LIST of WORKS ON GOLDFIELDS, &c.—continued.

	Locality and Nature of Works.							Cost.	Amount of Contribution paid by Mines Department.
	137	ATER-RA	ODO				£	s. d.	£ s. d.
Water-main, Bull's Battery		ATER-RA	ACES.					0 0	100 0 0
Round Hill Water-race			••	• •	••	••	200		133 19 4
Tomkiss's Water-race	••			••	••	••	100		100 0 0
Cardrona Sludge-channel	 Watan maaa	••	• •	••	••	••	100		50 0 0 739 15 2
New water-mains, Thames Argyle Water-race	water-race	• • •	• •	••	• • •	••	1,479 7,653		7,653 15 1
Nelson Creek	••	••	•••	•••	••		957		957 16 9
Mikonui Water-race	••	• •				• •	14,279	16 4	14,279 16 4
							05 101	17 C	04 015 0 0
Drainage- and Tailings-channels.							25,121		24,015 2 8
Drainage-channel, Lawrenc Subsidy towards purchase	of Messrs.	Laidle	w and Cra	wford's fre	ehold in S	Spotti's	3,000		2,000 0 0
Creek, to allow tailings	to be depo	sited (T	'inker's Dig	gings)	• •	• •	500 1,000	$\begin{array}{ccc} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{array}$	400 0 0 500 0 0
Damage by floods, Thames Sludge-channel, Smith's Gr	illy. Banno	ekburn	••	••	• •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		0 0	251 1 0
Round Hill Sludge-channel		•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	52		52 19 7
Compensation to J. Costello		lone by	tailings				788		788 0 0
Long Gully Sludge-channel		• •		• •	• •	• •	150		100 0 0
New Pipeclay Gully Sludge Kumara Sludge channel N		• •	••		••	••	$1,547 \\ 2,762$		$\begin{bmatrix} 773 & 19 & 0 \\ 2,762 & 17 & 2 \end{bmatrix}$
Kumara Sludge-channel, N Ophir Tail-race	0. 4	• •	• • •	••	••	••		0 0	1,150 0 0
Lawrence Drainage-channe	1	••	••	••	••	••	1,150		956 14 0
Muddy Creek Channel		••	••	••	• •		2,000	0 0	1,000 0 0
St. Bathan's Channel	• •	• •	• •	• •	• •	••	2,000	0 0	1,000 0 0
Tailings-outlet, Maraewhen			••	••	• •	••	1,595	4 0 10 6	$\begin{bmatrix} 1,595 & 4 & 0 \\ 1,554 & 10 & 6 \end{bmatrix}$
Ross Sludge- and Storm-wa	ver-channe		••	••	• •	••	1,554	<u>τυ ρ</u>	1,554 10 6
Arn.	TOWARDS T	не Тве	ATMENT OF	pag()			21,401	9 3	14,885 5 3
Testing-plant, School of Mi				•••			1,200	0 0	600 0 0
Testing minerals, Dunedin			• •	••	• •	••	142	8 9	142 8 9
TV			- M	D			1,342	8 9	742 8 9
Works who Construction of road, Arrow							9,270	6 8	9,270 6 8
Road to open up Woodstock				••	••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		0 0	1,000 0 0
Ahaura to Amuri					••		2,504		2,504 19 7
Waikaia Bush Road	• •	• •	••	• •	• •	• •	1,000	0 0	1,000 0 0
	• •	• •	••	••	••	• •	750 500	$\begin{array}{ccc} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{array}$	750 0 0 500 0 0
Merrivale tracks Mokihinui to Specimen Cre	ek	• •	••	••	• • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1,238	7 5	1,238 7 5
Wilberforce Quartz-reef Ro		• •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • •	1,830		1,830 17 7
Opening Mokau River	••	• •				• •	552	8 0	552 8 0
Lyell to Mokihinui	Decel	• • •	• •	••	• •	• •	5,098	$\begin{array}{ccc} 8 & 6 \\ 7 & 2 \end{array}$	5,098 8 6 1,789 7 2
Brighton to Seventeen-mile Whangapeka to Karamea		• •	••	••	••	• • •	1,789 2,000	$\begin{array}{ccc} 7 & 2 \\ 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Hatter's Terrace to Bell Hi		••	• • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	500	0 0	500 0 0
Cedar Creek Road							3,000	0 0	3,000 0 0
Owen Valley Road	,,	• •	• •	• •	• •	• •	2,208	9 2	2,208 9 2
Cobden to Seventeen-mile F Cedar Creek Road	seacn	• •	••	••	• •	• •	3,036 1,500	$\begin{array}{ccc} 1 & 4 \\ 0 & 0 \end{array}$	3,036 1 4 1,500 0 0
Bridle-track to Upper Anate	oki	••	••	••	••	• •	722	8 0	722 8 0
Whangamata Road	•••		••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	141	10 6	141 10 6
Waikawau to Manaia		• •	••		••		1,000	0 0	1,000 0 0
Karangahake through Gorg		• •	• •	••	• •	• •	$1,000 \ 12,167$	$\begin{array}{ccc} 0 & 0 \\ 4 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Arthur's Point to Skipper's Tracks to Coal Island	••	• •	••	••	. • •	• •	$\frac{12,167}{54}$	4 1 6 3	$\begin{bmatrix} 12,167 & 4 & 1 \\ 54 & 6 & 3 \end{bmatrix}$
Grey Valley to Teremakau		• •	••	••	••	• •	900	0 0	900 0 0
Rimu to New Rush			••		•••		829	17 9	829 17 9
Kuaotunu-Coromandel Roa		• •	• •		••	••		0 0	500 .0 0
Tapu to Waikawau	••	••	••	• •	• •	••	750 1 996		750 10 0
Puhipuhi Road Jackson's Bay to Cascade a:	nd Gorge R	iver dis	trict	••	• •	• •	1,396 5,310		1,396 17 9 5,310 10 11
Improving roads and tracks					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • •	10,905	8 11	10,905 8 11
Framway from New Find to	Waitekau		••	••	• •		100	0 0.	100 0 0
Havelock-Mahakipawa Dra	y-road	• •	••	••	••	••	1,311	9 0	1,311 9 0
Mokihinui to Wanganui Burnett's Face to Coalbrool	rdale	• •	••	••	••	• •	200 20 0	0 0	200 0 0 200 0 0
Deadman's to Christmas Te		• •	••	••	••	••	200	0 0	200 0 0
Low-level Alpine Claim, Ly	ell		•••	••	••		80	0 0	80 0 0
Bowen Road to Salt-water 1			• •	••		•••	60	0 0	60 0 0
Repairing damage done by f			•	••	••	••	100	0 0	100 0 0
Deviation of road at Kanter Road up Dark River	LUCKS	••	••	••	••	••	140 200	$\begin{array}{ccc} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{array}$	140 0 0 200 0 0
Coromandel to Kuaotunu	••	••	••	••	••	::	200	0 0	200 0 0
Kuaotunu to Mercury Bay	••		••	•••	••		350	0 0	350 O O
Thames to Manaia	,	••	••	••	• •		500	0 0	500 0 0
Cobden to Seventeen-mile E		••	• •	••	••	••	400		400 0 0
	o lz		• •	• •		••		16 10	503 16 10
Bridge over Mahinapua Cre		••				ľ	1 565	17 2	1 565 17 9
Bridge over Mahinapua Cre Garston to Nevis	e.k	••	• •	••	••	••	1,565 1 105	$\begin{bmatrix} 17 & 2 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}$	1,565 17 2 105 0 0
Bridge over Mahinapua Cre Garston to Nevis Frack up Waiho River Haast Ferry to Glue-pot	••	••		••		••	105 126	0 0	105 0 0 126 0 0
Bridge over Mahinapua Cre Garston to Nevis . Track up Waiho River Haast Ferry to Glue-pot Paeroa-Waihi Road Waitekauri to New Find	••	••	••		••	••	105	0 0	105 0 0 126 0 0 114 0 0