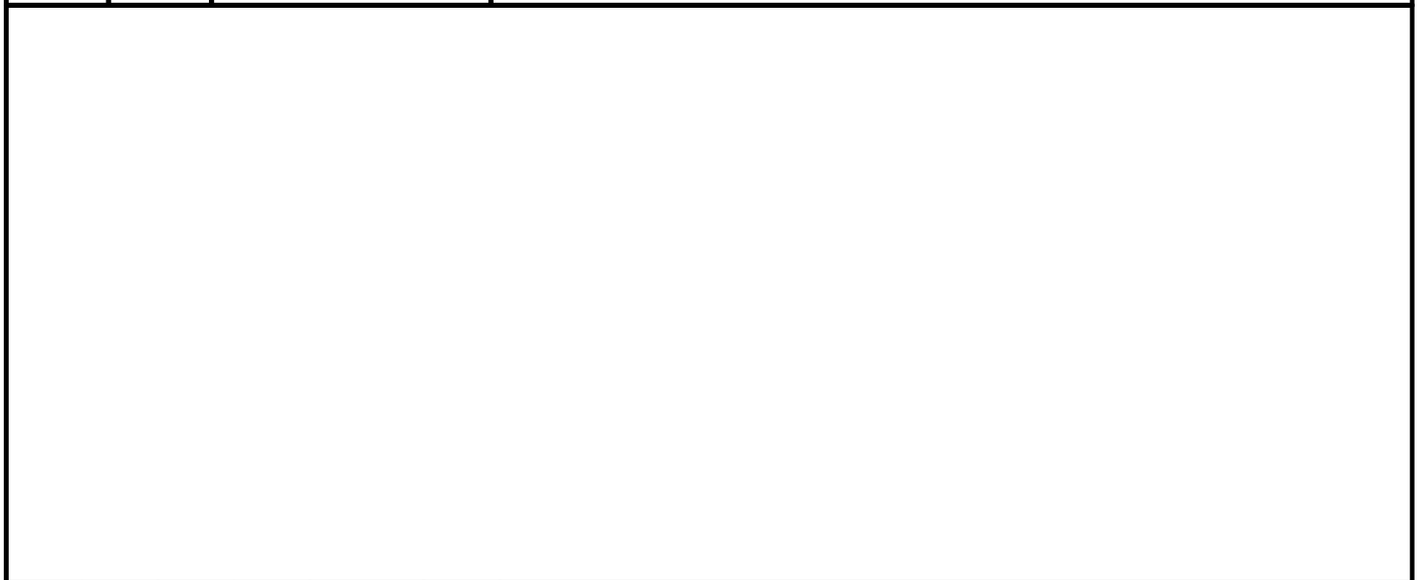


Раздел 6

Теплый чердак
с железобетонными несущими конструкциями

Экспликация узлов кровли

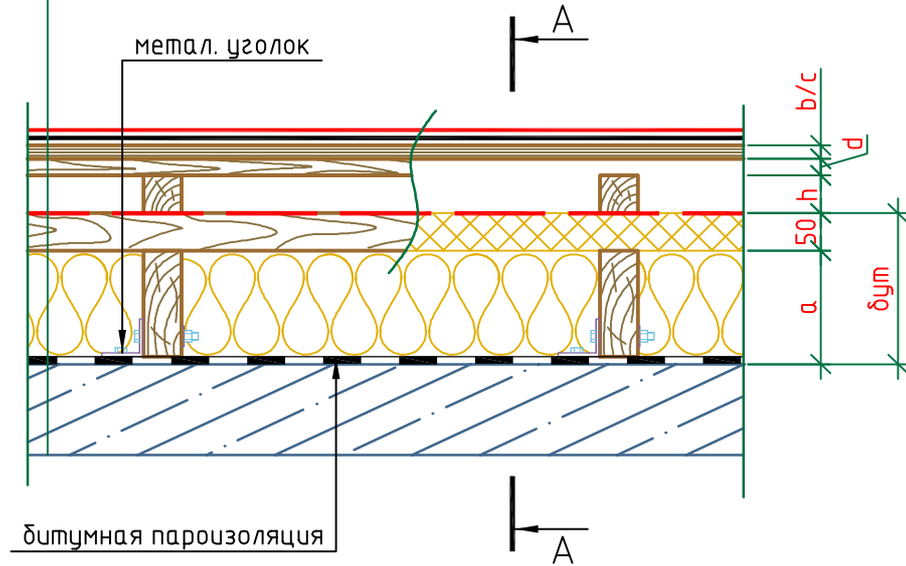
№ узла	№ листа	код узла	название узла
1	3	M27.09/2008 -6-1	Строение пирога
2	4	M27.09/2008 -6-2	Карнизный свес над железобетонной стеной
3	5	M27.09/2008 -6-3	Вентилируемый конек (уклон кровли от 12 до 18 гр.)
3а	5	M27.09/2008 -6-3а	Вентилируемый конек (уклон кровли от 18 гр.)
3б	6	M27.09/2008 -6-3б	Коньковый вентиляционный профиль ТехноНИКОЛЬ (уклон кровли от 12 до 18 гр.)
3в	6	M27.09/2008 -6-3в	Коньковый вентиляционный профиль ТехноНИКОЛЬ (уклон кровли от 18 гр.)
5	7	M27.09/2008 -6-5	Внешний излом кровли
5а	7	M27.09/2008 -6-5а	Внешний излом кровли с вентиляцией
6	8	M27.09/2008 -6-6	Внутренний излом кровли
7	9	M27.09/2008 -6-7	Аэратор шляпного типа
8	9	M27.09/2008 -6-8	Аэратор трубного типа
9	10	M27.09/2008 -6-9	Фронтон (наружная каркасная стена)
9а	11	M27.09/2008 -6-9а	Мансардное окно (продольный разрез)
10	12	M27.09/2008 -6-10	Фронтон (наружная стена - железобетонные конструкции)



						М 27.09 /2008			
							Стадия	Лист	Листов
								2	12
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Экспликация узлов кровли теплого чердака на покрытии с железобетонными несущими конструкциями			

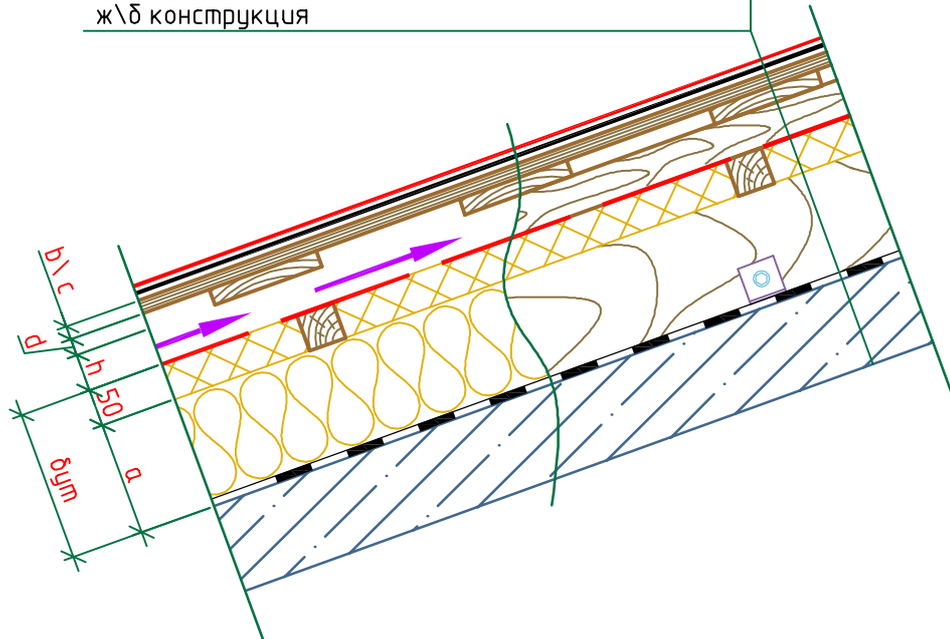
1

- гибкая черепица SHINGLAS
- плита ОСП-3 либо ФСФ
- подкладочный ковер ТехноНИКОЛЬ
- разреженная обрешетка
- вент канал / контрбрус
- супер диффузионная пленка ТехноНИКОЛЬ
- обрешетка (брус 50x50) \ утеплитель ТехноНИКОЛЬ
- стропила (доска Нх50) \ утеплитель ТехноНИКОЛЬ
- наплавляемая битумная пароизоляция
- ж\б конструкция



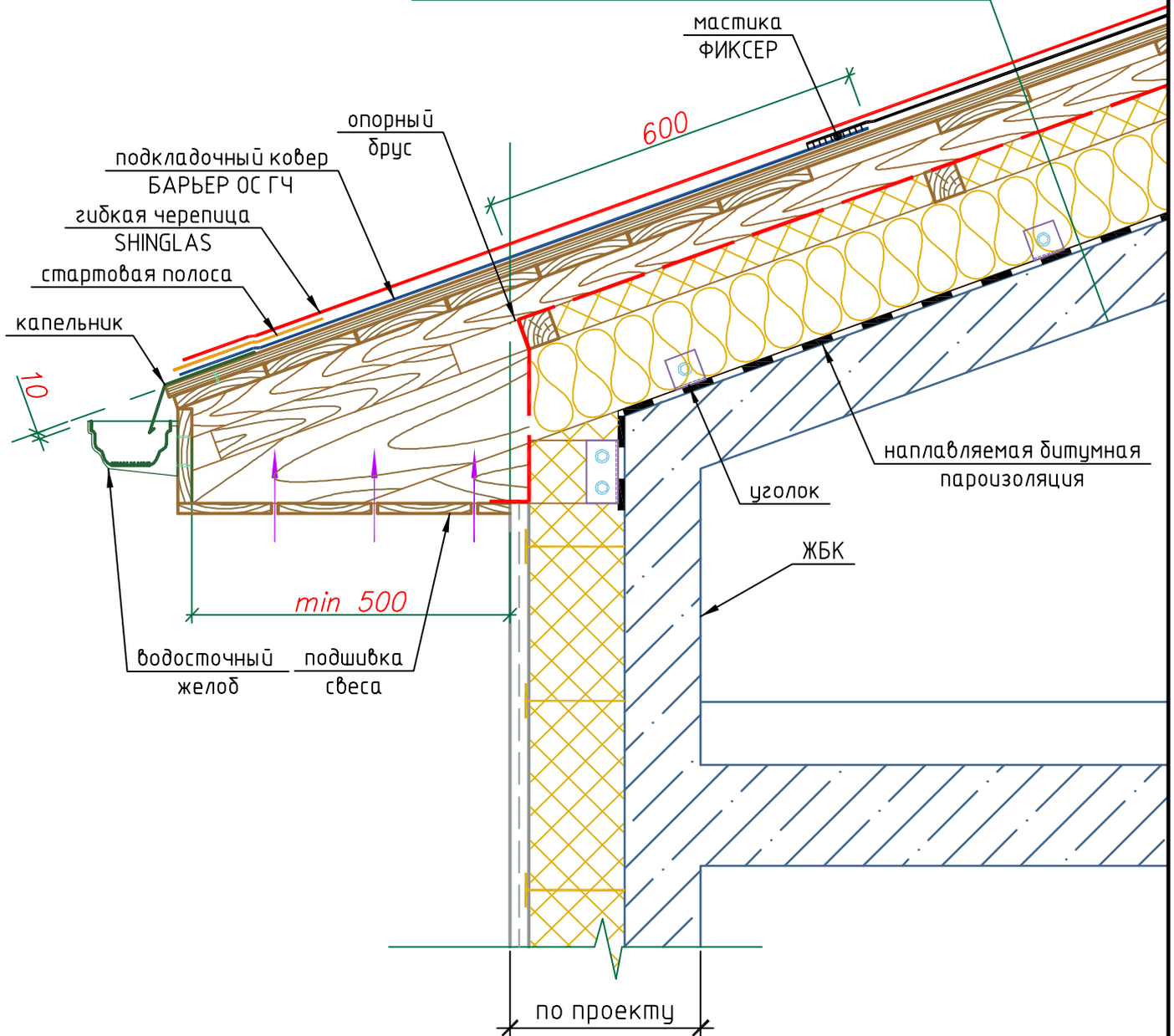
A - A

- гибкая черепица SHINGLAS
- подкладочный ковер ТехноНИКОЛЬ
- плита ОСП-3 либо ФСФ
- разреженная обрешетка
- вент. канал \ контрбрус
- супердиффузионная пленка ТехноНИКОЛЬ
- обрешетка (брус 50x50)\ утеплитель ТехноНИКОЛЬ
- утеплитель ТехноНИКОЛЬ \ стропила (доска Нх50)
- наплавляемая битумная пароизоляция
- ж\б конструкция



М27.09/2008-6-1		Теплый чердак с железобетонными несущими конструкциями		ТЕХНО НИКОЛЬ
Лист	Листов	Строение пирога. Сечение А-А.		
3	12			

гибкая черепица SHINGLAS
 подкладочный ковер ТехноНИКОЛЬ
 плита ОСП-3 либо ФСФ
 шаговая обрешетка
 вент. канал \ контрбрус
 супердиффузионная пленка ТехноНИКОЛЬ
 обрешетка (брус 50x50) шаг 600 \ ТехноНИКОЛЬ 50мм
 ТехноНИКОЛЬ Нмм \ стропила (доска Нx50)
 наплавленная битумная пароизоляция
 ж\б конструкция



M27.09/2008-6-2

Лист

Листов

4

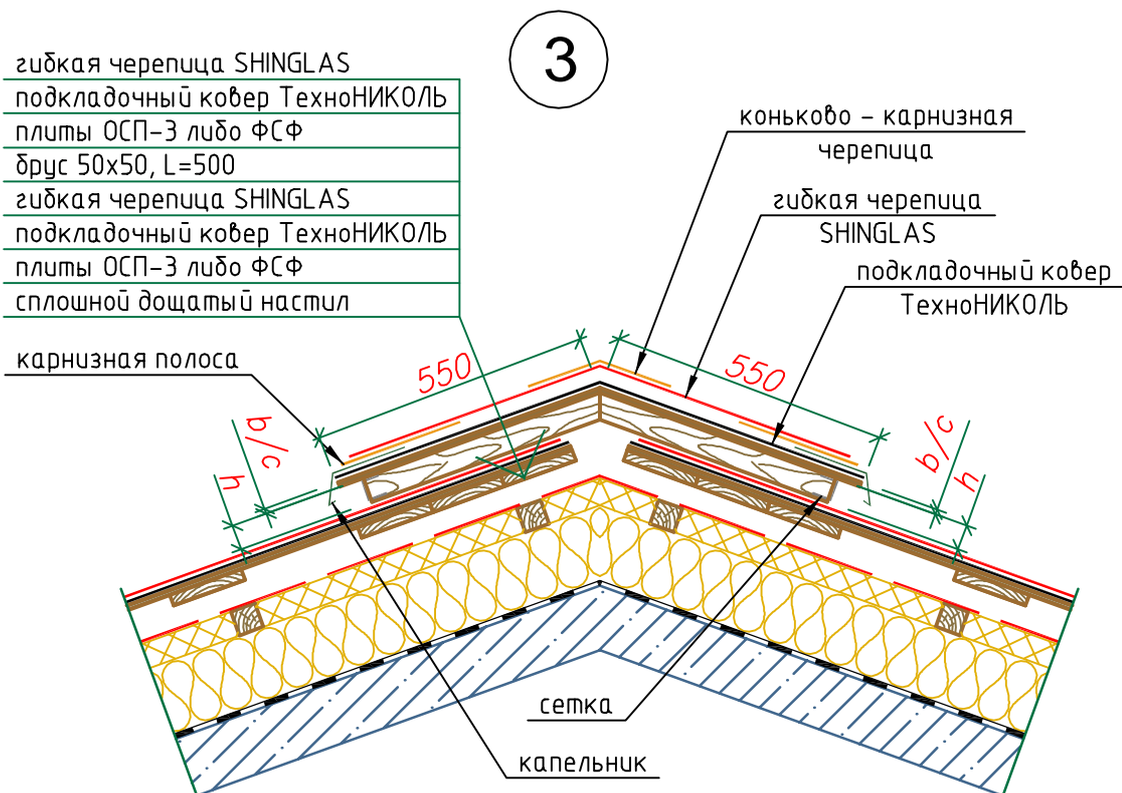
12

Теплый чердак

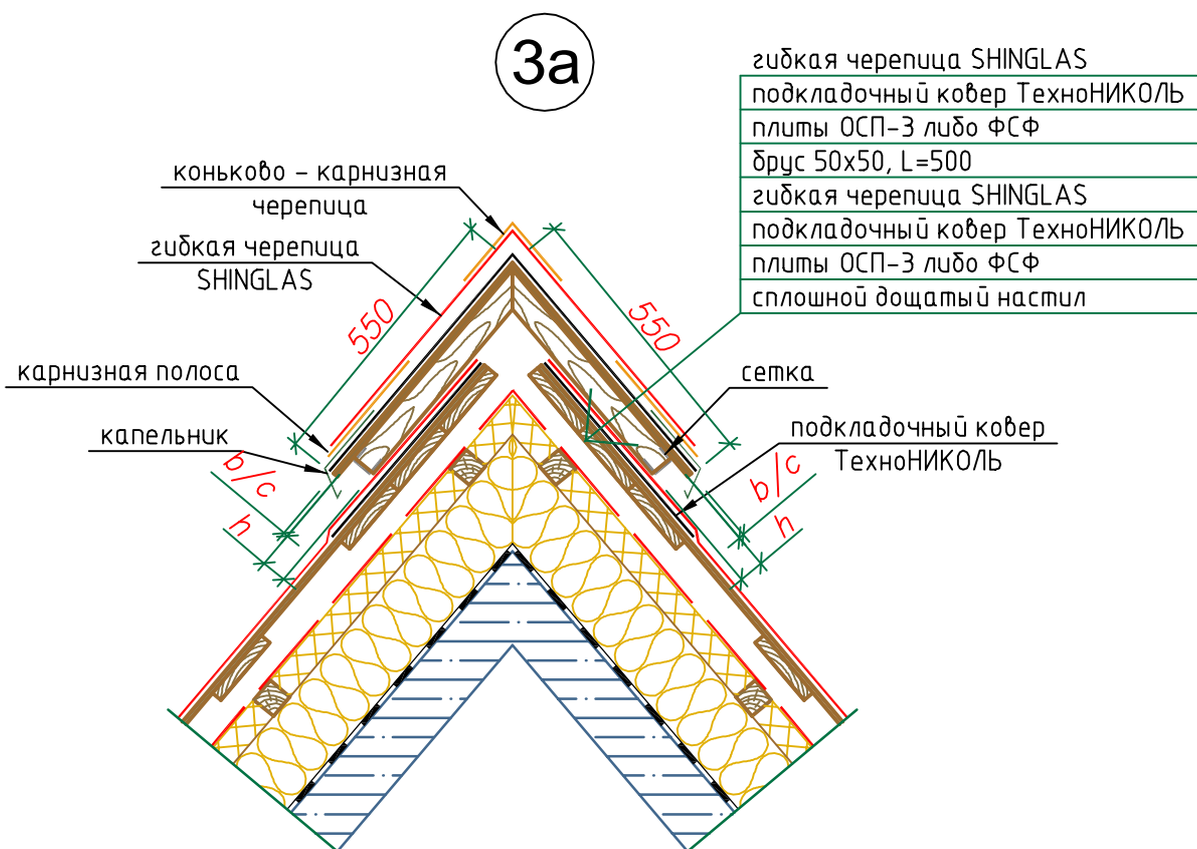
с железобетонными несущими конструкциями

Карнизный свес над стеной из сруба.

ТЕХНО
НИКОЛЬ



уклон кровли от 12° до 18°



уклон кровли от 18°

М27.09 /2008-6-3; /2008-6-3а

Лист

Листов

5

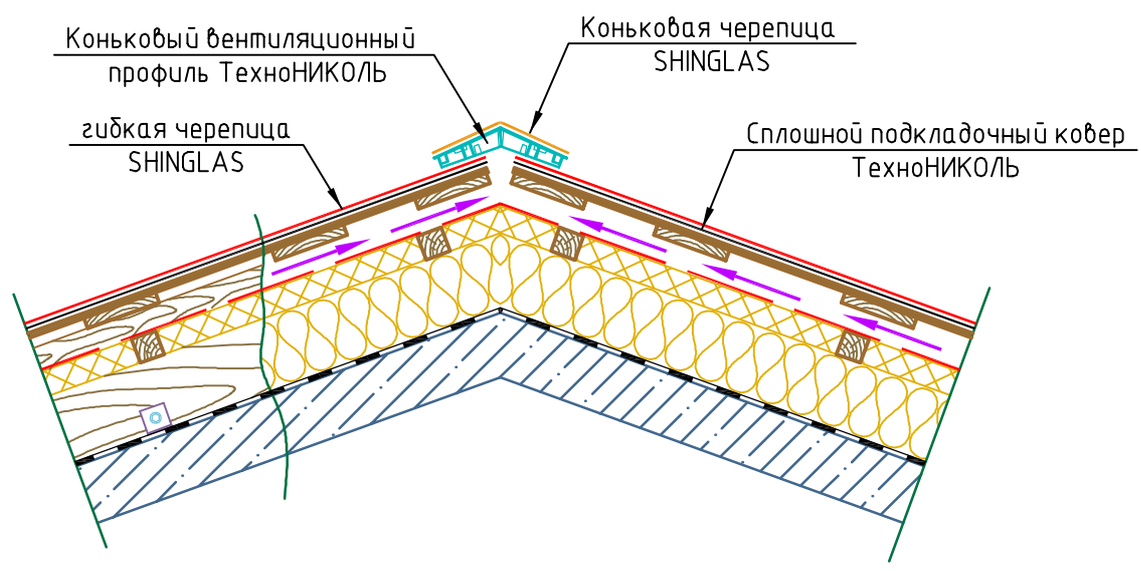
12

Теплый чердак
с железобетонными несущими конструкциями

Вентилируемый конек.

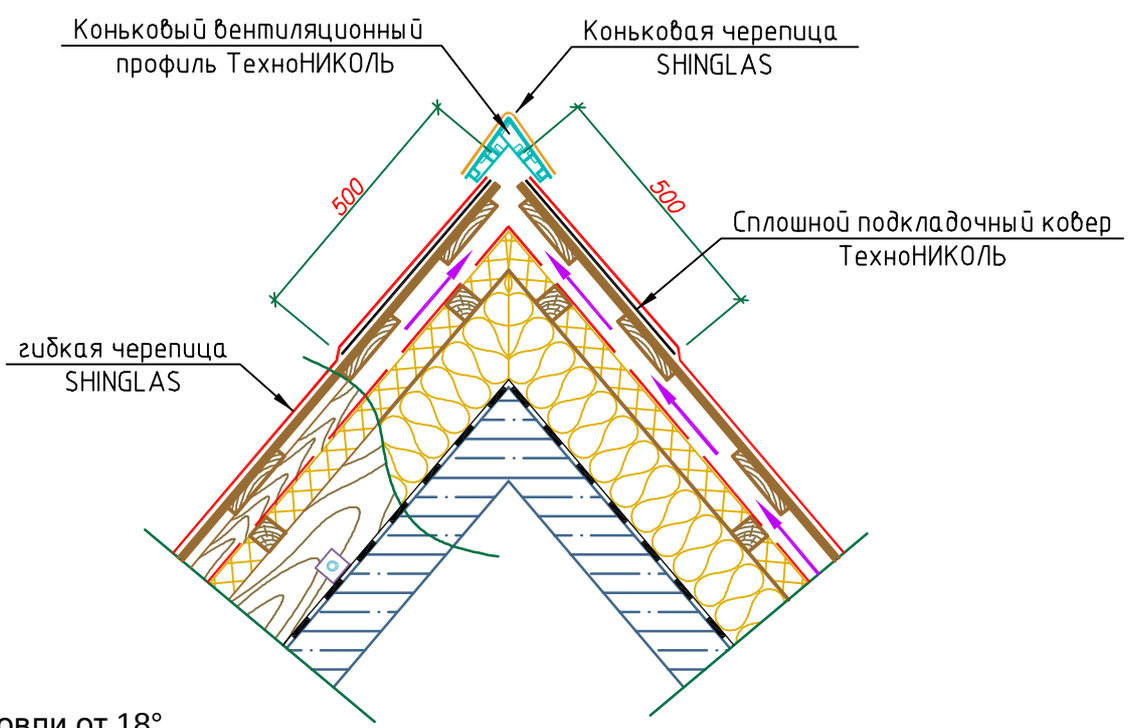
ТЕХНО
НИКОЛЬ

36



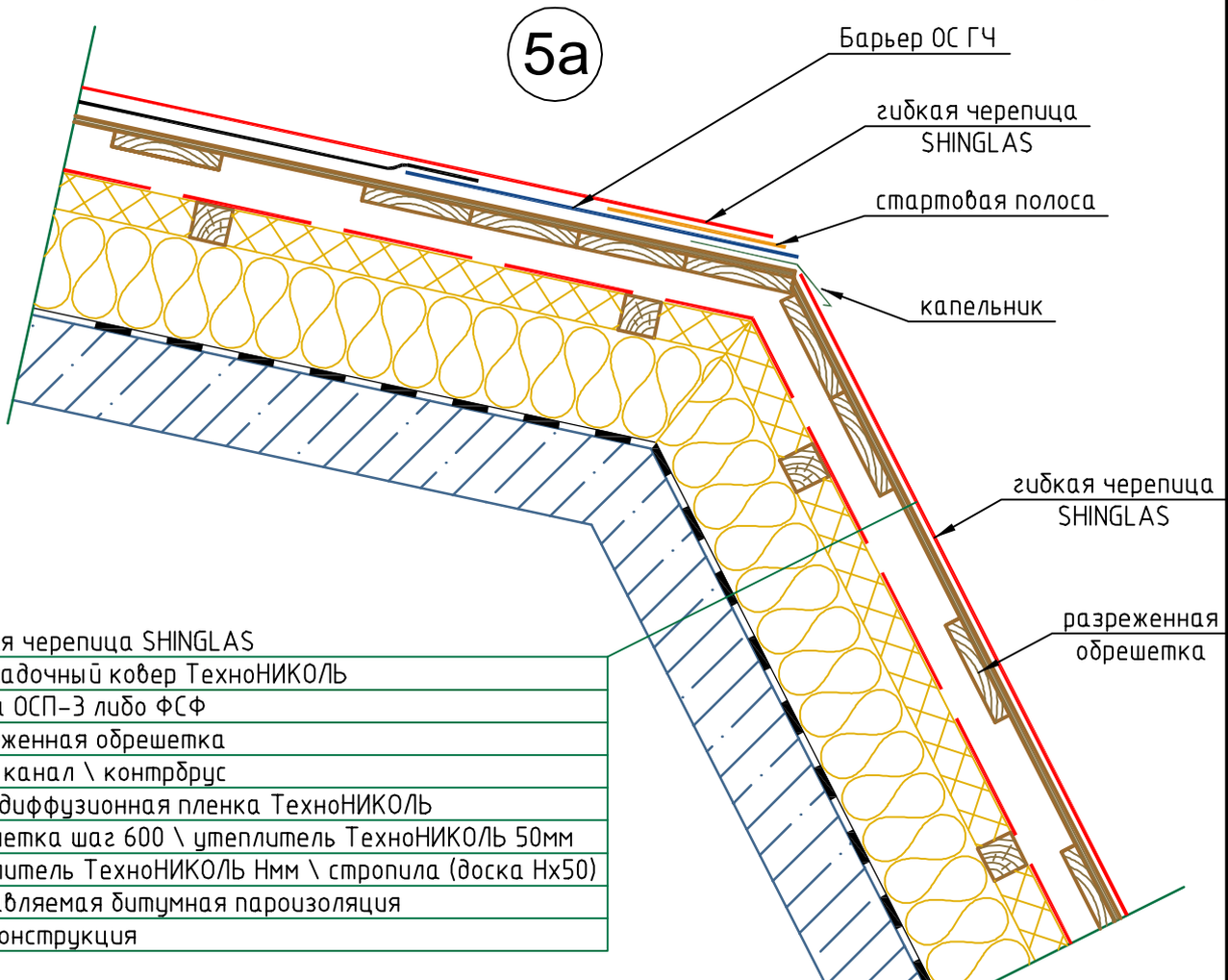
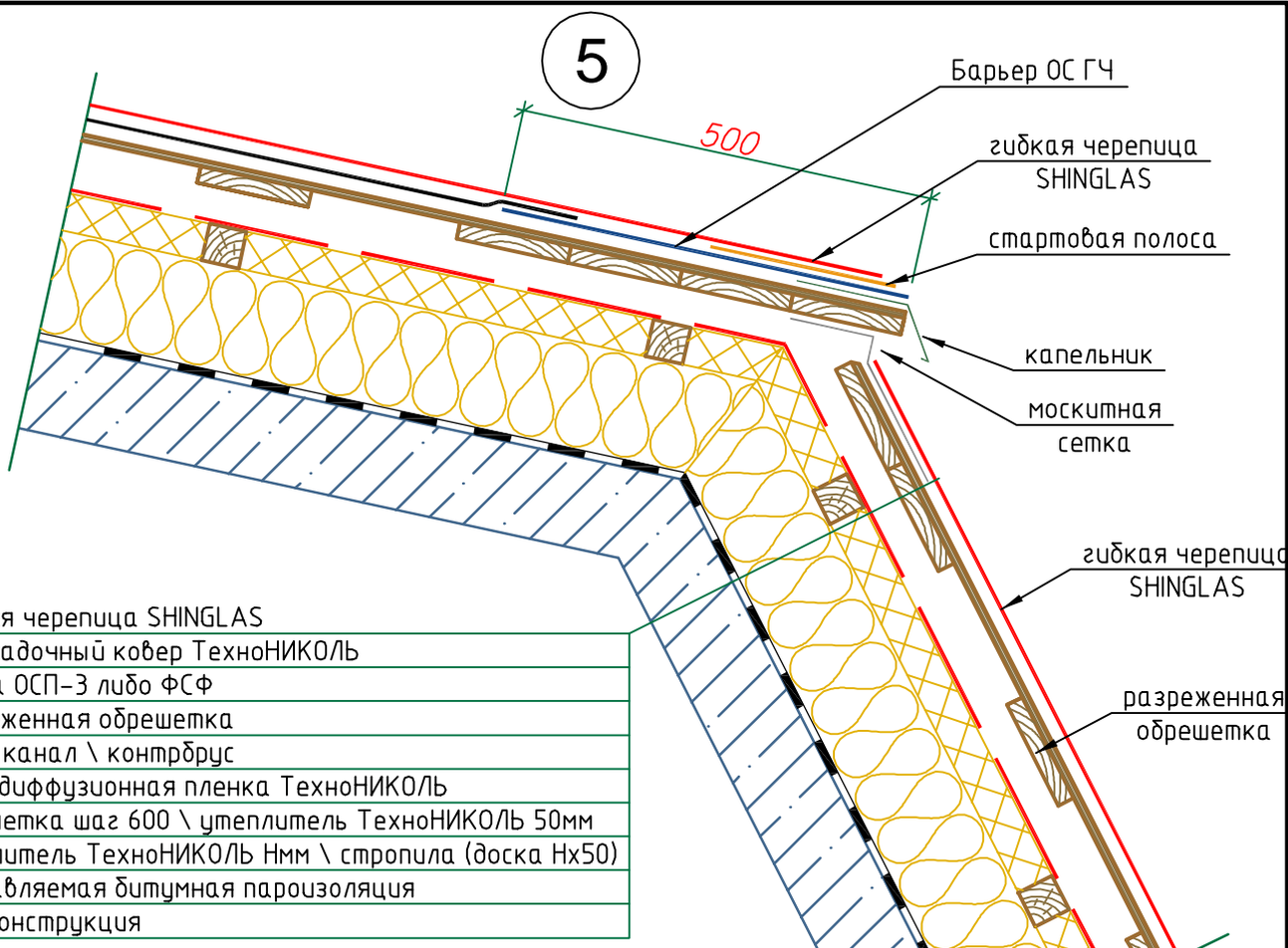
уклон кровли от 12° до 18°

3в



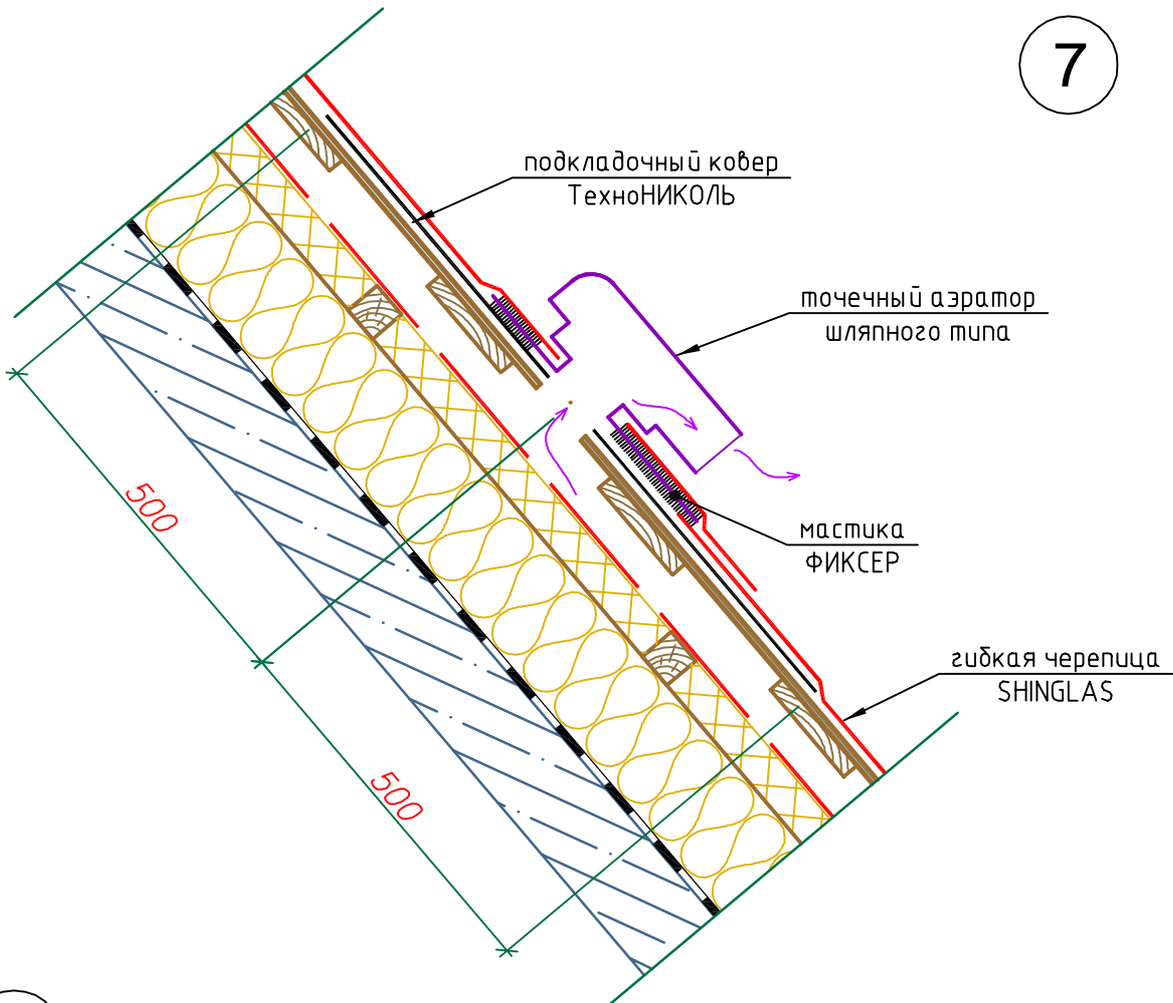
уклон кровли от 18°

M27.09 /2008-6-36; /2008-6-3в		Теплый чердак с железобетонными несущими конструкциями		ТЕХНО НИКОЛЬ
Лист	Листов	Коньковый вентиляционный профиль ТехноНИКОЛЬ.		
6	12			

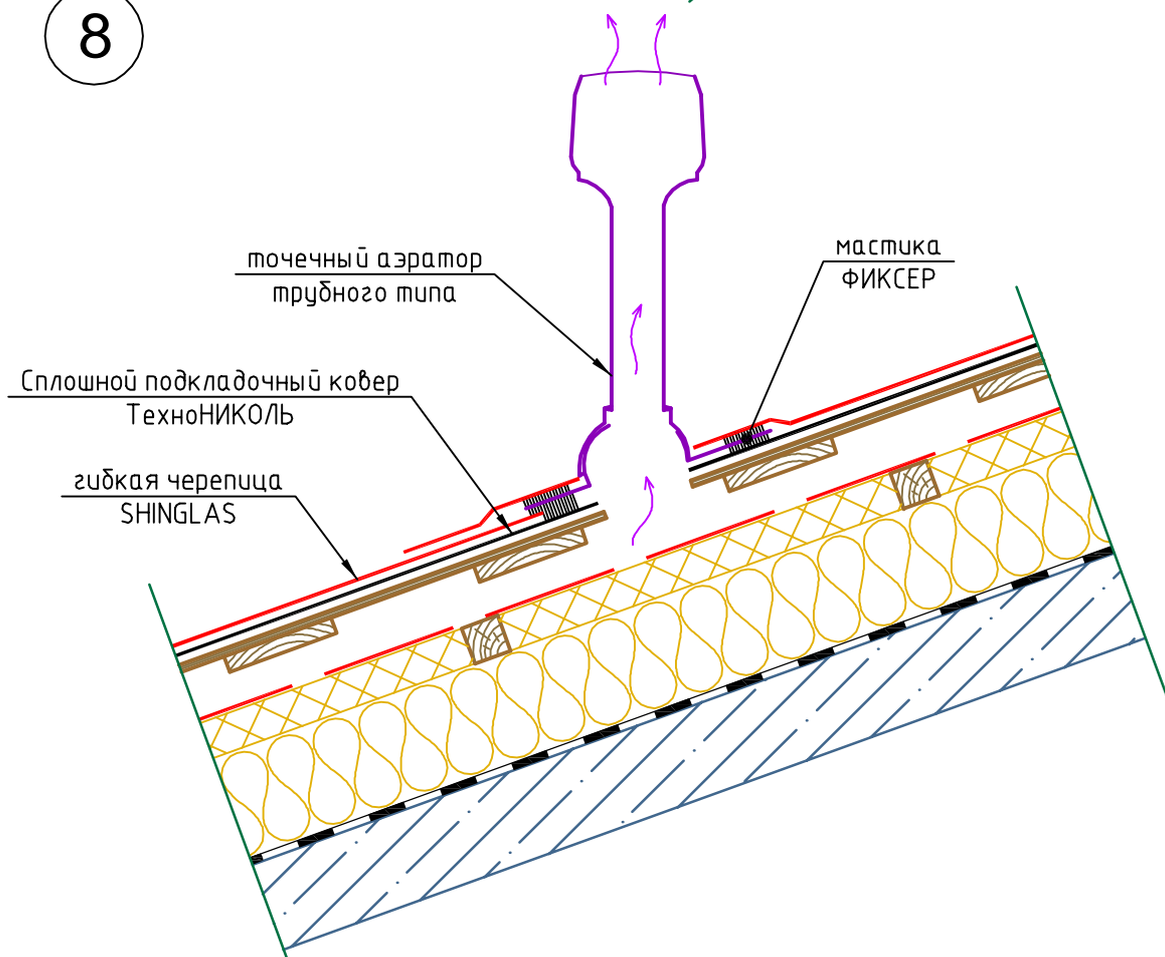


М27.09 /2008-6-5; /2008-6-5а		Теплый чердак		ТЕХНО НИКОЛЬ
Лист	Листов	с железобетонными несущими конструкциями		
7	12	Внешний излом кровли. Внешний излом кровли с дополнительной вентиляцией.		

7

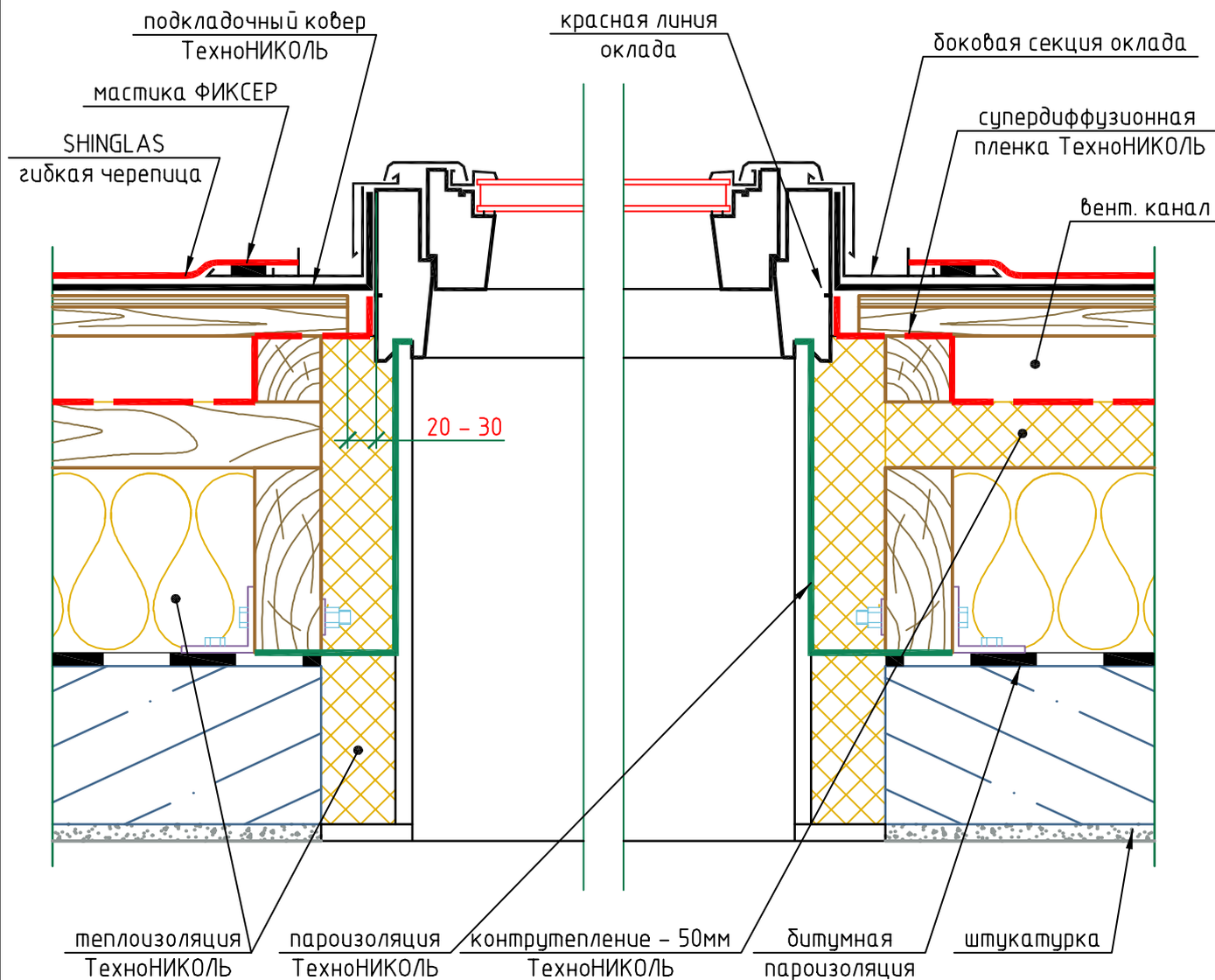


8



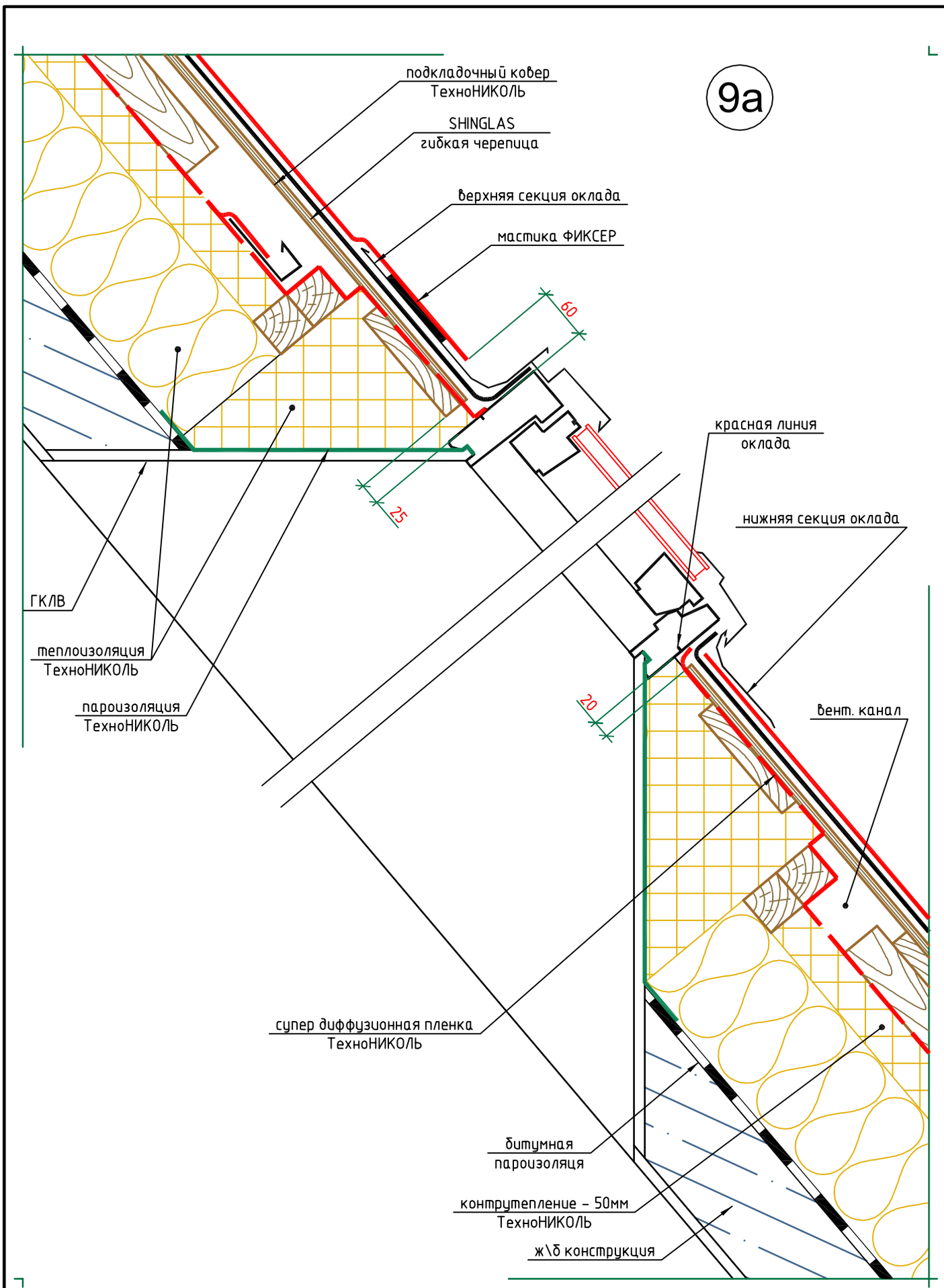
M27.09 /2008-6-7; /2008-6-8			Теплый чердак с железобетонными несущими конструкциями		ТЕХНО НИКОЛЬ
Лист	Листов	Сечение ската по точечному аэратору.			
9	12				

9

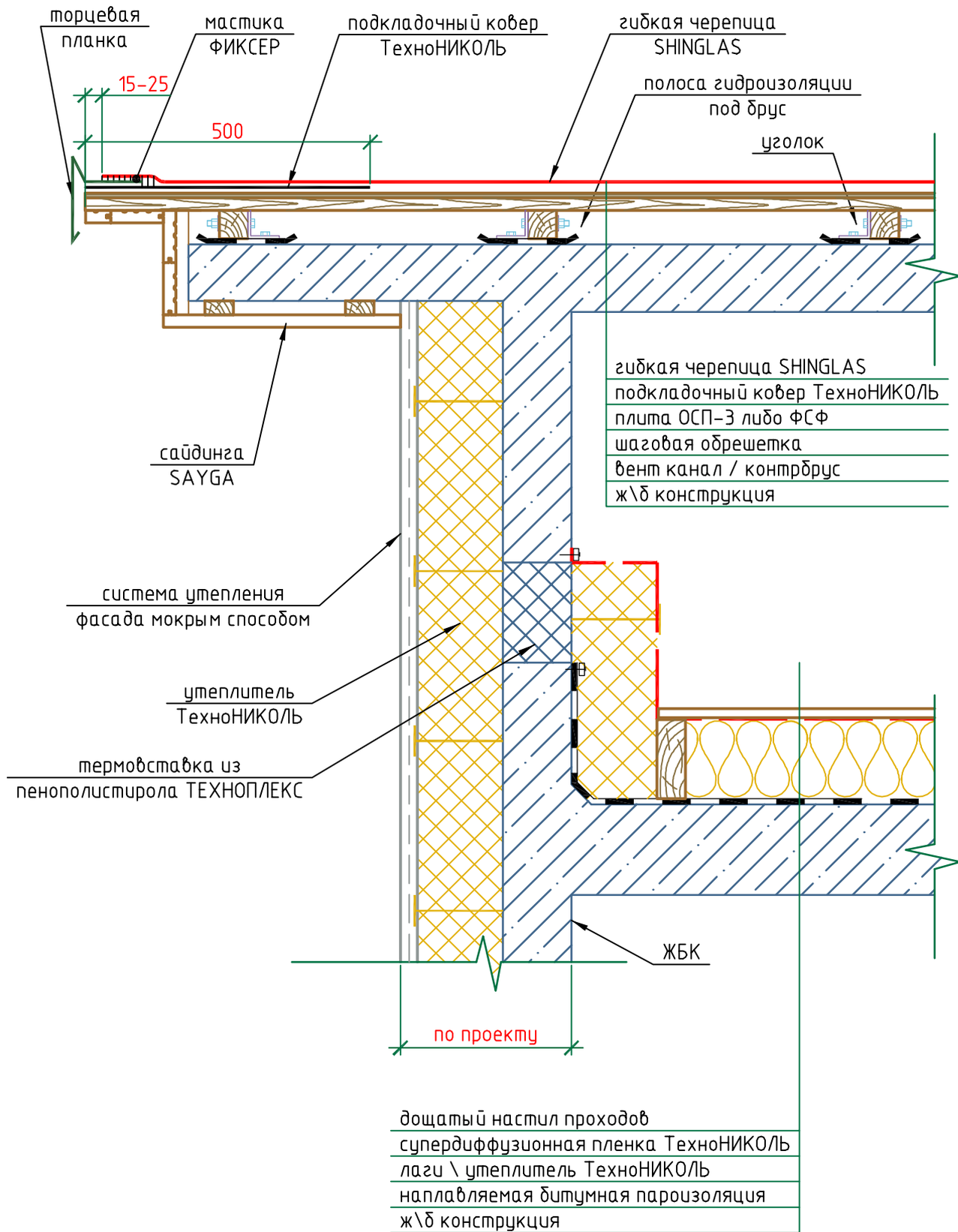


М27.09/2008-6-9		Теплый чердак с железобетонными несущими конструкциями		
Лист	Листов	Мансардное окно (поперечный разрез).		
10	12			

9a



M27.09/2008-6-9a		Теплый чердак с железобетонными несущими конструкциями		
Лист	Листов	Мансардное окно (продольный разрез).		
11	12			



M27.09/2008-6-10		Теплый чердак		ТЕХНО
Лист	Листов	с железобетонными несущими конструкциями		
12	12	Фронтон (наружная стена - сруб)		НИКОЛЬ