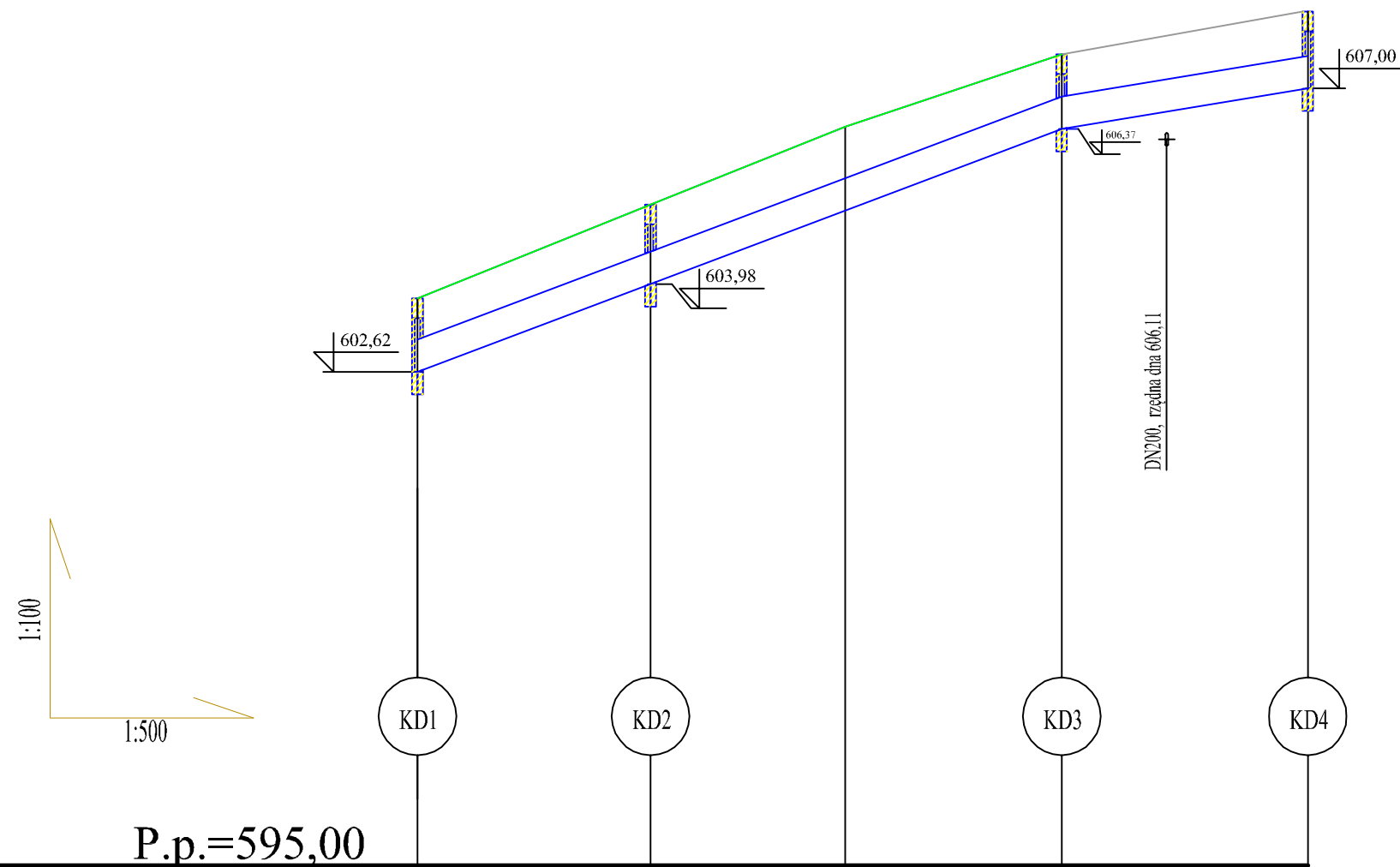


PROJEKTOWANY PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN500



Rzędna projektowanej jezdni	603,75	605,20	606,39	607,52	607,80	608,18
Rzędna dna proj. kanału	602,62	603,98	605,08	606,37	606,64	607,00
Długość odcinka					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=3,3 %
Proj. średnica nominalna, materiał	DN500					
Hektometr i odległości	0	18,0	33,0	50,0	58,0	69,0