

PLAC ZAMYŚLÓW

ZESTAWIENIE CHARAKTERYSTYK STUDNI KANALIZACYJNYCH Ø425

L.p.	Nr studni	d1	d2	d3	Rzędna wjazdu	Rzędna dna	Wysokość studni	$\alpha 2$	$\alpha 3$
1.	S21	200	160	200	123,30	121,14	2,16	90	180
2.	S22	200	160	200	123,15	121,06	2,09	90	180
3.	S23	200	200	-	122,80	120,80	2,00	180	-
4.	S24	200	160	200	122,60	120,10	2,50	180	270

PLAC ZAMYŚLÓW

ZESTAWIENIE CHARAKTERYSTYK STUDNI KANALIZACYJNYCH Ø1000

L.p.	Nr studni	d1	d2	d3	Rzędna wjazdu	Rzędna dna	Wysokość studni	$\alpha 2$	$\alpha 3$
1.	S46	200	200	200	122,60	120,31	2,29	90	245