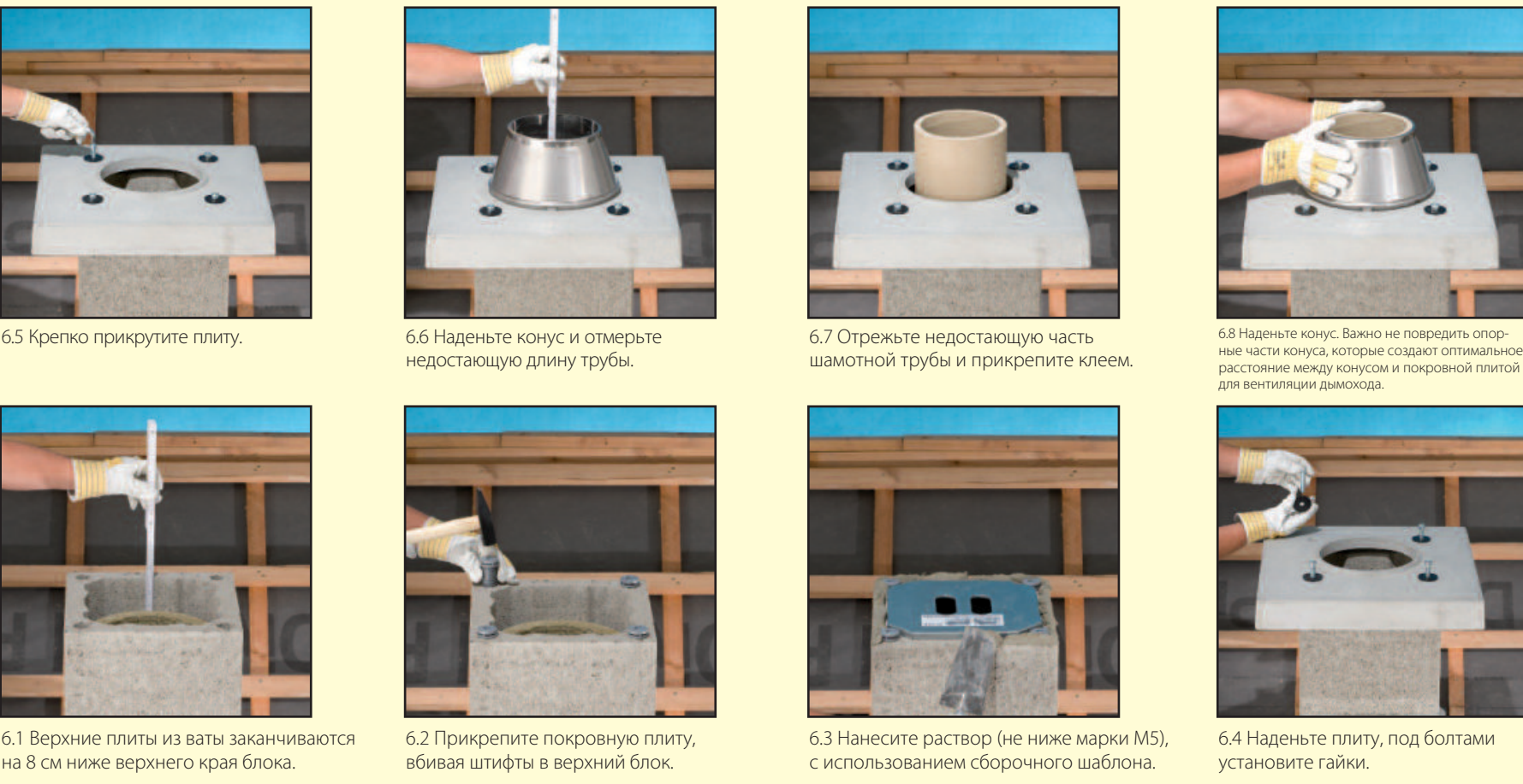


Дымоходные системы

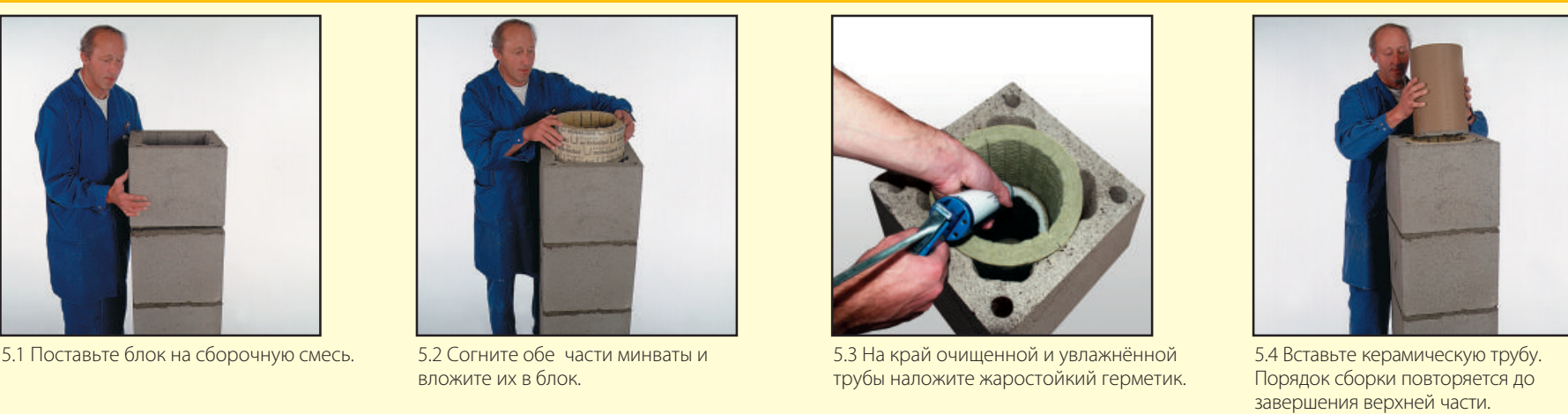
РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ:

«Schiedel Rondo Plus»
Изолированный дымоход с вентиляцией

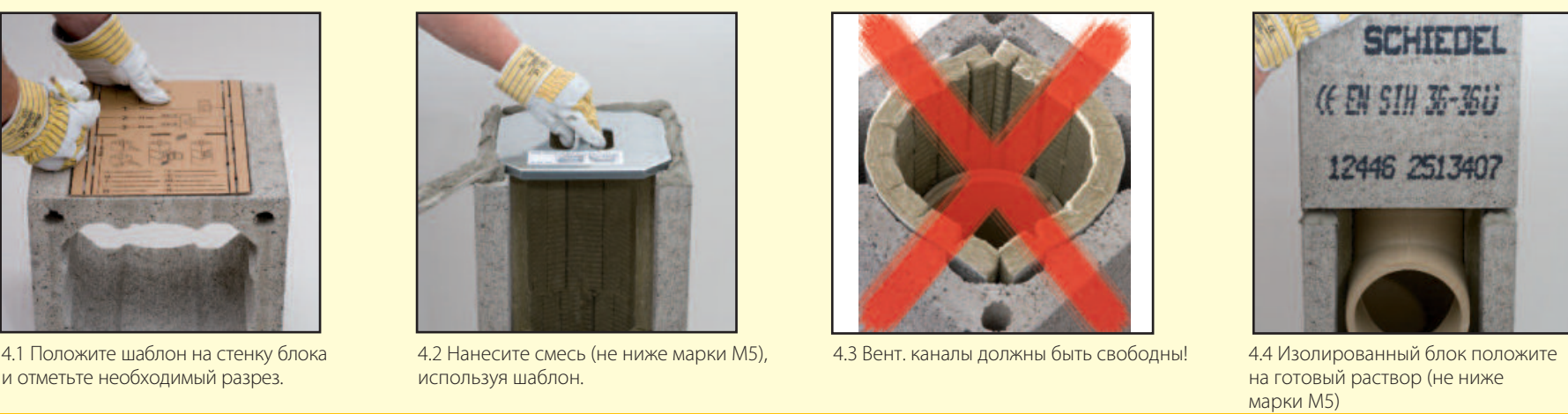
6. Завершение верхней части с использованием покровной плиты



5. Обычная сборка



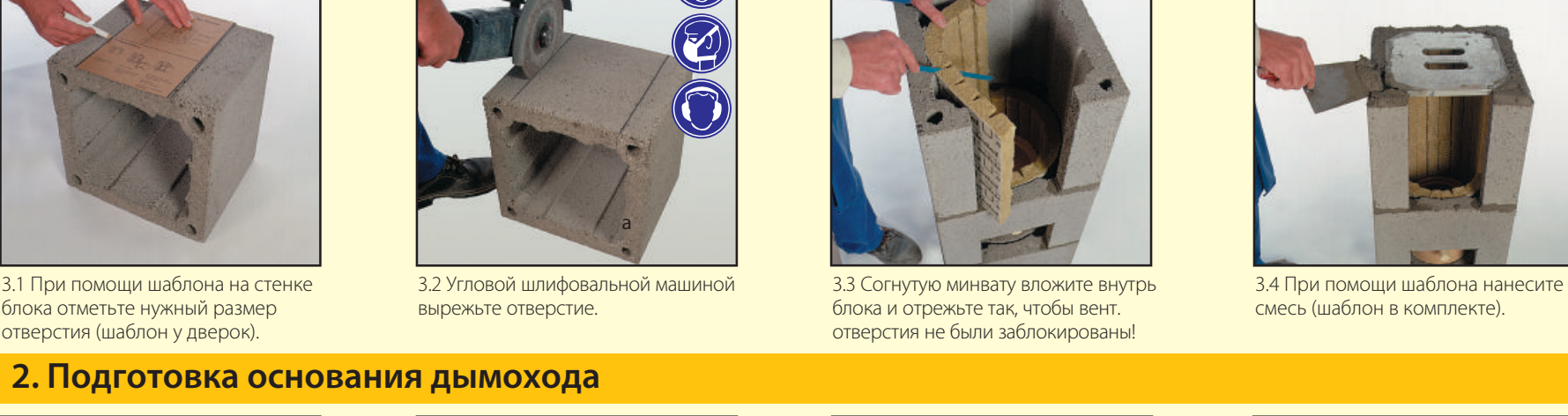
4. Монтаж тройника подключения



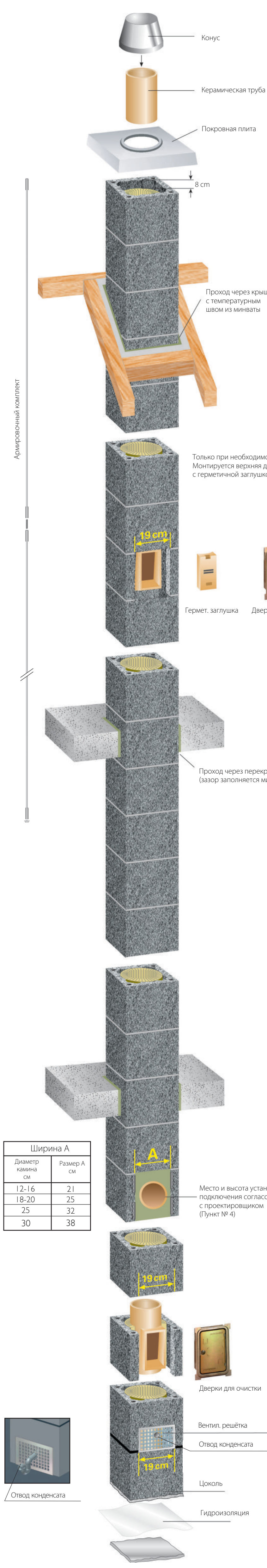
3. Установка тройника ревизии



2. Подготовка основания дымохода

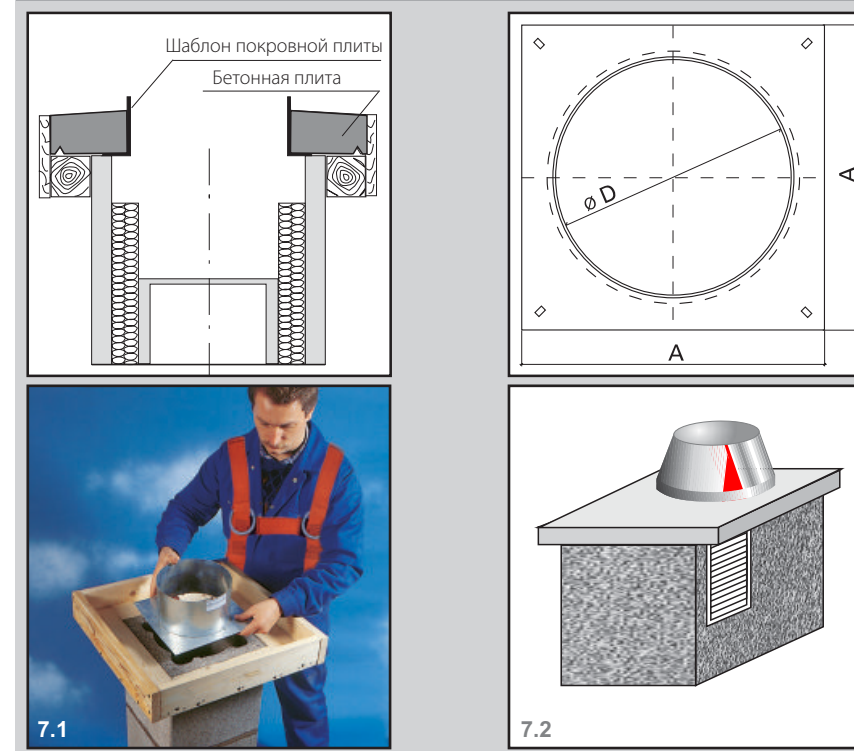


1. Подготовка цоколя



Ширина А	
Диаметр камня см	Размер А см
12-16	21
18-20	25
25	32
30	38

7. Способ отливания покровной плиты на стройплощадке



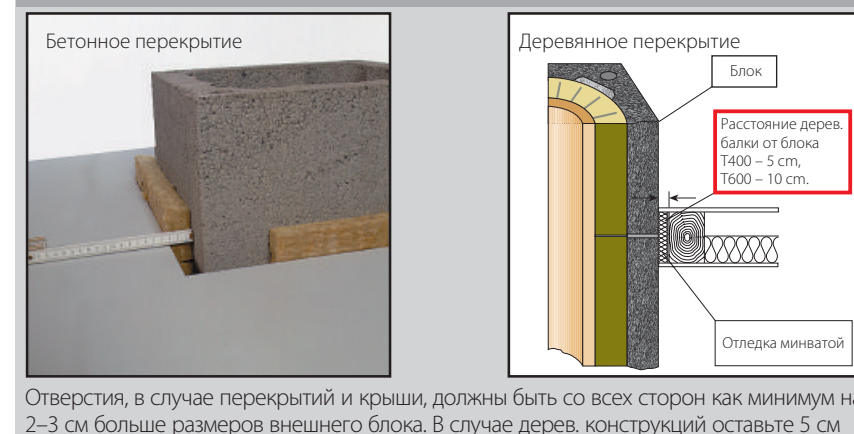
8. Утепление дымохода над крышей



9. Установка дымохода



10. Переход перекрытий



11. Подключение прибора на твёрдом топливе



12. Подключение прибора на твёрдом топливе с адптером



13. Подключение приборов на газовом и жидком топливе



14. Монтаж плиты из минеральной ваты



15. Монтаж ревизионной дверцы



Маркировка дымоходной трубы

Требования маркировки
Изготовитель обязан маркировать дымоходные трубы индивидуально. Для этого используются стандартные этикетки для маркировки изделий. Добавляется также этикетка для маркировки союдружения дымоходной трубы. Маркировка дымохода должна соответствовать следующей таблице:

Таблица 1	Таблица 2
1600 N1 D 3 0100	1400 N1 W 2 0100
1600 N1 D 3 0150	1700 N1 W 2 0000
1600 N1 D 3 0200	1700 N1 W 2 0050
1600 N1 D 3 0250	1700 N1 W 2 0100
1600 N1 D 3 0300	1700 N1 W 2 0150
1600 N1 D 3 0350	1700 N1 W 2 0200
1600 N1 D 3 0400	1700 N1 W 2 0250
1600 N1 D 3 0450	1700 N1 W 2 0300
1600 N1 D 3 0500	1700 N1 W 2 0350
1600 N1 D 3 0550	1700 N1 W 2 0400
1600 N1 D 3 0600	1700 N1 W 2 0450
1600 N1 D 3 0650	1700 N1 W 2 0500
1600 N1 D 3 0700	1700 N1 W 2 0550
1600 N1 D 3 0750	1700 N1 W 2 0600
1600 N1 D 3 0800	1700 N1 W 2 0650
1600 N1 D 3 0850	1700 N1 W 2 0700
1600 N1 D 3 0900	1700 N1 W 2 0750
1600 N1 D 3 0950	1700 N1 W 2 0800
1600 N1 D 3 1000	1700 N1 W 2 0850
1600 N1 D 3 1050	1700 N1 W 2 0900
1600 N1 D 3 1100	1700 N1 W 2 0950
1600 N1 D 3 1150	1700 N1 W 2 1000
1600 N1 D 3 1200	1700 N1 W 2 1050
1600 N1 D 3 1250	1700 N1 W 2 1100
1600 N1 D 3 1300	1700 N1 W 2 1150
1600 N1 D 3 1350	1700 N1 W 2 1200
1600 N1 D 3 1400	1700 N1 W 2 1250
1600 N1 D 3 1450	1700 N1 W 2 1300
1600 N1 D 3 1500	1700 N1 W 2 1350
1600 N1 D 3 1550	1700 N1 W 2 1400
1600 N1 D 3 1600	1700 N1 W 2 1450
1600 N1 D 3 1650	1700 N1 W 2 1500
1600 N1 D 3 1700	1700 N1 W 2 1550
1600 N1 D 3 1750	1700 N1 W 2 1600
1600 N1 D 3 1800	1700 N1 W 2 1650
1600 N1 D 3 1850	1700 N1 W 2 1700
1600 N1 D 3 1900	1700 N1 W 2 1750
1600 N1 D 3 1950	1700 N1 W 2 1800
1600 N1 D 3 2000	1700 N1 W 2 1850
1600 N1 D 3 2050	1700 N1 W 2 1900
1600 N1 D 3 2100	1700 N1 W 2 1950
1600 N1 D 3 2150	1700 N1 W 2 2000
1600 N1 D 3 2200	1700 N1 W 2 2050
1600 N1 D 3 2250	1700 N1 W 2 2100
1600 N1 D 3 2300	1700 N1 W 2 2150
1600 N1 D 3 2350	1700 N1 W 2 2200
1600 N1 D 3 2400	1700 N1 W 2 2250
1600 N1 D 3 2450	1700 N1 W 2 2300
1600 N1 D 3 2500	1700 N1 W 2 2350
1600 N1 D 3 2550	1700 N1 W 2 2400
1600 N1 D 3 2600	1700 N1 W 2 2450
1600 N1 D 3 2650	1700 N1 W 2 2500
1600 N1 D 3 2700	1700 N1 W 2 2550
1600 N1 D 3 2750	1700 N1 W 2 2600
1600 N1 D 3 2800	1700 N1 W 2 2650
1600 N1 D 3 2850	1700 N1 W 2 2700
1600 N1 D 3 2900	1700 N1 W 2 2750
1600 N1 D 3 2950	1700 N1 W 2 2800
1600 N1 D 3 3000	1700 N1 W 2 2850
1600 N1 D 3 3050	1700 N1 W 2 2900
1600 N1 D 3 3100	1700 N1 W 2 2950
1600 N1 D 3 3150	1700 N1 W 2 3000
1600 N1 D 3 3200	1700 N1 W 2 3050
1600 N1 D 3 3250	1700 N1 W 2 3100
1600 N1 D 3 3300	1700 N1 W 2 3150
1600 N1 D 3 3350	1700 N1 W 2 3200
1600 N1 D 3 3400	1700 N1 W 2 3250
1600 N1 D 3 3450	1700 N1 W 2 3300
1600 N1 D 3 3500	1700 N1 W 2 3350
1600 N1 D 3 3550	1700 N1 W 2 3400
1600 N1 D 3 3600	1700 N1 W 2 3450
1600 N1 D 3 3650	1700 N1 W 2 3500
1600 N1 D 3 3700	1700 N1 W 2 3550
1600 N1 D 3 3750	1700 N1 W 2 3600
1600 N1 D 3 3800	1700 N1 W 2 3650
1600 N1 D 3 3850	1700 N1 W 2 3700
1600 N1 D 3 3900	1700 N1 W 2 3750
1600 N1 D 3 3950	1700 N1 W 2 3800
1600 N1 D 3 4000	1700 N1 W 2 3850
1600 N1 D 3 4050	1700 N1 W 2 3900
1600 N1 D 3 4100	1700 N1 W 2 3950
1600 N1 D 3 4150	1700 N1 W 2 4000
1600 N1 D 3 4200	1700 N1 W 2 4050
1600 N1 D 3 4250	1700 N1 W 2 4100
1600 N1 D 3 4300	1700 N1 W 2 4150
1600 N1 D 3 4350	1700 N1 W 2 4200
1600 N1 D 3 4400	1700 N1 W 2 4250
1600 N1 D 3 4450	1700 N1 W 2 4300
1600 N1 D 3 4500	1700 N1 W 2 4350
1600 N1 D 3 4550	1700 N1 W 2 4400
1600 N1 D 3 4600	1700 N1 W 2 4450
1600 N1 D 3 4650	1700 N1 W 2 4500
1600 N1 D 3 4700	1700 N1 W 2 4550
1600 N1 D 3 4750	1700 N1 W 2 4600
1600 N1 D 3 4800	1700 N1 W 2 4650
1600 N1 D 3 4850	1700 N1 W 2 4700
1600 N1 D 3 4900	1700 N1 W 2 4750
1600 N1 D 3 4950	1700 N1 W 2 4800
1600 N1 D 3 5000	1700 N1 W 2 4850
1600 N1 D 3 5050	1700 N1 W 2 4900
1600 N1 D 3 5100	1700 N1 W 2 4950
1600 N1 D 3 5150	1700 N1 W 2 5000
1600 N1 D 3 5200	1700 N1 W 2 5050
1600 N1 D 3 5250	1700 N1 W 2 5100
1600 N1 D 3 5300	1700 N1 W 2 5150
1600 N1 D 3 5350	1700 N1 W 2 5200
1600 N1 D 3 5400	1700 N1 W 2 5250
1600 N1 D 3 5450	1700 N1 W 2 5300
1600 N1 D 3 5500	1700 N1 W 2 5350
1600 N1 D 3 5550	1700 N1 W 2 5400
1600 N1 D 3 5600	1700 N1 W 2 5450
1600 N1 D 3 5650	1700 N1 W 2 5500
1600 N1 D 3 5700	1700 N1 W 2 5550
1600 N1 D 3 5750	1700 N1 W 2 5600
1600 N1 D 3 5800	1700 N1 W 2 5650
1600 N1 D 3 5850	1700 N1 W 2 5700
1600 N1 D 3 5900	1700 N1 W 2 5750
1600 N1 D 3 5950	1700 N1 W 2 5800
1600 N1 D 3 6000	1700 N1 W 2 5850
1600 N1 D 3 6050	1700 N1 W 2 5900
1600 N1 D 3 6100	1700 N1 W 2 5950
1600 N1 D 3 6150	1700 N1 W 2 6000
1600 N1 D 3 6200	1700 N1 W 2 6050
1600 N1 D 3 6250	1700 N1 W 2 6100
1600 N1 D 3 6300	1700 N1 W 2 6150
1600 N1 D 3 6350	1700 N1 W 2 6200
1600 N1 D 3 6400	1700 N1 W 2 6250
1600 N1 D 3 6450	1700 N1 W 2 6300
1600 N1 D 3 6500	1700 N1 W 2 6350
1600 N1 D 3 6550	1700 N1 W 2 6400
1600 N1 D 3 6600	1700 N1 W 2 6450
1600 N1 D 3 6650	1700 N1 W 2 6500
1600 N1 D 3 6700	1700 N1 W 2 6550
1600 N1 D 3 6750	1700 N1 W 2 6600
1600 N1 D 3 6800	1700 N1 W 2 6650
1600 N1 D 3 6850	1700 N1 W 2 6700
1600 N1 D 3 6900	1700 N1 W 2 6750
1600 N1 D 3 6950	1700 N1 W 2 6800
1600 N1 D 3 7000	1700 N1 W 2 6850
1600 N1 D 3 7050	1700 N1 W 2 6900
1600 N1 D 3 7100	1700 N1 W 2 6950
1600 N1 D 3 7150	1700 N1 W 2 7000
1600 N1 D 3 7200	1700 N1 W 2 7050
1600 N1 D 3 7250	1700 N1 W 2 7100
1600 N1 D 3 7300	1700 N1 W 2 7150
1600 N1 D 3 7350	1700 N1 W 2 7200
1600 N1 D 3 7400	1700 N1 W 2 7250
1600 N1 D 3 7450	1700 N1 W 2 7300
1600 N1 D 3 7500	1700 N1 W 2 7350
1600 N1 D 3 7550	1700 N1 W 2 7400
1600 N1 D 3 7600	1700 N1 W 2 7450
1600 N1 D 3 7650	1700 N1 W 2 7500
1600 N1 D 3 7700	1700 N1 W 2 7550
1600 N1 D 3 7750	1700 N1 W 2 7600
1600 N1 D 3 7800	1700 N1 W 2 7650
1600 N1 D 3 7850	1700 N1 W 2 7700
1600 N1 D 3 7900	1700 N1 W 2 7750
1600 N1 D 3 7950	1700 N1 W 2 7800
1600 N1 D 3 8000	1700 N1 W 2 7850
1600 N1 D 3 8050	1700 N1 W 2 7900
1600 N1 D 3 8100	1700 N1 W 2 7950
1600 N1 D 3 8150	1700 N1 W 2 8000
1600 N1 D 3 8200	1700 N1 W 2 8050
1600 N1 D 3 8250	1700 N1 W 2 8100
1600 N1 D 3 8300	1700 N1 W 2 8150
1600 N1 D 3 8350	1700 N1 W 2 8200
1600 N1 D 3 8400	1700 N1 W 2 8250
1600 N1 D 3 8450	1700 N1 W 2 8300
1600 N1 D 3 8500	1700 N1 W 2 8350
1600 N1 D 3 8550	1700 N1 W 2 8400
1600 N1 D 3 8600	1700 N1 W 2 8450
1600 N1 D 3 8650	1700 N1 W 2 8500
1600 N1 D 3 8700	1700 N1 W 2 8550
1600 N1 D 3 8750	1700 N1 W 2 8600
1600 N1 D 3 8800	1700 N1 W 2 8650
1600 N1 D 3 8850	1700 N1 W 2 8700
1600 N1 D 3 8900	1700 N1 W 2 8750
1600 N1 D 3 8950	1700 N1 W 2 8800
1600 N1 D 3 9000	1700 N1 W 2 8850
1600 N1 D 3 9050	1700 N1 W 2 8900
1600 N1 D 3 9100	1700 N1 W 2 8950
1600 N1 D 3 9150	1700 N1 W 2 9000
1600 N1 D 3 9200	1700 N1 W 2 9050
1600 N1 D 3 9250	1700 N1 W 2 9100
1600 N1 D 3 9300	1700 N1 W 2 9150
1600 N1 D 3 9350	1700 N1 W 2 9200
1600 N1 D 3 9400	1700 N1 W 2 9250
1600 N1 D 3 9450	1700 N1 W 2 9300
1600 N1 D 3 9500	1700 N1 W 2 9350
1600 N1 D 3 9550	1700 N1 W 2 9400