

Sieć kanalizacji sanitarnej - sieć						
Nr studni	Średnica [mm]	Materiał	Typ kinety wykonanej z kładką z PU	Wysokość [m]	Typ włazu	Pierścień odciążający
S43	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,50	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S42	1000	beton	odpływ z wlotem bocznym 200/160 PVC	1,78	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S41	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,42	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S40	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	2,60	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S39	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	2,62	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S01 kaskadowa	1000	beton	zbiornicza 200/200/200 PVC	3,49	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S02	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	3,44	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S03	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	3,24	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S04	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	3,17	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S05	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	3,16	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S06	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	3,11	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S07	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	2,99	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S08	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	2,94	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S09	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	2,80	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S10	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	2,57	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S11	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	2,42	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S12	1000	beton	odpływ z wlotem bocznym 200/200 PVC	2,36	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S13	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,41	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S14	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	2,71	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S15	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,62	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S16	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,56	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S17	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,42	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S18	1000	beton	odpływ z wlotem bocznym 200/200 PVC	2,54	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S19	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,83	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S20	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	3,01	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S21	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/200 PVC	2,96	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S22	1000	beton	przelot 200/200 PVC	1,58	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S23	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/160/200 PVC	1,50	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S24	1000	beton	przelot 200/200 PVC	1,56	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak

S25	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/200 PVC	1,45	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S26	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	1,54	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S27	1000	beton	odpływ z wlotem bocznym 200/200 PVC	1,45	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S28	1000	beton	odpływ z wlotem bocznym 200/200 PVC	1,53	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S29	1000	beton	odpływ z wlotem bocznym 200/160 PVC	1,47	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S30	1000	beton	odpływ z dwoma wlotami bocznym 200/160/160 PVC	1,70	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S31	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,61	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S32	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/200 PVC	2,39	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S33	1000	beton	przelot 200/200 PVC	2,15	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S34	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	1,63	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S35	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	1,60	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S36	1000	beton	przelot z wlotem bocznym 200/200/160 PVC	1,50	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S37	1000	beton	odpływ z wlotem bocznym 200/160 PVC	1,39	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak
S38	1000	beton	odpływ z wlotem bocznym 200/160 PVC	2,49	żeliwny z wypełnieniem betonowym DN600, klasa D400	tak