



P.P. 55,00 m.n.p.m.

RZĘDNA TERENU PROJ.	64,60	64,60	64,57
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	61,80	62,00	62,23
GŁĘBOKOŚĆ PROJKTOWANA	2,80	2,80	2,34
SPADEK	i = 1,5%		
MATERIAŁ	PVC 0,16		
ŚREDNICA	PVC 0,16		
ODLEGŁOŚĆ	0,00	15,05	15,05
DŁUGOŚĆ	0,00	15,05	15,05
	S1		N7

RZĘDNA TERENU PROJ.	65,30	65,30	64,90
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	62,02	62,22	62,46
GŁĘBOKOŚĆ PROJKTOWANA	3,28	3,08	2,47
SPADEK	i = 1,5%		
MATERIAŁ	PVC 0,16		
ŚREDNICA	PVC 0,16		
ODLEGŁOŚĆ	0,00	16,00	16,00
DŁUGOŚĆ	0,00	16,00	16,00
	S2		N5a

RZĘDNA TERENU PROJ.	65,50	65,50	65,35
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	62,36	62,56	62,78
GŁĘBOKOŚĆ PROJKTOWANA	3,14	2,94	2,57
SPADEK	i = 1,5%		
MATERIAŁ	PVC 0,16		
ŚREDNICA	PVC 0,16		
ODLEGŁOŚĆ	0,00	15,00	15,00
DŁUGOŚĆ	0,00	15,00	15,00
	S3		dz.260/4

RZĘDNA TERENU PROJ.	65,58	65,58	64,96
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	62,18	62,20	62,40
GŁĘBOKOŚĆ PROJKTOWANA	3,66	3,64	2,56
SPADEK	i = 1,5%		
MATERIAŁ	PVC 0,16		
ŚREDNICA	PVC 0,16		
ODLEGŁOŚĆ	0,00	15,00	15,00
DŁUGOŚĆ	0,00	15,00	15,00
	T1		N5