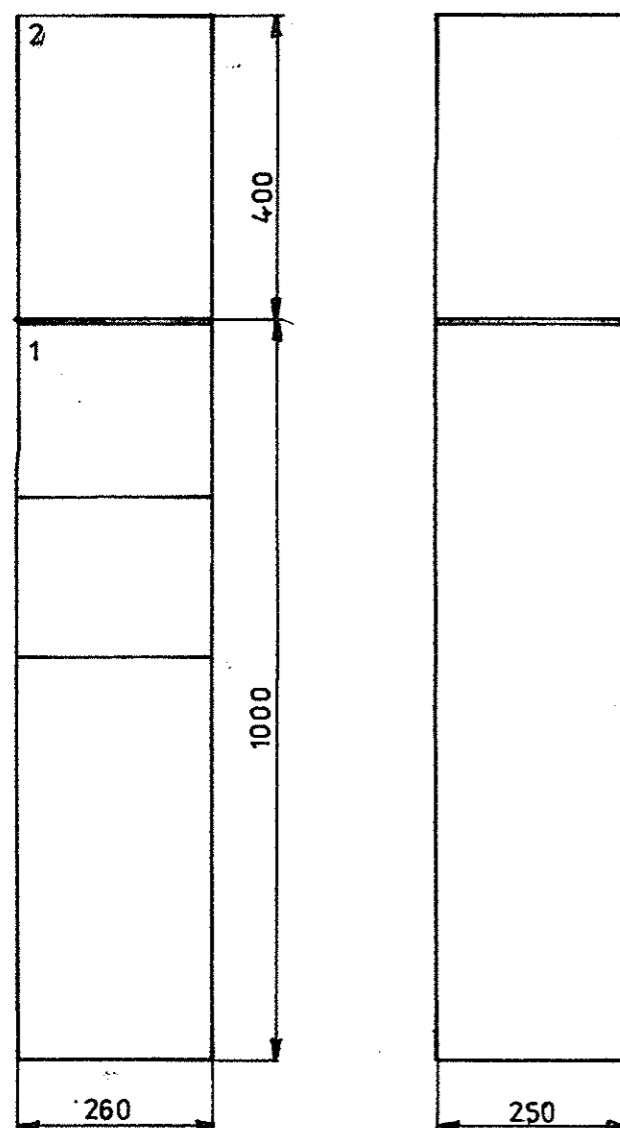


ELEWACJA



Podstawa opracowania: katalog firmy JAKMET / obudowy/  
katalog firmy S.I.A.E „Pokój” /wyposażenie/

Parametry szafek:

Materiał: żywica poliestrowa termoutwardzalna, wzmocniona włóknem szklanym

Napięcie znamionowe robocze:  $U_n = 230/400V$

Napięcie znamionowe izolacji  $U_{iz} = 500 V$

Stopień ochrony obudowy IP 44

Klasa ochronności II

SP 5	2	Obudowa OTU 26/40	szt.	1
		Złączka gwintowana ZUG-G2,5	szt.	15
		Kątownik montażowy	szt.	2
		Szyna TS 35 I = 0,25 m	szt.	2
		Zamek typu RS 400U z wkładką WRS-T9	kpl.	1
1	Fundament typu F-26	szt.	1	
	Wypełniacz fundamentu	szt.	1	
	Płyta chodnikowa 50x50x7	szt.	1	
SP 4	2	Obudowa OTU 26/40	szt.	1
		Złączka gwintowana ZUG-G2,5	szt.	10
		Kątownik montażowy	szt.	2
		Szyna TS 35 I = 0,25 m	szt.	1
		Zamek typu RS 400U z wkładką WRS-T9	kpl.	1
1	Fundament typu F-26	szt.	1	
	Wypełniacz fundamentu	szt.	1	
	Płyta chodnikowa 50x50x7	szt.	1	
SP 2	2	Obudowa OTU 26/40	szt.	1
		Złączka gwintowana ZUG-G2,5	szt.	10
		Złączka gwintowana ZG-G25	szt.	5
		Kątownik montażowy	szt.	2
		Szyna TS 35 I = 0,25 m	szt.	1
	Zamek typu RS 400U z wkładką WRS-T9	kpl.	2	
	1	Fundament typu F-26	szt.	1
		Wypełniacz fundamentu	szt.	1
		Płyta chodnikowa 50x50x7	szt.	1
		Obudowa OTU 26/40	szt.	1
Złączka gwintowana ZUG-G2,5		szt.	10	
Złączka gwintowana ZG-G25	szt.	5		
Kątownik montażowy	szt.	2		
Szyna TS 35 I = 0,25 m	szt.	1		
Zamek typu RS 400U z wkładką WRS-T9	kpl.	2		
1	Fundament typu F-26	szt.	1	
	Wypełniacz fundamentu	szt.	1	
	Płyta chodnikowa 50x50x7	szt.	1	
NR SZAFKI PRZYŁĄCZENIOWEJ	NR OBUDOWY	ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA SZAFKI	JEDN.	IŁOŚĆ

PRACOWNIA PROJEKTOWA „EKO-SANEL” SIEDLCE, UL.UNITÓW PODLASKICH 11/64		
OBIEKT:	STACJA UZDATNIANIA WODY	INWESTOR
LOKALIZACJA	WIELGÓLAS DUCHNOWSKI, GMINA HALINÓW działki geod. nr 55/1, 55/2	GMINA HALINÓW
STADIUM	<b>P. B-W</b>	NR RYS./nr str. <b>17/47.</b>
PROJEKTANT	mgr inż. KAZIMIERZ ROLIŃSKI <i>[Signature]</i>	B.S.
UPRAWNIENIA	UAN-4224/7/7/87, MAZ/IE/2346/01	08.2009.