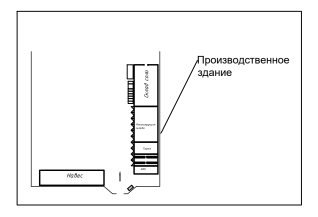
Ситуационный план

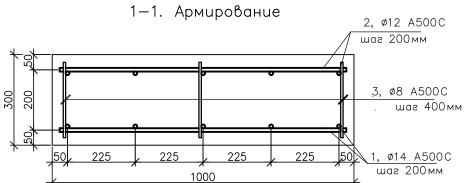


Условные обозначения:

проектный размер, мм фактический размер, мм

Производственное здание существующие здания

армирование



Объем выполненных работ:

- 1. Горячекатаная арматура А500С Д8мм 0,27т
- Горячекатаная арматура А500С Д12мм 6,626т
 Горячекатаная арматура А500С Д14мм 6,32т



Допустимые отклонения:

В соответствии с СП 45.13330.2012 "Земляные сооружения основания и фундаменты". Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87. в плане ± 5 мм

Эдания	
14 000 000 000 000	
E 2000	Name of the second seco
5500 5502	
M 72	
Д	
6000 6000	\$000 5000 23000
9 9	23001 50554 1000 1003
6000 6000	
31500 31502 60	
B	
000	
6000 6000	
Б	
4000 4001	
	\$600 \ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
84 <u>54</u> 2000	
A	
	<u>\$0</u>
	6000 6000 6000 6000 6000 6000 6000 600
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

						ППГ -МИ -01/2020	ППГ -МИ -01/2020- КЖ		
Изм.	Кол . уч .	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Производственное эдание 32 м x 24 м , на 330 км a \ д М 11			
	Разработал		4 A .C .	45-	09.20	Технологические и конструктивные решения объекта.	Стадия	Лист	Листов
Проверил		<i>Cepoδαδα C.H.</i>		C	09.20	Искусственные сооружения.	ИД	1	1
Утв	<i>Утвердил</i>		δα С.Η.	Q.	09.20	Производственное здание 32 м х 24 м.	ηд	1	1
					Исполнительная схема №4 армирование фундаментной плиты	000 МПО "Конструкция"			