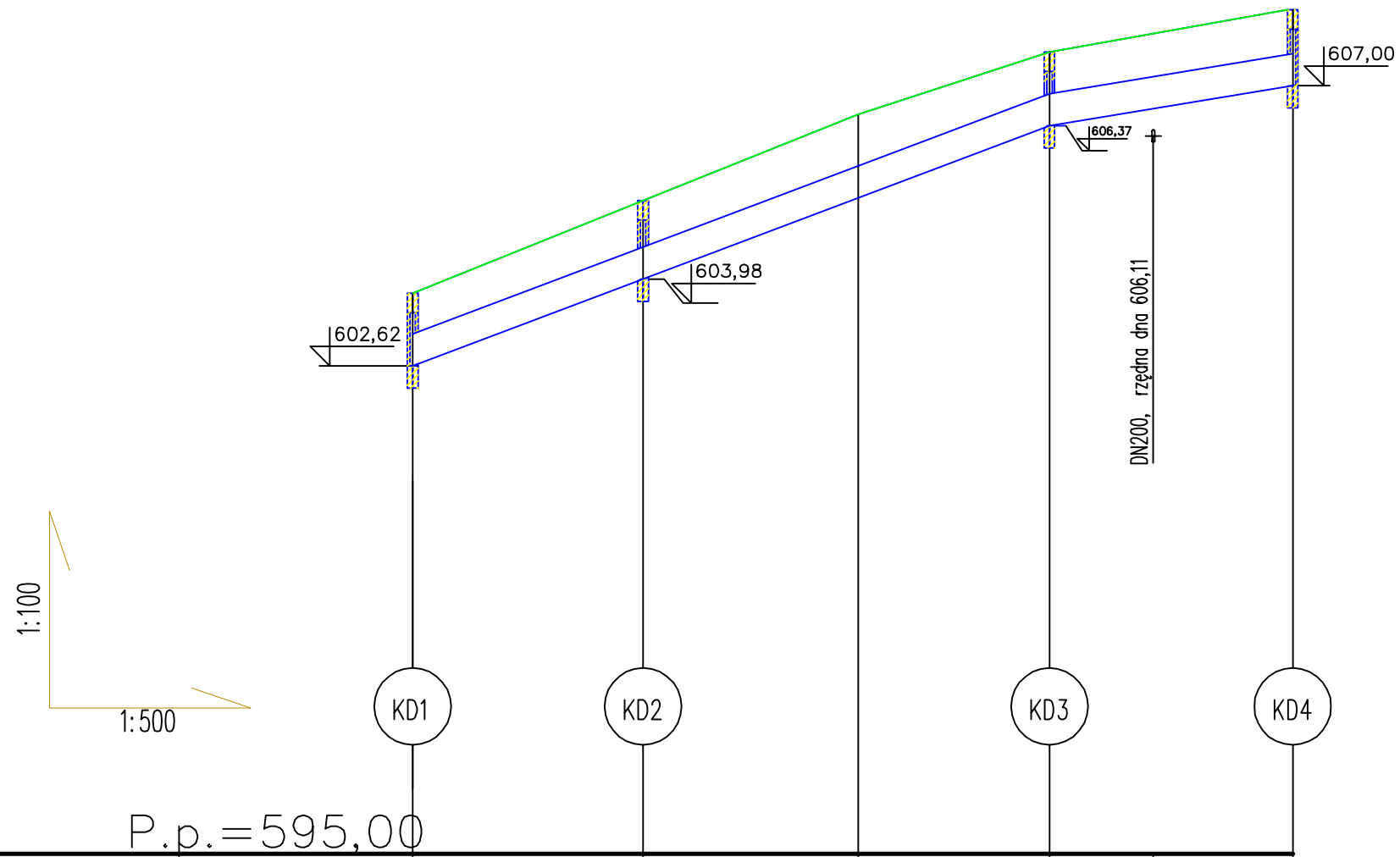


PROJEKTOWANY PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN500



Rzędna projektowanej jezdni	603,75	605,20	606,55	607,52	607,80	608,18
Rzędna dna proj. kanału	602,62	603,98	605,24	606,37	606,64	607,00
Długość odcinka	18,0	17,0	15,0	8,0	11,0	
Zagłębienie dna od terenu istn.	1,13	1,22	1,31	1,15	1,16	1,18
Proj. spadek kanału, odległość	L=50			L=19,0		
				i=7,5 %		i=3,0 %
Proj. średnica nominalna, materiał	DN500					
Hektometr i odległości	00	18,0	35,0	50,0	58,0	69,0