

<u>50</u>	24	<u>129</u>	19+00	<u>20.1</u>	<u>28</u>	<u>39</u>	50
6.1	5.7	5.4	4.8	5.4	10.8	5.6	6.6

<u>50</u>		<u>21.3</u>	20+00	<u>25</u>	<u>29</u>	<u>33</u>	<u>50</u>
6.4		6.2	4.2	5.5	11.1	5.7	6.7

	<u>22.2</u>	<u>13.4</u>	21+00	<u>20</u>	<u>21.5</u>	<u>35</u>	<u>50</u>
	9.3	5.5	4.7	5.5	10.7	5.9	7.1

	<u>24.7</u>	<u>14.7</u>	22+00	<u>18</u>	<u>26.7</u>	<u>34</u>	<u>50</u>
	5.7	6.21	4.7	5.9	10.8	6.2	7.4

T.P.<sup>3</sup> 5.27      4.23      100.28

10453

	<u>22.1</u>	<u>15.4</u>	23+00	<u>15</u>	<u>27.2</u>	<u>34</u>	<u>50</u>
	10.3	5.7	5.2	5.7	11.3	5.5	6.6

	<u>24.1</u>	<u>17</u>	24+00	<u>16.8</u>	<u>27.3</u>	<u>37</u>	<u>50</u>
	10.3	6.2	5.0	6.1	11.5	6.5	8.8

SLOUGH 29.2      20.0 25+00      8.8      22.9

9.7      5.6      4.6      5.3      11.4

SLOUGH 30.      14.1 26+00      14.5      25.6

10.4      5.7      4.9      5.2      11.2

SLOUGH ~~10.8~~      18.1 27+00      16.7      26.3      35

~~26.8~~      6.3      6.2      6.0      11.7      7.2

	<u>23.6</u>	<u>12.8</u>	28+00	<u>12.9</u>	<u>26</u>	<u>34</u>	
	10.4	6.5	5.3	6.2	11.9	7.0	