



OZNACZENIE PROFILU:

POZIOM PORÓWNAWCZY

PKT	ODC.	ODC.	ODC.
RZĘDNA TERENU ISTN.	159.93	160.22	160.30
RZĘDNA DNA KANALU	157.93	158.45	158.64
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	2.00	1.77	1.66
SPADKI, DŁUGOŚCI	3.3 ‰	3.3 ‰	3.3 ‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø300 WIPRO L=96.00m		
ODLEGŁOŚCI	0.00	36.00	67.50
HEKTOMETRY	0.00	0.00	0.00

*"5.KD"

150.00m

n.p.m.

Proj. włączenie kanału "5.KD" ø800, Rz.d.=157.93

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

Proj. włączenie kanału "6.KD" ø300, Rz.d.=158.10

