Типовой проект 905-1-228.15.86

ЕЛОК ТЕПЛОАКІСТЕУЛЬЦИОННОЙ КОТЕЛЬНОЙ С 6-ю ЭЛЬКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЯНМ ЭПЗ-100

АЛЬБОИ ІУ

чертежи задании заводу изготови... телю шитов

Типовой проект 903-1-228.13.86

БЛОК ТЕПЛОАККОЗГУЛЯЦИОННОЙ КОТЕЛЬНОЙ С 6-Е ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЯМ ЭПЭ-100

АИБЕОМ ІУ

-ивотогки удоває кинадає ихотовителю шитов

PASPAEOTAH Институтом проектирования с/х строительства Госстроя Литовской ССР

УТВЕРЖДЕН И ВВЕЛЕН В ЛЕЙСТВИЕ: Гос агророном Литовской ССР Приказ № 4012 от 48.08.1986 г.

Главний инженер института / Гинститута // АНКУДАВИЧЮО
Главный инженер проекта // И. И. ИНКАУСКАС

ВЕДОПОСТЬ	AOKYMEHTOB	RUGGGUR
-----------	-------------------	---------

0603HR4EHUE	няименование	זטנת	CTP
R - 001	ОБЩИЕ ДЯННЫЕ	1	1
R- 031	ЩИТ ОВЩЕКОТЕЛЬНЫЙ ОБЩИЙ ВИД		
R- 032	ЩUТ U3HEPEHU\$ ОБЩИО ВИА		
R - CO2	сบยกำลาหยกำล เก้ก <u>1</u> 08		

В дянном альбоме даны чертежи общих BOTUL BOAUB RATOMRTUKU.

ТЯБЛИЦЫ СОЕДИНЕНИЙ И ТЯБЛИЦЫ ПОДКЛЮЧЕНИЙ В ОБЪЕН данного проектя не входят, я выполняются заводом изготовителем щитов или проектной организацией по отдельному

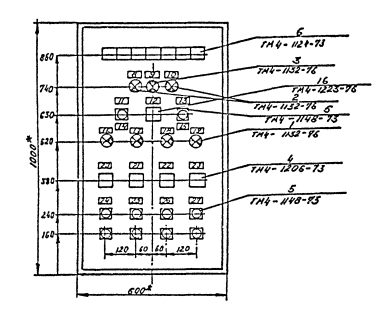
JAKABY.

01593-164 **NPUBSSAM** UHO, NE R-001 TIT 905-1-228-15.86 fed H.KOHTP. **EYSHRYCKAC** CTRAUS AUCT AUCTOB בינו פעסא הבנוטסטאאהאאמיאלחסא тип зническо ТУТУ ной котельной с 6-ю алек P TPDEOLOCOPPERATE AND AUS-1000 HAN CEKT PASHENCYEC HOLD CIBOTIET POR LOWING HOLD CIBOTIET POLICY CYCYCO 20 CLEST HOLD CLAST HOLD CHARLES CONTRACT CONTRAC an 1512 BEKETOBRC общие дянные 20PHRT 12C

HOURDOWNE HIREBEHE PHY-

	_документация		
	ТПБЛИЦП СОЕДИНЕНИЙ	1	HE BIORS
······································	СТЯНДЯРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
	Mnl mmu 1000 1000-ij 71X1		
	1P3D . DCT - 36-13-76	1	
	PEÜKR EOKOBRS PEMEOO TK3-100-81	2	
	PEÚKR PM600 TK3-101-83	1	
	CKOSA 63 600 TH3-125-83	8	
	Uborne naveuna		
	КНОПКА ЧПРАВЛЕНИЯ ИСП. 2.ХЕ-ОП	10	7714-1148 73
	зоволняй хува слаят		
	TCH-III-ЧЭ С ЛЯМПОЙ РИЦ-220-10	7	774-1124
	РЕЛЕ ВРЕНЕНИ ~2208		
	PBN - 72 - 3221	5	TH3-13-
	ЯВТОМЯТИЧЕСКИЙ ЫКЛЮЧЯТЕЛЬ	8	
	A63-H, J _H * 2R		
	ПЯКЕТНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧЯТЕЛЬ		
	~220B, ПП2-10/H2	1	TH3-13-8
	диод полиндоводниковый		
	Д 226-5	7	TH3-18-8
·			l
	TN 905-1-228.15.86 P	07	1
	111 303-1-220.500 H	- 03	7
VC II			
11/2	MICH IFICOLINIO ISSUEDICE.	uet	AUCTOB
55.15	HOU KOTE SILHOU'C G-10 BAEK- D	1	5
	ЩИТ ОБЩЕКОТЕЛЬНЫЙ институт	ಯಿಕಿದ	TBEHNOTO
3/3	1512	FOCTION 15:11 HOU KOTE SIGHOU C G-10 SAEM- 15:11 HOU KOTE SIGHOU C G-10 SAEM- 15:12 HOU KOTE SIGHOU C G-10 SAEM- 15:12 HOU KOTE SIGHOU C G-10 SAEM- FOCCIPO CEASCOX CEA	15:11 MOTE TIPHON C 6-10 BUEN- 10-4 LLOS OF CLUB LIPHON C 6-10 BUEN- 12-11 MOTE TIPHON C 6-1

	TO3 DECOMPANTE HAUMEHOSON		НЯИМЕНОВЯНИ	KON.	NPUMEY.
	11	R	PESUCTOP 1 KOH, 25 BT	кOn, 25 вт	
			ПЭ- 25	1	7713-13-24
	12	RI	RPOPPRHMHOE PERE BPEMEHU		
			~2208, 2PBH	1	TH3-13-83
	13	KR	PENE TOKA . Q2A PT-40/Q2	1	TH3-13-63
	14	кі	PENE RPDMEXYTOUHOE ~2208		
			PNY-4-361 & 3.	1	TH3-13-23
	15	К2К6	TO WE PRY-4-363, 45.+4p.	5	
	16	SR6	ПЯКЕТНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧЯТЕЛЬ ПП2-10/ИЗ	1	TH3-13-83
	47	EL1 EL4	ПРИНТИРА СUPH. ДАНПЫ С ЗЕЛЕННОЙ		
			กบห30น์ RHE-2232 ((143	4	744-1132.
	18	ELS, ELG	то же с желтой линэой		
			RME-224 2.111 43	2	7H4-4132-
	19	EL7	דס אב כ אפרטט מערפטט		
			AHE- 22/2 III 43	1	THIE-1132-
	20	581,582,583,584	ПЕРЕКЛЮЧЯТЕЛЬ ПМОВ-45-		
			-111 888 XI - H8	4	TH4-4206-
	21	KTI YT 12	5.0K 3RXUHOB TY 16.526,462-79		
			63 24-4 N 16 - B/BY3-10		
	22		РЯНКЯ РЛН СБХХС	30	
			Idrangatan		
2 27	23		ПРОВОД ПВ1 1,0 340	150	Н
eson. ung de			MCT 63 28-79		
				-	-
24.0				1	-
3				1	-
4000				1	·
WE MY NOAR NOARNES D ARTR				049	
LULE TO			ΤΠ <i>903-1-228.15.86</i>	i- 03	none:



- 1. * PRSMEPHI AND CAPREOR
- 2. MOKPSITUE BAPUAHT I NO OCT 36. 13-96
- 3. DO RANNOPLY VEFTEMA USTOTOBUTE I WUT

01593-166

TI 905-1-228.15.86

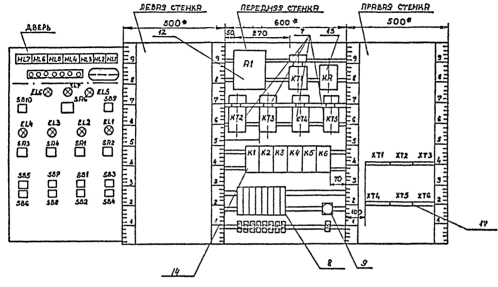
A-031

Just 3

TN 905-1-288.13.06 R-031

01505-11

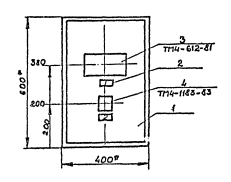
вид на внитренние плоскости (развернито)



アンションス		НАДПИСЬ	KOV.	№ НАД-	Надпись	кол.
	nucu	NOUGHELL NO MOC 40		กบะน		
INDEKT 302-7-240 13 00	1	НЯДПИСИ НА ТЯБЛО АВР ЦИРК. НАСОСОВ	1	28	חטדמאטב הפסופאחשאסרס	1
60	2	RBP CETEBLIX HACOCOB	1	29	ПИТАНИЕ СХЕМЫ	1
7-1-	3	отключ. цирк. насосов	1	30	<u> </u>	1
3	4	ОТКЛЮЧЕНИЕ СЕТЕВЫХ НЯСОС.	1	31	ПИТЯНИЕ ЭРСУ	1
Ş	5	ЯВПРИЙН. ОТКЛЮЧ. КОТЛОВ	1	32	ี บบคหลบอกกากกุ กะเอะ พร.เ	1
Š	6	ABRPUÚH. YPOBEHL 8 EAKRX	1	83	циркиляционный насос и•2	1
	7	HET ARBREHUS B TPSEORPOBDAS		34	CETEBOÚ HRCOC Nº1	1
IUNDRON		сетевой воды		35	CETEBOÙ HROUC Nº2	1
ŽI,				36	שואמדטח	1
		надоши на ранках				
ĺ	3	KARARH HA HOANUTHE OTHPLIT	1_			
	9	ВИНЯЖЕЧПЯН ЭПУПЛАН	4			
	10	КЛЯПЯН НА ПОДПИТКЕ ЗЯКРЫТ	4			
	41	опробов, сигнализ.	1			
	12	ENEOD UDAR SACA-3	4			
	13	Съем Сигнал.	1			
	14	нясосы цирк. воды	4			
	15	нясосы сетевой воды	1			
	16	HACOC "NºI BKAHOY.	1			<u></u>
	17	HACOC N=2 BKAIOY.	1			
	18	HACOC N21 BKAHOY.	1			
1	19	HACOC N=2 BKAHO4.	1			
1	20,21	РУЧН. РЯБОЧИЙ ОТКЛЮЧ, РЕЗЕРЬНЫЙ	2			
	22,23	РУЧН, РЕВЕРВНЫЙ ОТКЛЮЧ, РЕЗЕРВНЫЙ	R			
1	24,25	PAKH. AUBUDIEHNE				
ļ	15,27	" חשכא" "מסדט <u>"</u>	4			L

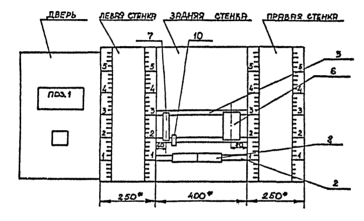
Eon	OSO3HR4EHUE	HRUMEHOGRHUE	KON.	NOUNEUF HUR
		дончментяция_		
	R-032	ТЯБЛИЦЫ СОЕДИНЕНИЙ		B NPORKY HE BYCAST
		AMOUND OPENING AND STAND		
1				
		SANT MARINES S. STROMATEC I L. S. S. L. MARITA JAMMATANIAN	-	
2		are 1 scant	1	
3		41000HUK 43M 400 TK 3-128-83	A	
		TOPOLUE USAFAUS	# 1894	
	703,1	חסרסחונדף העופסאונדף של אויים איים איים איים איים איים איים איי	1_	TH <u>1:612-81</u>
-	Total Interpretation of the Printer	Mulobor Inuk m 8000	W 11787	I STREET TRANSPORTER
5	61	REPAKINOURTERS SHEOPR TOWER	.2_	7)14:113:13
-	SALES A SECURITY STATE OF THE PROPERTY OF THE	with a series of the series of	- Independent	
-	CB		-	
		CHANGE TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PERSON	1_	
	*******************************	And the second section of the second section of the second section of the second section secti		CHAMBLE OF STREET
-		***************************************	-	*******
10		PANKA PAM GG x 2G		
dirac i arrane	College of Anna Sea of the Sea of	LIRTACURANI	gas 4.35	
_11	o ser diede pie serprinormi dipientite distributioni.	UPDBOY UPT TO MO COCTOMS-43	50	и
		(III) ON A 100 At ac		,
	ramainaiteira manareiriteira	III sida, e vede esde - W	- ń.j	م
lini ota bi Il kolita g	INUNERUS AND THE	HON KOLEVPHON C 8-10 BUEK. B	1	лиетов 4
		CBMAN BNY MAJ. ASUESEHMA: MAJ. ASUESEHMA: MAJ. ASUESEMMAS. MAJ. ASUESEMMAS	TPOEL TPOEL	
	1	## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ##		### #################################

		TREJUUR Inucu HR TREJ	ахмая в и С			
	Urch HUV. Na	надпис	К	N. HAA- NUCU .	Надпись	кол
		надписи на Р	HKRY			
	1	TEMPEPATUPA BOAT				
	2	ונט עאניסד פספוגם				
	3	NUTRHUE.	1			
	7					_
	1 79500 1	7-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	-			
	*****	PART OF THE PROPERTY OF THE PR		- 1 1809119971 1 1900	THE RESIDENCE OF PERSONS ASSESSMENT ASSESSMENT OF THE PERSONS ASSESSMENT ASSESSMENT OF THE PERSONS ASSESSMENT OF THE PERSONS ASSESSMENT ASSESSMENT O	·
	P#1 - P1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1					_
				-		_ _
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-		
		***************************************		_ -		- -
	-			_		
		·····		_ _		
				_		
				_		
_						
	SECTION AND ADDRESS AND	- Marie Correct Annies - Contract on State Contract of the				
KNI 2	- manufacture	Statement and the Participation of B 44.1				
				- -		
				-		
				-		
,		<u> </u>		_	01593-	169
	l	1	~	100 4 400 40		ALLE
			TN s	Q5-1-128.15.8	9 R-032	² . [4



- 1. # РЯЗНЕРЫ ДЛЯ СПРЯВОК.
- 2. NOKPLITUE BRPURHT I NO DCT 36. 13-76.
- 3. ПО ДАННОМУ ЧЕРТЕЖУ ИЗГОТОВИТЬ 1 ЩИТ.

A-D32



01593-171

TN 905-1-228.13.86

R-032

затральный институт завового проектирования гостроя ссср минский филиал

> 220800, г.Мянск, ул.К.Маркса, 32 Слано в печать 26, ОЯ. 1987 г. Заказ № 2602 Твраж 700 ака. Ини.М Каунас, ИПСКС т.п. 903-1-224.13.86, 0.166.1V ИСНа О-42