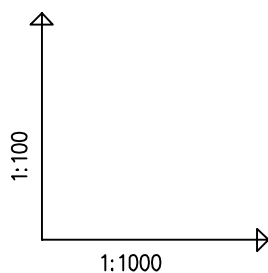


POZIOM PORÓWNAWCZY 95.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		105.90	106.30	106.30	106.45
RZĘDNA DNA KANAŁU		102.41		103.42	103.80
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		3.49		2.88	2.65
SPADKI, DŁUGOŚCI			2.5%	1%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			PVC KLS Dz 200mm		
ODLEGŁOŚCI		0.00	40.50	40.50	78.50
HEKTOMETRY		1	2	6	



ul. Wyzwolenia
(dr. j.z.) dz. nr ew. 35

dz. nr ew. 15/7
dr. j.tryl.

S-1 S-2 S-3

linia rozgraniczająca

proj. studzienka kan. $\phi 1,2m$ na kanale Dz 200mm
Proj. włączenie do kanału $\phi 200$, Rz.d.=102.41
kabel $\phi 90$
gaz. $\phi 90$
wod. $\phi 80$

proj. studzienka kan. z kregów betonowych $\phi 1,2m$
Proj. włączenie kanału $\phi 0,16$, Rz.d.=104.33

proj. studzienka kan. z kregów betonowych $\phi 1,2m$

0