Name of work -1

Situation of work -

Agency by which work is executed – Date of measurement.

No. and date of agreement
(These four lines should be repeated and the commencement of the measurement relating to each work.)

	Particulars Details of actual measurement Content						
rarticulars	No.	L.	B.	D.	or area		
	10.		11 0				
	_ [3]	ON	HCB	W			
	-						
Norma							
	ood	Bel	norf	OD.			
	o Lix						
Age	uy- d	Put	exits	Cun			
Date	ofs	tale	_ 6	4/20	21		
Date	of	coup	4	412	22.		
70							
Ago	4-	253	P	20-2	1-22		
_ O s	2117	A 8	Beach				
	Manch		0-81	10 11	er (
				-	W. C.		
Tall a	Octo 4	fr	109/11	n	marr		
18	8	14/2	021	214,	irjo, et		
1	× 30	7 0	april 1	= 10	du s		
(Selly	reel	- 80	send				
NC	in Pili	1			10.00		
	LX8:	8	am		0-1-1-		
70					22		
(2) claim	42	Gods	201	0			
Y	had 1			19	H'r		
monopus III							
	(Contin	uation)				

Particulars	No.	of actu	al meas	D.	Contents or area
	140.	-	D,	U.	Of alea
		NC U/	0		
22 45	00	Lock	hae		
140	to	1	hos		
		our	_		
-		-			
	qu	4 -82	No.	加上手	387.705
D.C.		3 00	1112		
Poly	(We	93	881 W	10	3 F 21F
					- 0
		12	-		
22)	20	1-	W 01		
(23) 46	1 and	0100	'n so	-	
		all		-0	1/12/10
NP-15/5	.9	uA o	- 10.		-0-1114
1/201	9.71	6-1	s ry	M)	
16/3//	Cala	Ion	29/4	. 0	5474-
	CV.	00	21/4		- 0
777	trace.	700	W and		1
THE P				94	-
- LALLY	C V			1 1	1
-					
		-	-		
			ØO.		
			R	11 ez	371-
			18	P1 62	371-
			18	P1 62	371-
Add 12	% GS				371-
Add 12	- 9		- ₽s	769	125 ===
Add 12 Add 1.1.	- 9			769	
	- 9		\$ -B	165 165	425 <u>=</u> 0
	- 9		- ₽s	165 165	125 ===
	- 9		\$ -B	165 165	425 <u>=</u> 0
	- 9		\$ \$	C683	425 <u>=</u> 0
Add 1:1.	Labu (els _	\$ \$3	769: 591 6683	725 === 44 === 240=
	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	769: 591 6683	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	els _	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	769: 591 6683	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 === 240=
Add 1:1. Decolore AMASI	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 === 240=
Add 1:1.	Labu C	215	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 = 0 44 ~ 0 240=
Add 1:1. Decolore AMASI	Labu C	i fam	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	591 6683 4 <u>w</u> 1 8 202	725 === 44 == 240=