



P.p 285,00 [m.n.p.m.]

RZĘDNA TERENU ISTN.
[m.n.p.m.] _____

RZĘDNA OSI RUROCIĄG
[m.n.p.m.] _____

GLĘBOKOŚĆ DO OSI RU
[m]

SPADKI[%]	ODLEGLOS
-----------	----------

ODLEGŁOŚCI NARASTAJĄ
[m]

HEKTOMETRY OZNACZENIE MATERIAŁÓW

NR WĘZŁA

[m.n.p.m.]

[m.n.p.m.]

[m.n.p.m.]

Wt
Wt

286,50
286,50

284,70
284,90

1,80
1,60

~~$i = 13\%$~~
 $L = 4,0m$

0,00
1,5

50	PE100
R17	PN10

2.4

UWAGA:
Rzędna włączenia proj. wodociągu
do istn. sieci wodociągowej należy przyjąć
z natury

[illegible]