पथ की काम न जहरते हैं। के श्रीक विद्यास्त्र हैं। के प्रति के प्रति विद्यास्त्र हैं। के प्रति विद्यास्त हैं। के प्रति विद्यास्त्र हैं। के प्रति विद्यास्त्र हैं। के प्रति विद्यास्त हैं। के प्रति विद्यास हैं। के प्रति विद्यास हैं। के प्रति विद्यास हैं। के प SILA WWWSA (NENT) LAID MUNICHINE भवपे भाग काम - नाम के प्राप्त प्रिकार かせてアントからし DIVISION

一切的伊尼片,加加 - क्राय का प्रति कारि SUB-DIVISION

M. B. No-1165

प्रातित्व किया जाता ही कि जड़

List on A/c Bril

Name of Work-Situation of Work-Agency by which work is executed-Date of Measurement-No. and date of agreement

(These four lines should be repeated at the commencement

of the measurement relating to each work)								
Particulars			al measu		Contents of area			
	No.	L.	В.	D.	Orarea			
N/W:-1	onst	2 of	000	of fro	96)			
_ ha	harf	out to	Tur	gon	KAGE			
409	er M	1499	sy (6	EN)	100			
Agency	-0	6970	190)	for -	Tringal			
Aggresse	ntolo	1-0	6 SB	D/20	20-21			
Aggress	ent A	o oun	12/	50.8	4366			
	Const	2/05/	-2-	\$8.50	1205			
Marion:	tenen	ce los	7: -	2.3/	07/			
Date of	sta	ting	-0	4.05:	2020			
Date of	loss	Bletil	00		1 - 172			
			The state of the s		2.202/			
Deste of	Mesi	itone	ot: +	16.05	3-2050			
O E/W 40) exc	avol	400 i	is for	ng 2			
Scoch	est.		11/00	due.	John Well			
4/11- 1×6.	30×1	150×	1.50	= 28	35 453			
AP-1XA								
B/A 2x 3				611	0 "			
	1.50×0		-	37	43 8			
	of one	10		211	loo l			
39P-1x 5	75×	1.55×	10:55	2 4	(000 p.			
49 1×5.75×0.70×0.30=61.21,								
					69 005			

Och. ALV-Form No. 134									
Particulars	Contents								
1	No.	of actua	В.	D.	of area				
(6)	DIE	Re.	200	V.					
	7/			02,5	17 = av				
(13/08)	rovio	less A	2.0.0.	MIL	-				
_ es	1	1		1	1 3 3 4				
137111	Jong	1 00	5/10	soop.					
2.65 0	3 P-	0							
(ar	557	3.17/	~	0	4,20				
7	0 0	1	_	Re 14	72600				
(3/20)B	rick	Mass	000	Wosk					
			/	1					
600	iny/-	es Su	beton	notes					
	all Co	1 1 1 1 1	V	13					
AP ALL		/	1		200				
2615/28	3 P.	(3)	-	19					
Op.	700	184/	2003	1. 2.					
	VQ	-/-	617	St 18	5757=1				
(3.50) -	11/1 10		rence	in viol					
4									
(14/30)	P/ R	CC.NI	Hum	2					
1	The to	Cul	vert-la	asp.					
The state of the s	and the same	2		T					
7.50	P 400	3.68/	A						
	74 700	100/		Pe 30	028=2				
					<u> </u>				
		R		33,0	2200				
Tess 10	% Be	e four a	k						
perag	9 seas	ent	Re 5	222	00-17				
/		1		120,0	0252				
		A	20	09.7	2000				
	10								
19912	% GS	K	9 2	41,10	66 E A				
Add 1 %	Markon	or Cocs 1	Qe .	20,0	97=W				
1	- 8		P	70 5					
-			22	70,9	835W				
MA	e di	work.							
Thomas	1500		8	D	Contonis				
		1034	1311	1200					
A P	1 1/3	Contin	wation	Mc					
Continuation									