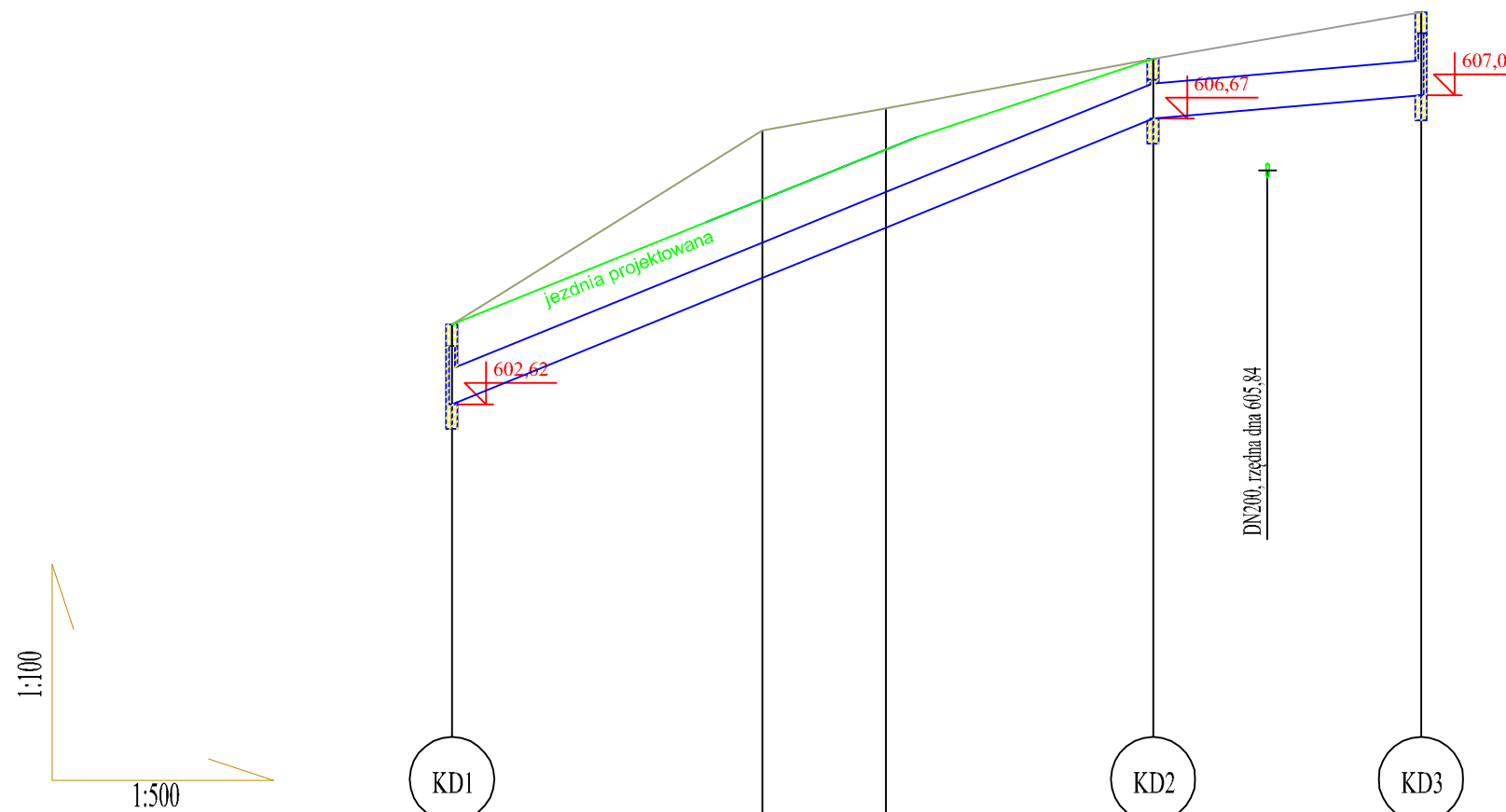


ISTNIEJĄCY PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ KD 500



P.p.=595,00

Rzędna istniejącej jezdni	603,75	606,50	606,82	607,53	607,79	608,18
Rzędna dna proj. kanału	602,62	604,38	605,08	606,67	606,80	607,00
Długość odcinka	22,0	9,0	19,0	8,0	11,0	
Zagłębienie dna od terenu istn.	1,13	2,12	1,74	0,86	0,99	1,18
Orient. spadek kanału, odległość	L=50,0			L=19,0		
Proj. średnica nominalna, materiał	DN500					
Hektometr i odległości	00	22,0	31,0	50,0	58,0	69,0