

Opis powierzchni terenu

droga ziemia

droga szutrowa

Opis powierzchni terenu

utwardzona zielen chbet.

zielen

utwardzona

zielen

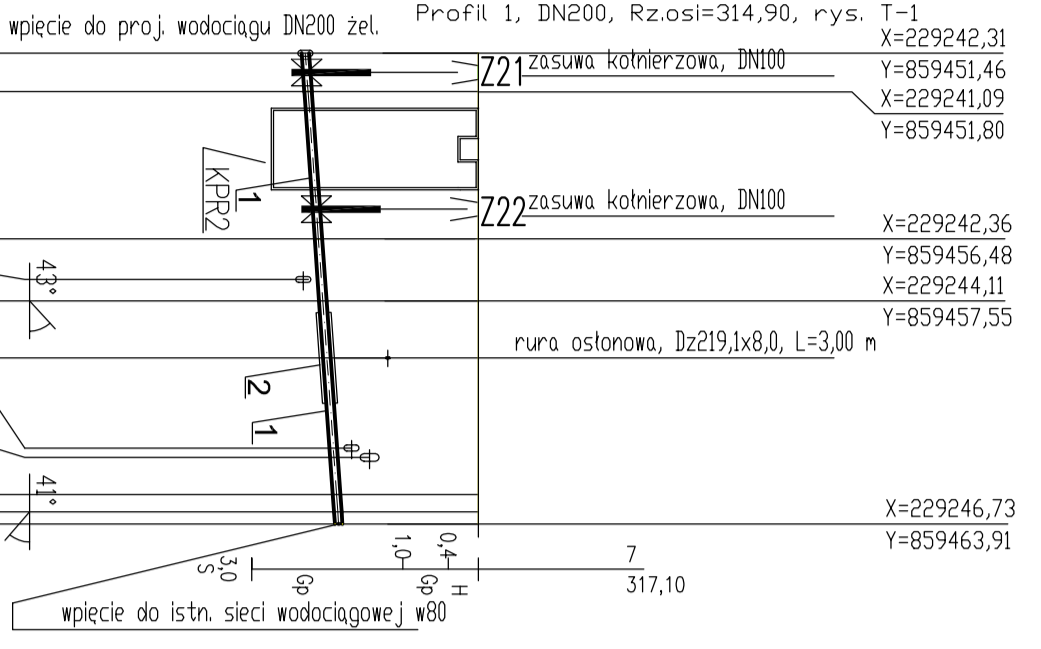
chbet.

zielen

utwardzona

Profil KPR2
Podziółka 1:100/250

P.p. = 305,00



Rzeczna istniejącego terenu		Rzeczna osi proj. rurociągu		Długość odcinka		Proj. spadek rurociągu, odległość	
317,10	317,10	314,9	317,10	1,30	4,80	L=6,1	i=16,3 ‰
317,10	317,10	315,0	317,10	2,0	6,5	L=9,5	i=26,3 ‰
317,10	317,10	315,09	317,10	0,6	0,40		
		315,22	317,10				
		315,24					
		315,25					

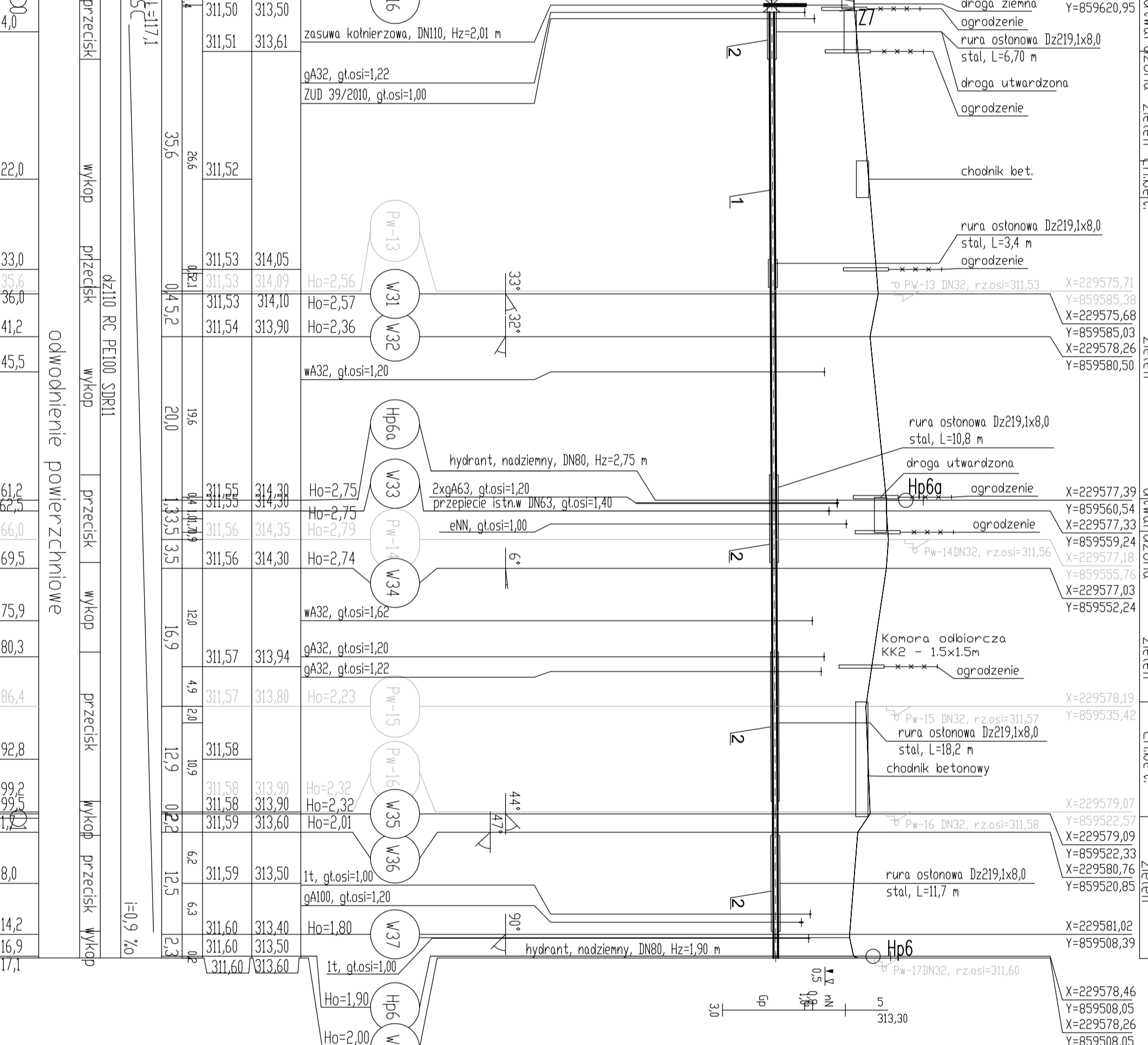
Proj. średnica nominalna, materiał: **wykop**
Technologia: **dz110 RC PE100 SDR11**
Przecisk: **wykop**

Dokwodnienie: **bez odwodnienia**

Hektometr i odległości: 0, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20

Profil wodociągu dz110 W16-W38
Podziółka 1:100/500

P.p. = 300,00



Rzeczna istniejącego terenu		Rzeczna osi proj. rurociągu		Długość odcinka		Proj. spadek rurociągu, odległość	
313,50	313,61	311,50	313,61	26,6	35,6	L=117,1	i=17,1 ‰
314,05	314,09	311,53	314,09	0,4	0,21		
314,10	314,10	311,53	314,10	0,4	0,21		
313,90	313,90	311,54	313,90	0,4	0,21		
314,30	314,30	311,55	314,30	19,6	20,0	L=117,1	i=17,1 ‰
314,35	314,35	311,56	314,35	0,4	0,21		
314,30	314,30	311,56	314,30	12,0	16,9		
313,94	313,94	311,57	313,94	4,9	2,0		
313,80	313,80	311,57	313,80	10,9	12,9		
313,90	313,90	311,58	313,90	6,2	6,3		
313,60	313,60	311,58	313,60	12,5	2,3		
313,90	313,60	311,59	313,60	0,2	0,2		
313,50	313,50	311,59	313,50	6,2	6,3		
313,60	313,40	311,60	313,40	12,5	2,3		
313,60	313,50	311,60	313,50	0,2	0,2		
313,60	313,60	311,60	313,60	0,2	0,2		

Proj. średnica nominalna, materiał: **przecisk**
Technologia: **dz110 RC PE100 SDR11**
Przecisk: **wykop**

Dokwodnienie: **odwodnienie powierzchniowe**

Hektometr i odległości: 0, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20



BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI OBIEKTÓW GOSPODARSTWA WODNO-SIECIOWEGO
SPÓŁKA Z O.O.
BIPROWOD
52-019 WROCŁAW UL. BROCHOWSKA 10
www.biprowod.pl

IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWN.	DATA	PODPIS
mgr inż. T. Belezno	297/92/UW	10.2011	1049
mgr inż. K. Cikota		10.2011	STADIUM PB
mgr inż. M. Dziworańska	357/85/UW	10.2011	CZĘŚĆ

do budynków i odwozonym wiatrakom, obszarom rejonu ulic: Zalesie 1 Polna w Łodzi i Łódzkiej Górnych oraz 22-go Lipca i Wodnej w Mikolajowie.

PRACOWNIK: RYSUNEK
PROFIL WODOCIĄGU OD WĘZŁA HW16 DO W38
UL. 22-GO LIPCA
ORAZ OD W5 DO W5.4 UL. ZACISZE

NR RYSUNKU: **T-4**