




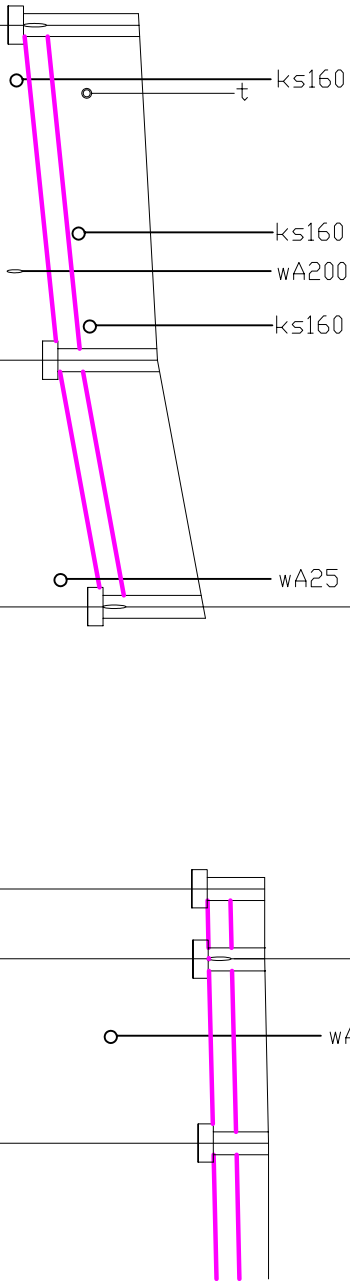


wp5 proj.  0,20
l-2,1
i=2,0

wp3 proj.  0,20 PVC 0,20 PVC  wp4 proj.
l-1,2m l-3,3m
i=2,0% i=2,0%

wp1 proj.  0,20 PVC 0,20 PVC  wp2 proj.
l-2,7m l-1,0m
i=2,0% i=2,0%



p. por.	425,00				
Rzędna terenu [m]	428,36				
Rzędna dna rurociągu [m]	426,85	427,30	427,89	429,25	430,00
Spadek [%]	2,1%	21,9%	3,7%	0,5%	0,5%
Długość [m]		21,9m	16,1m	4,6m	12,1m
Średnica [m]	0,30 PVC				
Odległość [m]	0,00	21,9	38,0	0,00	4,6

