

Zestawienie rur przewiertowych i osłonowych

Na przewodach kanalizacji sanitarnej i podciśnieniowej, ciśnieniowej i grawitacyjnej

Uwaga: rzędne rur przewiertowych dostosować do rzędnych rur przewodowych wg profili

Punkt włączenia	Nazwa studni	Długość odcinka [m]	Średnica rury stalowej [mm]	Długość rury ochronnej [m]	Średnica rury stalowej x grub. ścianki [mm]	Kolizje z istniejącym i projektowanym uzbrojeniem
przewody podciśnieniowe						
Tp3	Sz4	14,8	90	11,0	159,0x7,1	kd DN, woda DN150, woda proj, 2xkabel telefon.
Tp5	Sz6	15,0	90	11,0	159,0x7,1	kd DN, woda DN150, kabel telefon.
Tp8	Sz9	13,37	90	11,0	159,0x7,1	kd DN, woda DN150,
37	38	15,5	160	11,0	219,1x7,1	woda DN150
Tp12	Sz13	18,7	90	11,0	159,0x7,1	woda, kd. DN, 2xkabel telefon.
Tp13a	41	16,0	90	11,0	159,0x7,1	woda DN150
47	Tp17	13,0	160	11,0	219,1x7,1	woda DN150
Tp19	Sz19	14,7	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, kdowa DN200, woda DN150,
Tp24	Sz24	15,3	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, kabel telefon.
Tp25	Sz25	14,4	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150,
Tp28	Sz28	14,3	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150,
Tp31	Sz31	15,7	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, kabel telefon.
Tp33	92	15,0	110	11,0	193,7x7,1	woda DN150, 2xkabel telefon., kabel en
Tp35	Sz33	16,3	90	11,0	159,0x7,1	kd DN200, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp41	Sz38	13,8	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, kabel telefon.
Tp43	Sz40	15,9	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp45	Sz42	15,6	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp47	Sz44	15,7	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp48	Sz45	17,1	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp49	Sz46	17,0	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp51	Sz49	13,4	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150,
Tp52	Sz50	15,7	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp55	Sz53	15,7	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp57	Sz55	14,2	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150,
Tp60	Sz58	15,3	90	11,0	159,0x7,1	kd DN300, woda DN150, kabel telefon.
Tp67	Sz65	13,4	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150,
Tp65a	Sz62	14,9	90	11,0	159,0x7,1	kd DN, woda DN150,
Tp68	Sz66	15,9	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp73	Sz71	16,4	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp74	Sz72	17,4	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp76	Sz74	15,0	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp78	Sz76	15,0	90	10,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, kabel telefon.
Tp80	Sz78	14,8	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp81	Sz79	17,0	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp83	Sz81	18,3	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp83a	Sz81a	16,4	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp85	Sz83	15,5	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp86	Sz84	16,4	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
Tp86a	Sz84a	15,5	90	11,0	159,0x7,1	kd DN400, woda DN150, 2xkabel telefon.
przewody grawitacyjne						
S6	k331	14,5	160	11,0	273,0x7,1	woda DN150, kabel telefon.
T65	k425	18	160	11,0	273,0x7,1	woda DN150, kabel telefon.
T55	S32	23	200	13,0	323,9x8,0	woda DN150, 2xkabel telefon.
S51	k590	17,5	160	11,0	273,0x7,1	woda DN150, 2xkabel telefon.
S52	S53	15,5	200	11,0	323,9x8,0	woda DN150, kabel telefon.
S57	S57.1	16,5	200	11,0	323,9x8,0	2xkabel telefon.
S61	S61.1	15,5	200	11,0	323,9x8,0	2xkabel telefon.
S65	S65.1	14,5	200	11,0	323,9x8,0	2xkabel telefon.
S67	k69j	13,5	160	11,0	273,0x7,1	kabel telefon.
S68	k305j	14,5	160	10,5	273,0x7,1	kabel telefon.
S70	k73j	15	160	11,0	273,0x7,1	kabel telefon.
S72	S72.1	14,5	200	11,0	323,9x8,0	kabel telefon.
S73	S74	14,5	200	11,0	323,9x8,0	kabel telefon.
S77	k132j	15	160	14,0	273,0x7,1	woda DN150, kd DN400
S79	S80	18,5	200	13,5	323,9x8,0	kd DN400
przewody tłoczne						
t4	t5	30	110	11,0	219,1x7,1	woda DN150