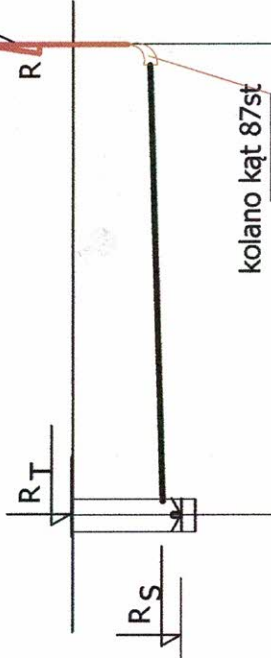


PROFIL PPRZYKANALIKÓW RUR SPUSTOWYCH

Rura PVC 160mm z rewizją i siatką

PROFIL PPRZYKANALIKÓW RUR SPUSTOWYCH



Rzędna terenu R_T	R_T
Rzędna dna rurociągu R_R	R_R
Zagłębienie do dna rurociągu H	H
Materiał	Rury PVC-U kl. S (SDR 34) kielichowa z uszczelką De 160x4,6
Długość/spadek	L
Odległości	L

Buidynek Nr 6. Przykanaliki do rur spustowych

A	Nr Rs	L	RAT	RBT	RS	RAR	RBR	HA	HB	i
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
D6.4	1	2,3	24,20	24,20	22,41	22,41	22,37	1,79	1,45	0,15
Td6.2	2	2,3	24,20	24,20	22,47	22,47	22,82	1,73	1,39	0,15
D6.5	3	11,8	24,20	24,20	22,59	22,59	22,83	1,61	1,37	0,02
Td6.1	4	2,0	23,80	23,80	22,13	22,13	22,43	1,67	1,37	0,15
D6.3	5	2,6	23,80	23,80	22,52	22,52	22,56	1,28	1,24	0,015
D6.3	6	17,4	23,80	23,80	22,52	22,52	22,78	1,28	1,02	0,015
RAZEM		38,4								

PATIO - PRACOWNIA PROJEKTOWA 71-250 BEZRZECZE UL. RAJSKA 1 tel. 693 226 079	PAB
faza: PROJEKT TECHNICZNY	skala: 1:100/200
branża: SANITARNIA	tytuł: PROFIL PRZYKANALIKÓW RUR SPUSTOWYCH
inwestor: KARLIŃSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO sp. z o.o. 78-230 KARLINO ul. Wojska Polskiego 1	adres obiektu budowlanego: 78-230 Karfino ul. Koszalińska dz. nr 199 obręb 0003, jednostka ewid. Karfino
projektant: mgr inż. Bogdan Trun	nr rys. 3
projektant sprawdzający: mgr inż. Jolanta Szymańska	data oprac.: 06. 2021
projektant sprawdzający: mgr inż. Jolanta Szymańska	data oprac.: 06. 2021
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994r. (Dz.U. nr 24 poz 83 z 23.02.95)	