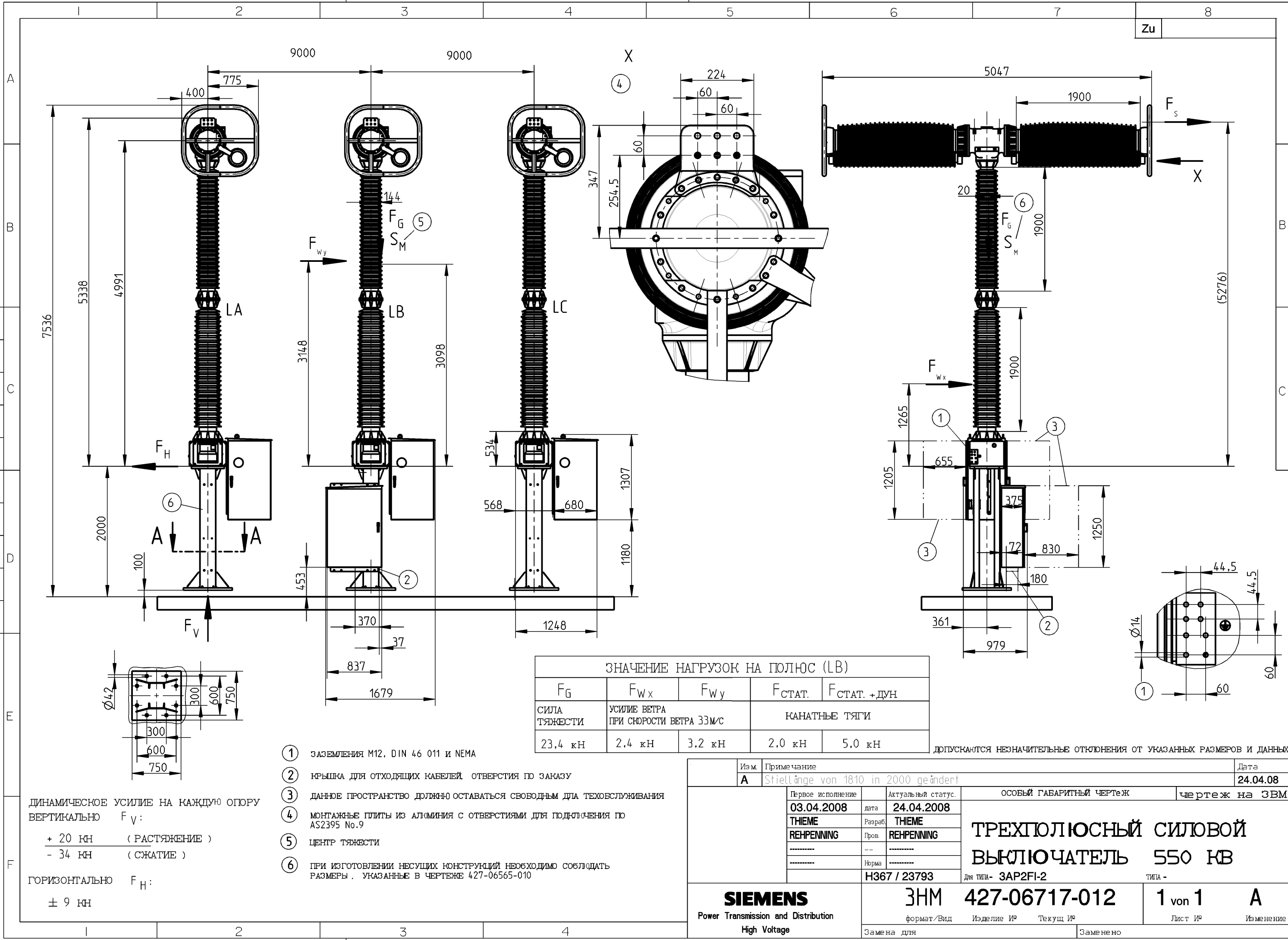


Transmittal, reproduction, dissemination and/or editing of this document as well as utilization of its contents and communication thereof to others without express authorization are prohibited. Offenders will be held liable for payment of damages. All rights created by patent grant or registration of a utility model or design patent are reserved.

Weitergabe sowie Vervielfältigung, Verbreitung und/oder Bearbeitung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.



ЗНАЧЕНИЕ НАГРУЗОК НА ПОЛЮС (LB)

F_G	F_{Wx}	F_{Wy}	$F_{\text{СТАТ.}}$	$F_{\text{СТАТ. + ДУН}}$
СИЛА ТЯЖЕСТИ	УСИЛИЕ ВЕТРА ПРИ СКОРОСТИ ВЕТРА 33 м/с		КАНАТНЫЕ ТЯГИ	
23,4 кН	2,4 кН	3,2 кН	2,0 кН	5,0 кН

ДОПУСКАЮТСЯ НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ ОТ УКАЗАННЫХ РАЗМЕРОВ И ДАННЫХ

- ① ЗАЗЕМЛЕНИЯ M12, DIN 46 011 и NEMA
- ② КРЫШКА ДЛЯ ОТХОДЯЩИХ КАБЕЛЕЙ. ОТВЕРСТИЯ ПО ЗАКАЗУ
- ③ ДАННОЕ ПРОСТРАНСТВО ДОЛЖНО ОСТАВАТЬСЯ СВОБОДНЫМ ДЛЯ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ
- ④ МОНТАЖНЫЕ ПЛИТЫ ИЗ АЛЮМИНИЯ С ОТВЕРСТИЯМИ ДЛЯ ПОДЧЛЮЧЕНИЯ ПО AS2395 No.9
- ⑤ ЦЕНТР ТЯЖЕСТИ
- ⑥ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ НЕСУЩИХ КОНСТРУКЦИЙ НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ РАЗМЕРЫ, УКАЗАННЫЕ В ЧЕРТЕЖЕ 427-06565-010

ДИНАМИЧЕСКОЕ УСИЛИЕ НА КАЖДУЮ ОПОРУ ВЕРТИКАЛЬНО F_V :

+ 20 кН (РАСТЯЖЕНИЕ)
- 34 кН (СЖАТИЕ)

ГОРИЗОНТАЛЬНО F_H :

± 9 кН

Изм.	Примечание		Дата
A	Stiellänge von 1810 in 2000 geändert		24.04.08
	Первое исполнение	Актуальный статус.	ОСОБЫЙ ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ
	03.04.2008	дата 24.04.2008	чертеж на ЗВМ
	THIEME	Разраб. THIEME	
	REHPENNING	Пров. REHPENNING	
	-----	-----	
	-----	-----	
	-----	-----	
	Н367 / 23793		Для ТИПА- ЗАР2FI-2
SIEMENS		ЗНМ 427-06717-012	1 von 1 A
Power Transmission and Distribution		формат/Вид Изделие ИР Текущ ИР	Лист ИР Изменение
High Voltage		Замена для	Заменено