



Poziom porównawczy 110,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego		122,20	122,00
Rzędna dna kanału		121,34	121,14
Rzędna dna studzienki			120,34
Zagłębienie dna kanału [m]	0,86		0,86
Odległości [m]	1,17		
Średnice, materiał	PVC-U SR34 <sub>rs</sub> 160×4,7		17,1 %
Długość trasy [m]	0,00		1,17

PVC-U S	160x4,7	17,1 %
---------	---------	--------

PVC-U SD	160x4.7	17,6 %
----------	---------	--------

PVC-U_SDR34.5	1,9 %
<del>160x4,7</del>	

PVC-U SDR34.5	2,7 %
160x4,7	

PVC-U SDR34 <sub>rs</sub>	160x4,7	3,5 %
---------------------------	---------	-------

5,1 %	160x4,7	PVC-U SDR34_r
-------	---------	---------------

13,6 %  
160x4,7  
PVC-U SDR34\_r

KD2

KD3

KD4

WP1

KD5

WP2

KD6



(

(