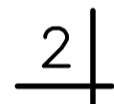
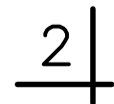
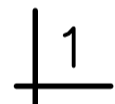


$$\overline{2}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 10} \end{array}$$

$$\begin{array}{|c} 1 \end{array}$$


17	12
----	----

$$\begin{array}{c|c} 1 & \end{array}$$

+

ZESTAWIENIE STALI DLA TABASOW WIDOKOWYCH W ETAPIE IV (TABASY W KM 1+890 ORAZ KM 2+260)								
Lp.Nr	Element	Wymiary			Długość krawca [m]	Masa podstawowa [kg/m]	Masa [kg]	Masa całkowita (+7% na ciecie) [kg]
		szer.	wys.	gr.				
1 1	plaskownik	100,0	—	12,0	15,88	9,42	149,59	160,06
2 2	plaskownik	120,0	—	12,0	19,06	29,66	216,64	230,00
3 3	plaskownik	50,0	—	10,0	38,00	3,93	149,34	159,79
4 4	plaskownik	50,0	—	10,0	5,80	3,93	22,79	24,39
5 5	kształtownik prostokątny	120,0	100,0	3,0	6,12	9,90	60,59	64,83
6 6	kątownik równoramienny	40,0	40,0	5,0	3,20	2,75	8,80	9,42
7 7	stalowe stopnie schodowe z kraty	295,0	70,0	—	8,00	18,32	146,56	156,82
	WEM							
	Suma				—	—	592,31	633,77

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z prawa autorskiego. Rysunek niniejszy nie może być przerysowywany i uzupełniany bez zgody BPWMiŚ "BIPROWODEL" Sp. z o.o. w Poznaniu.



Nr zat:

III/13