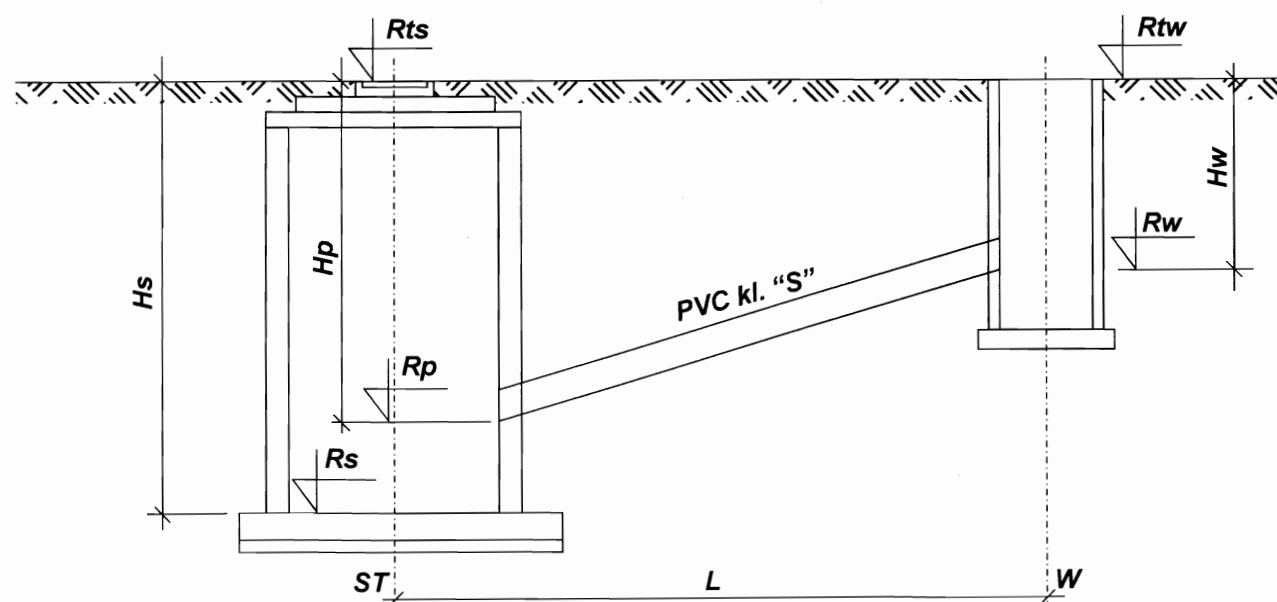



# PRZYŁĄCZA WPUSTÓW ULICZNYCH – kanalizacja ul. Szkolna

Nr studzienki	Rzędna terenu <b>Rts</b> Rzędna dna studni <b>Rs</b>	Głębokość studzienki <b>Hs</b>	Rzędna wlotu przykanalika <b>Rp</b>	Zagłębienie wlotu przykanalika <b>Hp</b>	Długość przykanalika <b>L [m]</b>	Spadek <b>i [‰]</b>	Nr wpustu	Przędna wpustu <b>Rtn</b>	Zagłębienie wlotu przykanalika <b>Hw</b>
<b>13</b>	144,61	1,64	143,66	0,95	5,0	0,80	<b>W 23</b>	144,45	0,75
	142,97				7,0	0,57	<b>W 24</b>		
<b>14</b>	144,60	1,53			-	-	-		
	143,07				-	-	-		
<b>15</b>	144,44 143,12	1,32	143,64	0,80	2,5	2,00	<b>W 25</b>	144,39	0,70
			143,64	0,80	3,0	1,67	<b>W 26</b>		
					10,0+0,5	0,50	<b>W 27-29</b>	144,34 ÷ 144,36	0,65
					4,5+0,5	1,11	<b>W 28-30</b>		
<b>16</b>	144,53	2,33	-	-	-	-	-	-	-
	142,20				-	-	-		
<b>17</b>	143,68	1,58	-	-	-	-	-	-	-
	142,10				-	-	-		
<b>18</b>	143,47	1,48	-	-	-	-	-	-	-
	141,99				-	-	-		
<b>19</b>	143,38	1,49	-	-	-	-	-	-	-
	141,89				-	-	-		
<b>20</b>	143,24	1,46	-	-	-	-	-	-	-
	141,78				-	-	-		
<b>21</b>	143,18	1,50	-	-	-	-	-	-	-
	141,68				-	-	-		
<b>22</b>	143,12	1,55	-	-	-	-	-	-	-
	141,57				-	-	-		



	<b>Biuro Projektów i Usług Budowlanych</b> 17-200 Hajnówka, ul. Skarpowa 3	Rys. Nr <b>5.2</b>
		Skala:
<u>Stadium:</u> <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		
<u>Obiekt:</u> <b>Budowa kanalizacji deszczowej na ulicy Cichej i Szkolnej w Siemianówce</b>		
<u>Nazwa rysunku:</u> <b>Przyłącza wpustów ulicznych</b>		
<u>Projektant:</u>  <b>mgr inż. Mirosław Iwaniuk</b>	<b>maj 2011</b>	
<u>Sprawdzający:</u>		