ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 405-4-124.92

КИСЛОРОДНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 250 МЗ/Ч

А∕ЬБОМ 4

нку задание заводу — изготовителю

25437-04

Отпускная цена на момент реализации Указана в счет-накладной TMIOBOM TROEKT 405-4-124, 92

КИСЛОРОДНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 250 M3/4

АЛЬБОМ 4

НКУ ЗАДАНИЕ ЗАВОДУ - ИЗГОТОВИТЕЛЮ

PASPAEOTAH:

Главный инженер института.

Главный инженер проекта.

В.Н. Шуваев

Утвержден МО "Строммаш"

Приказ от 13.05. 1992 г. № 16

Введен в действие ГПИстромиашем Прика 3 от 23.06. 1992 г. м. 76

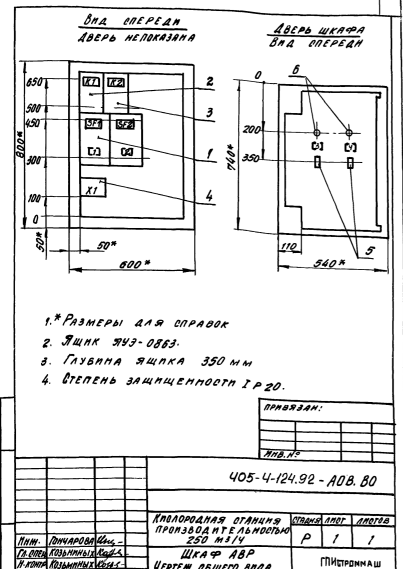
COAEPHAHUE ANDSOMA N4

Nº Nº Nuctob	Няименовяние и обознячение документо в				
	Illustra 200 Tevening and Admin 2007	7			
1,2	ШКАФ АВР. ТЕХНИЧЕСКИЕ АЯННЫЕ ЯППЯРЯТОВ	_ J			
1	WKR & ABP. YEPTEH OFMETO BULAA	4			
1	ШКАФ АВР. ПЕРЕЧЕНЬ НАДПИСЕЙ	4			
1	Шкяф ЯВР. СХЕМЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКЯ Я СОЕДИНЕНИ Й	6			

H. KOMP KOSEMNHUX COSES

PO3AHOB BOJAL 06.92

KONMPOBAN



YEPTEM OBLIETO BRAA

Пянель	HAANNO	1803 · 0803HA · YEHME	MECTO HAANNON	TEKOT	Kon.	BMA WPMPTA		
			TABANYKA	K1	7	7	┝	
	L		"	K2	1		t	
l	1	SF1	"	MATAHME~ 2208. PAGOYMA	1	\vdash	ŀ	
İ	2	5F2	"	MATAMME ~ 2208 PESEPBHUM		一	t	
	3	SA1	//	PABOUNA 880A	1	<u> </u>	t	
	4	SAZ	//	PESEPBHOIN 8804	1		t	
					†′-	t	t	
					├-	\vdash	ł	
	Г				┢	╆╌	ł	
					╁╌	\vdash	1	
		T			├	┼	ł	
	\vdash		 				1	
	\vdash	 	 		!	↓	1	
	\vdash	+			_	↓_	1	
	\vdash	+				<u> </u>		
	_							
					1	1 -		
					T	+-	1	
					+-	+	+	
					╄	╁─	4	
Ì	-	1			-	╁	4	
	<u>' </u>					<u> </u>		
1								
				TIPN893AH:	3AH:			
l				 			-	
1							_	
!				MHO. Nº			_	
-	\dashv			17/101/1-			_	
			=+-	405-4-124,92	-,	408		
<u> </u>	\dashv		\Box					
-			-+	V			_	
				MONOPORHAS CTAHUNS CTARAS	AND	$\neg \tau$	_	
MHA	7.	FORMAPOBA	len-	250 M3/9	1	丄	_	
177.0	OMI.	KO3bMHHbi) KO3bMHHbi)	Ross -	MKA P ABP NEPEYEHD HAANNOEN	CUM	TDC:	_	
1/////		POSAHOB	Rosas-06.12	III VENETA BAARAACA	ГПИОТРОММА			

POPHAT AY

