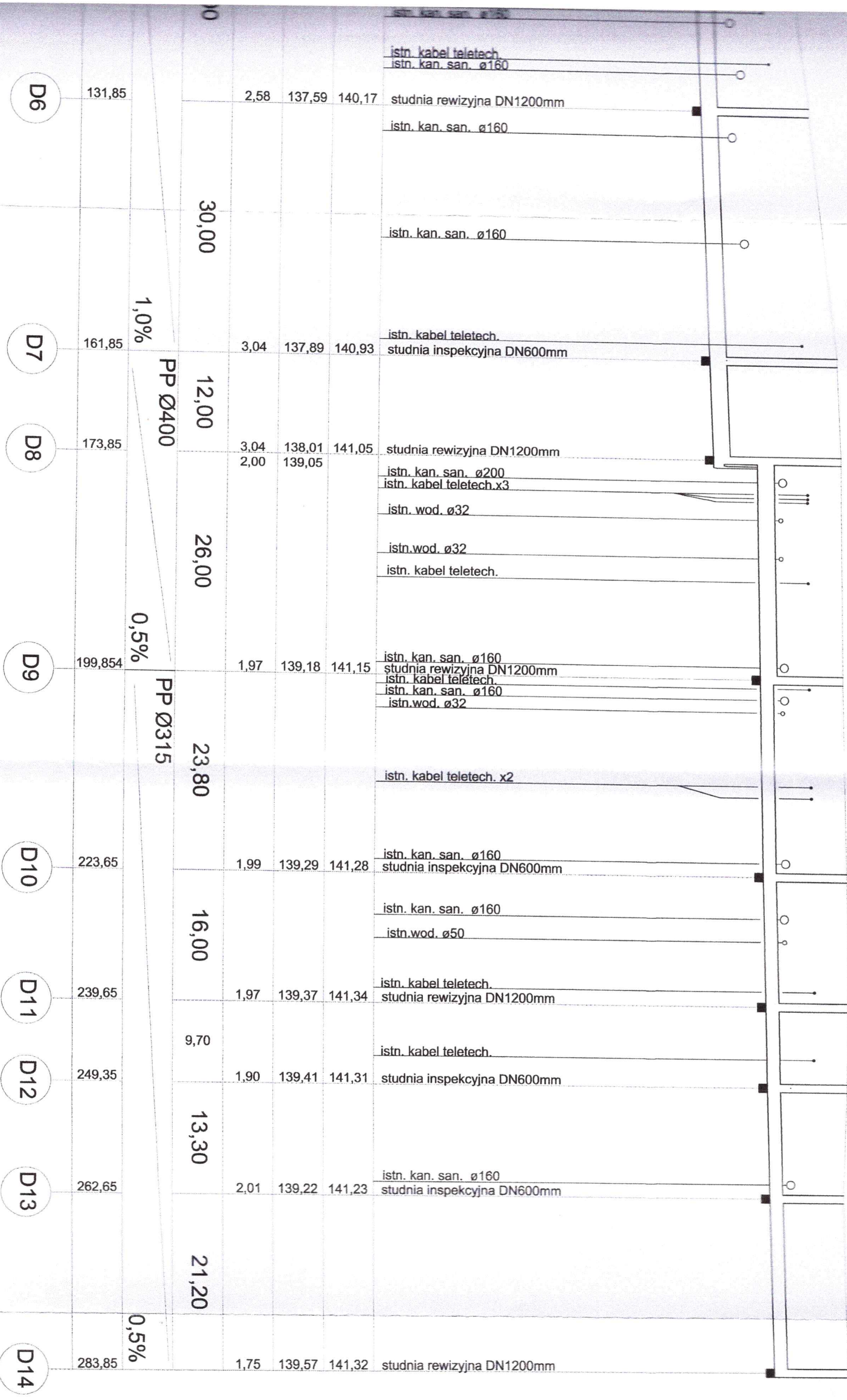


Poziom porównawczy 130,00 m n.p.m.			
Rzędna terenu projektowanego	Rzędna dna kanału	Zagiębnienie dna kanału [m]	Odległości [m]
Średnice, materiał	Spadek		
Długość trasy [m]	0,3%		
DW1	0,00	PP Ø400	9,90
D1	9,90	PP Ø600	30,30
D2	40,20	16,75	17,00
D3	56,95	1,82	137,10
D4	73,95	1,79	137,18
D5	106,85	2,09	137,34
D6	131,85	2,58	137,59



Zakład Usług Sanitarnych Mariusz Nowogór			
ul. Kąkolowa 12, 86-010 Koronowo			
INWESTOR	GMINA WIĘCIBÓRK, UL. MICKIEWICZA 22, 86-410 WIECIBÓRK		
ZADANIE	Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części ul. Słonec: gm. Więcibórk		
RYSUNEK	Profil podłużny kanalizacji deszczowej DW1-D14		
Skala	1:500		
FUNKCJA	PROJEKT BUDOWLANY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Kraszkiewicz		
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Nowogórski		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Mielanito		
			KUP/0185/PBS/18
			KUP/0078/PBS/23

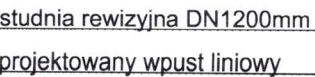
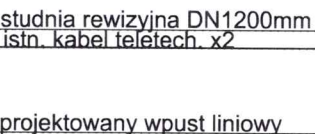
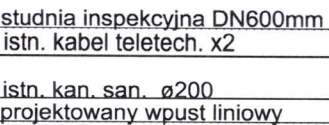
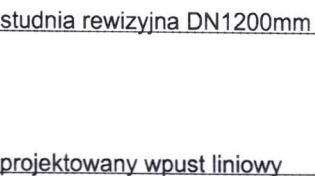
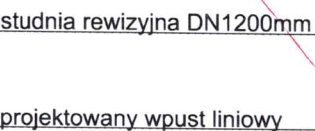
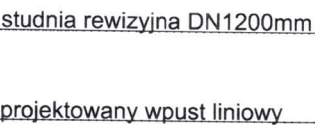
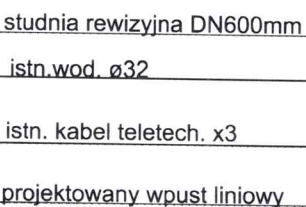
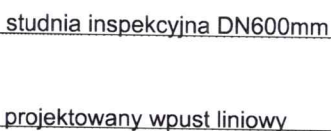
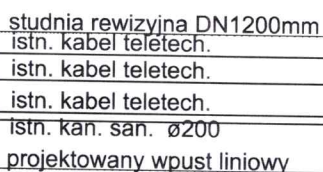
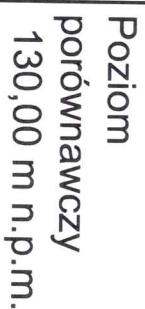
Poziom
porównawczy
130,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	Rzędna dna kanaku	Zagłębienie dna kanaku [m]	Odległości [m]	Średnice, materiał	Długość trasy [m]	
studnia włączeniowa DN1200mm						
138,05	136,85	1,20	7,55	PVC 200	0,00	DW1
138,37	136,88	1,49		PVC 200	7,55	Wp3
istn. kabel teletech. projektowany wpust deszczowy Rd = 136,08						
138,00	136,87	1,13	3,70	PVC 200	0,00	D1
137,86	136,88	0,98		PVC 200	3,70	Wp1
studnia rewizyjna DN1200mm						
138,00	136,87	1,13	2,60	PVC 200	0,00	D1
137,86	136,88	0,98		PVC 200	2,60	Wp2
studnia włączeniowa DN1200mm						
138,59	137,02	1,57	2,00	PVC 200	0,00	D2
138,59	137,03	1,56		PVC 200	2,00	Wp5
studnia rewizyjna DN1200mm						
138,59	137,02	1,57	4,00	PVC 200	0,00	D2
138,59	137,04	1,55		PVC 200	4,00	Wp4
studnia rewizyjna DN1200mm						
138,91	137,19	1,72	3,00	PVC 200	0,00	D4
138,91	137,19	1,72		PVC 200	3,00	Wp6
studnia rewizyjna DN1200mm						
138,91	137,19	1,72	1,60	PVC 200	0,00	D4
138,91	137,19	1,72		PVC 200	1,60	Wp7
studnia inspekcyjna DN600mm						
139,43	137,34	2,09	1,30	PVC 200	0,00	D5
139,43	137,92	1,51		PVC 200	1,30	Wp8
studnia inspekcyjna DN600mm						
140,17	137,59	2,58	1,30	PVC 200	0,00	D9
140,17	138,66	1,51		PVC 200	1,30	Wp9
studnia inspekcyjna DN600mm						
140,93	137,89	3,04	1,40	PVC 200	0,00	D7
140,93	139,42	1,51		PVC 200	1,40	Wp10
studnia rewizyjna DN1200mm						
141,05	138,01	3,04	8,50	PVC 200	0,00	D8
141,53	139,55	1,50		PVC 200	8,50	Wp11
projektowany wpust deszczowy Rd = 138,84						
141,32	139,57	1,75	4,00	PVC 200	0,00	D14
141,18	139,59	1,59		PVC 200	4,00	Wp12
studnia rewizyjna DN1200mm						
141,32	139,57	1,75	2,00	PVC 200	0,00	D14
141,18	139,58	1,60		PVC 200	2,00	Wp13
studnia rewizyjna DN1200mm						
141,37	140,19	1,18	1,75	PVC 200	0,00	D16
141,39	140,20	1,19		PVC 200	1,75	Wp15
studnia rewizyjna DN1200mm						
141,06	140,26	0,82	2,55	PVC 200	0,00	D18
140,93	140,25	0,68		PVC 200	2,55	Wp16
studnia rewizyjna DN1200mm						
141,06	140,26	0,82	1,70	PVC 200	0,00	D18
140,89	140,25	0,64		PVC 200	1,70	Wp17
studnia rewizyjna DN1200mm						
140,33	138,83	1,50	10,40	PVC 200	0,00	D15
141,00	139,33	1,00		PVC 200	10,40	Wp18
projektowany wpust deszczowy Rd = 138,60						

04.15
Linia
(3,5m)

Linia
(3,5m)

Zakład Usług Sanitarnych Mariusz Nowogórski			
ul. Kąkolowa 12, 86-010 Koronowo			
INWESTOR	GMINA WIĘCIBORK, ul. MICKIEWICZA 22, 86-410 WIĘCIBORK		
ZADANIE	Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części ul. Słonecznej w Więcborku, gm. Więcbork		
RYSIUNEK	Profil podłużny kanalizacji deszczowej D16-D18		
Skala	PROJEKT BUDOWLANY		
1:500			
FINANCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Kraszkiewicz		
PROJEKTOVAŁ	mgr inż. Mariusz Nowogórski		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Mielanko	KUP/0078/PBS/23	
NR RYS.			54
DATA			03.2025



Zakład Usług Sanitarnych Mariusz Nowogórski
ul. Kąkolowa 12, 86-010 Koronowo

INWESTOR
GMINA WIĘCIBORK, UL. MICKIEWICZA 22, 86-410 WIĘCIBORK

ZADANIE	Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części ul. Słonecznej w Włocławku, gm. Włocławek

RYSUNEK


Profil podłużny kanalizacji deszczowej D16-D18

Skala 1:500	PROJEKT BUDOWLANY	Branża SANTARIANA	NR RYS.
----------------	-------------------	----------------------	---------

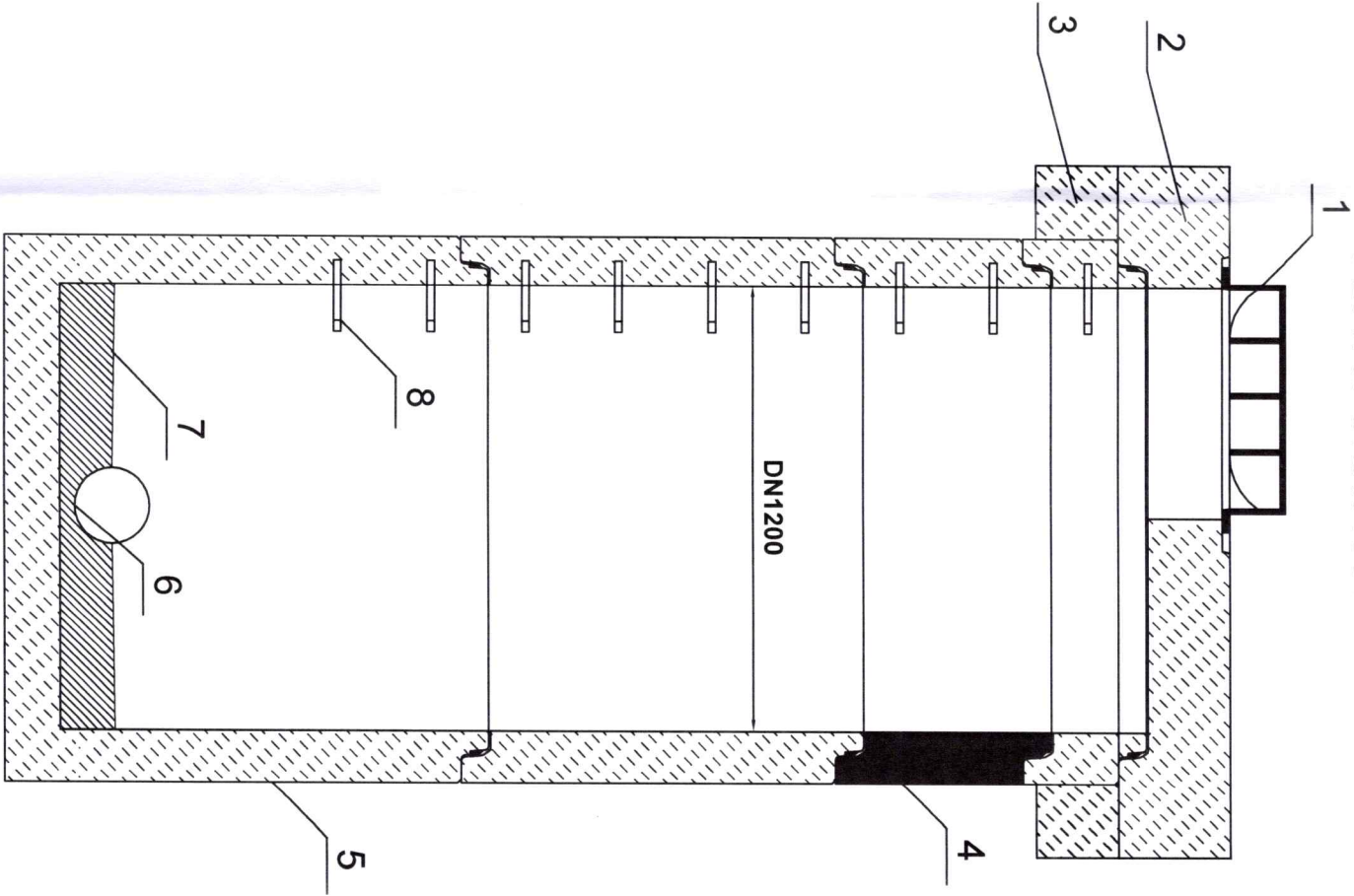
FNKICJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż.			M

55

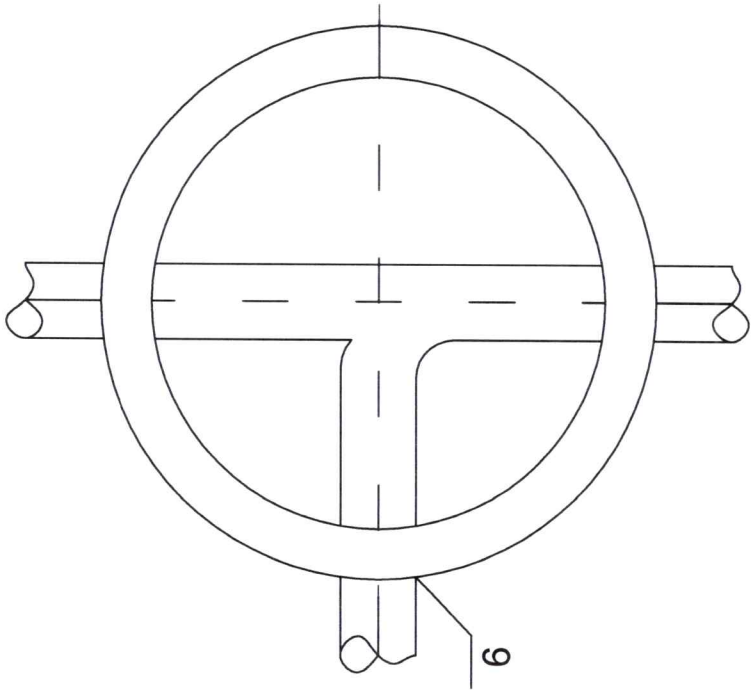
OPRACOWAL	Mateusz Kraskiewicz		DATA
PROJEKTANT	mgr inż. KUP/0185/PBS/18		

mgr inż. Anna Mielżyńska	KUP/0078/PBS/23		03.2025
mgr inż. Mariusz Nowogórski			
SPRAWDZAJĄCY			

ZWIĘCZENIE
PŁYTA POKRYWOWA



Widok z góry



- 1 - właz żeliwny D400
- 2 - płyta pokrywowa
- 3 - pierścień odciążający
- 4-krąg betonowy
- 5- monolityczna podstawa studni
- 6- kineta
- 7- spocznik
- 8- stopnie zjazdowe
- 9- przejście szczelne

RYSUNEK POGLĄDOWY

Zakład Usług Sanitarnych Mariusz Nowogórski ul. Kąkolowa 12, 86-010 Koronowo				
INWESTOR	GMINA WIECIBORK, ul. Mickiewicza 22, 86-410 Węcbork			
ZADANIE	Budowa sieci kanalizacji deszczowej w części ul. Słonecznej w Węcborku, gm. Węcbork			
RYSUNEK	Studnia rewizyjna DN1200			
Skala	PROJEKT BUDOWLANY			NR RYS. 56
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	BRZĄD SANITARNY	DATA 07.2025
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Kraszkiewicz		PODPIS	
PROJEKTAŁ	mgr inż. Mariusz Nowogórski	KUP/0185/PBS/18		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Anna Miezienko	KUP/0078/PBS/23		