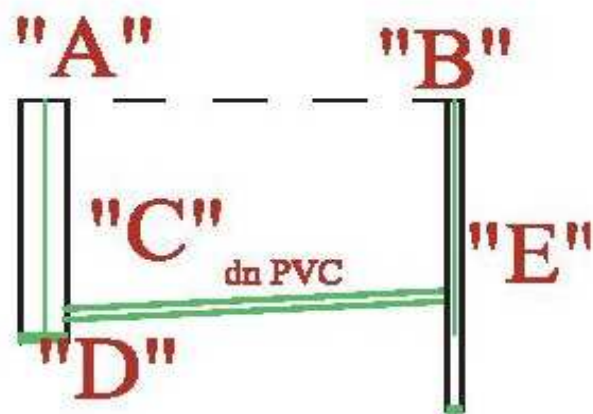


ZESTAWIENIE PRZYŁĄCZY KANALIZACJI DESZCZOWEJ -ULICA KRZYWÓLKA



Oznaczenie studni	Rzędna terenu "A"	Rzędna dna studni „D”	Rzędna „C”	Zagłębienie studni (m)	Długość przykanalika [m]	Średnica przykanalika [mm]	Spadek %	NR wpustu deszczowego	Rzędna terenu "B"	Rzędna „E”	Zagłębienie rury w pkt. "E" (m)
<i>Kd01</i>	177,35	175,57	175,57	1,78	2,50	F315	0,40	<i>A</i>	177,35	175,58	1,77
<i>Kd02</i>	177,19	175,43	175,43	1,76	5,00	F200	2,00	<i>Wp01</i>	177,13	175,53	1,60
<i>Kd02</i>	177,19	175,43	175,44	1,66	2,00	F200	2,00	<i>Wp02</i>	177,13	175,48	1,65
<i>Kd03</i>	176,69	174,94	174,95	1,75	5,50	F200	2,00	<i>Wp03</i>	176,63	175,06	1,57
<i>Kd03</i>	176,69	174,94	174,94	17,75	3,50	F200	2,00	<i>Wp04</i>	176,63	175,01	1,62
<i>Kd04</i>	176,44	174,59	174,61	1,85	4,50	F200	2,00	<i>Wp05</i>	176,43	174,70	1,73

<i>Kd04</i>	176,44	174,59	174,60	1,85	3,00	F200	2,00	<i>Wp06</i>	176,43	174,66	1,77
<i>Kd05</i>	176,14	174,29	174,29	1,85	5,00	F200	2,00	<i>Wp07</i>	176,07	174,39	1,68
<i>Kd05</i>	176,14	174,29	174,34	1,85	2,50	F200	2,00	<i>Wp08</i>	176,07	174,39	1,68
<i>Kd06</i>	175,47	173,47	173,62	2,00	5,50	F200	2,00	<i>Wp09</i>	175,47	173,73	1,74
<i>Kd06</i>	175,47	173,47	173,62	2,00	3,00	F200	2,00	<i>Wp10</i>	175,47	173,68	1,79
<i>Kd07</i>	174,90	173,05	173,07	1,85	10,00	F200	2,00	<i>Wp11</i>	174,98	173,27	1,71
<i>Kd07</i>	174,90	173,05	173,06	1,85	8,50	F200	2,00	<i>Wp12</i>	174,98	173,23	1,75
<i>Kd09</i>	173,78	171,90	171,91	1,88	5,00	F200	2,00	<i>Wp13</i>	173,78	172,00	1,78
<i>Kd09</i>	173,78	171,90	171,90	1,88	3,00	F200	2,00	<i>Wp14</i>	173,78	171,96	1,82
<i>Kd20</i>	177,23	175,42	171,40	1,81	3,00	F200	2,00	<i>Wp20</i>	177,09	175,49	1,60
<i>Kd20</i>	177,23	175,42	171,42	1,81	2,00	F200	2,00	<i>Wp21</i>	177,09	175,46	1,63
<i>Kd21</i>	176,23	174,48	174,48	1,75	5,00	F200	2,00	<i>Wp22</i>	176,44	174,56	1,88
<i>Kd21</i>	176,23	174,48	174,49	1,75	2,00	F200	2,00	<i>Wp23</i>	176,44	174,53	1,91
<i>Kd22</i>	175,79	173,99	174,00	1,80	4,00	F200	2,00	<i>Wp24</i>	175,66	174,08	1,58
<i>Kd22</i>	175,79	173,99	174,00	1,80	1,00	F200	2,00	<i>Wp25</i>	175,66	174,02	1,64
<i>Kd23</i>	174,80	173,00	173,02	1,80	4,00	F200	2,00	<i>Wp26</i>	174,75	173,10	1,65
<i>Kd23</i>	174,80	173,00	173,01	1,80	2,00	F200	2,00	<i>Wp27</i>	174,75	173,05	1,70
<i>Kd24</i>	174,45	172,65	172,66	1,80	5,00	F200	2,00	<i>Wp28</i>	174,26	172,76	1,50
<i>Kd24</i>	174,45	172,65	172,62	1,80	2,00	F200	2,00	<i>Wp29</i>	174,26	172,72	1,54
<i>Kd25</i>	173,73	172,00	172,00	1,73	4,00	F315	0,40	<i>B</i>	173,73	172,02	1,71
<i>Kd26</i>	173,75	171,95	171,97	1,80	5,00	F200	2,00	<i>Wp30</i>	173,67	172,07	1,60
<i>Kd26</i>	172,45	171,95	171,95	1,80	3,00	F200	2,00	<i>Wp31</i>	173,67	172,03	1,64
<i>Kd27</i>	173,93	171,78	171,79	2,15	5,50	F200	2,00	<i>Wp32</i>	173,42	171,90	1,52
<i>Kd27</i>	173,93	171,78	171,79	2,15	3,00	F200	2,00	<i>Wp33</i>	173,42	171,85	1,57
<i>Kd28A</i>	172,84	171,16	171,16	1,68	6,00	F400	0,40	<i>C</i>	172,84	171,18	1,66
<i>Kd28</i>	172,84	170,99	171,00	1,85	4,50	F200	2,00	<i>Wp34</i>	172,75	171,09	1,66
<i>Kd28</i>	172,84	170,99	171,00	1,85	2,00	F200	2,00	<i>Wp35</i>	172,75	171,04	1,71
<i>Kd30</i>	172,76	170,69	170,67	2,07	7,50	F200	2,00	<i>Wp36</i>	172,68	170,82	1,86
<i>Kd30</i>	172,76	170,69	170,67	2,07	7,50	F200	2,00	<i>Wp37</i>	172,68	170,82	1,86
<i>Kd31</i>	173,09	170,54	170,54	2,55	6,50	F200	2,00	<i>Wp38</i>	172,96	170,68	2,28
<i>Kd31</i>	173,09	170,54	170,55	2,55	5,00	F200	2,00	<i>Wp39</i>	172,96	170,65	2,31
<i>Kd32</i>	173,82	170,22	170,22	3,60	7,00	F200	2,00	<i>Wp40</i>	173,77	170,36	3,41
<i>Kd32</i>	173,82	170,22	170,22	3,60	4,00	F200	2,00	<i>Wp41</i>	173,77	170,30	3,47

<i>Kd33</i>	174,21	170,11	170,11	4,10	5,00	F400	0,50	<i>D</i>	174,21	170,14	3,63
<i>Kd34</i>	174,21	169,92	169,93	4,50	7,50	F200	2,00	<i>Wp42</i>	174,48	170,08	4,40
<i>Kd34</i>	174,42	169,92	169,92	4,50	7,00	F200	2,00	<i>Wp43</i>	174,42	170,06	4,36
<i>Kd35</i>	174,08	169,86	169,86	4,22	8,50	F200	2,00	<i>Wp61A</i>	173,95	170,03	3,92
<i>Kd35</i>	174,08	169,86	169,87	4,22	9,50	F200	2,00	<i>Wp62</i>	173,95	170,06	3,89
<i>Kd47</i>	173,80	171,60	171,60	2,20	4,50	F200	2,00	<i>Wp61</i>	173,80	171,69	2,11
<i>Kd47</i>	173,80	171,60	171,60	2,20	5,50	F200	2,00	<i>Wp60</i>	173,80	171,73	2,07
<i>Kd46</i>	175,60	172,48	172,50	3,12	4,00	F200	2,00	<i>Wp58</i>	173,52	172,58	2,94
<i>Kd46</i>	175,60	172,48	172,48	3,12	1,50	F200	2,00	<i>Wp59</i>	173,52	172,52	3,00
<i>Kd45</i>	175,47	172,67	172,75	2,80	7,00	F200	2,00	<i>Wp56</i>	175,42	172,89	2,53
<i>Kd45</i>	175,47	172,67	172,62	2,80	10,00	F200	2,00	<i>Wp57</i>	175,42	172,82	2,60
<i>Kd45</i>	175,47	172,67	172,67	2,80	13,00	F315	0,50	<i>E</i>	175,47	172,74	2,73
<i>Kd45</i>	175,47	172,67	172,67	2,80	10,00	F315	0,50	<i>F</i>	175,85	172,72	3,13
<i>Kd43</i>	175,85	173,20	173,21	2,65	4,50	F200	2,00	<i>Wp54</i>	175,79	173,30	2,43
<i>Kd43</i>	175,85	173,20	173,21	2,65	2,00	F200	2,00	<i>Wp55</i>	175,79	173,25	2,54
<i>Kd41</i>	175,60	173,60	173,61	2,00	3,50	F200	2,00	<i>Wp52</i>	175,60	173,68	1,92
<i>Kd41</i>	175,60	173,60	173,61	2,00	1,50	F200	2,00	<i>Wp53</i>	175,60	173,64	1,96
<i>Kd40</i>	175,75	173,86	173,91	1,89	5,00	F200	2,00	<i>Wp51</i>	175,61	174,01	1,60
<i>Kd40</i>	175,75	173,86	173,88	1,89	7,00	F200	2,00	<i>Wp50</i>	175,61	174,02	1,59