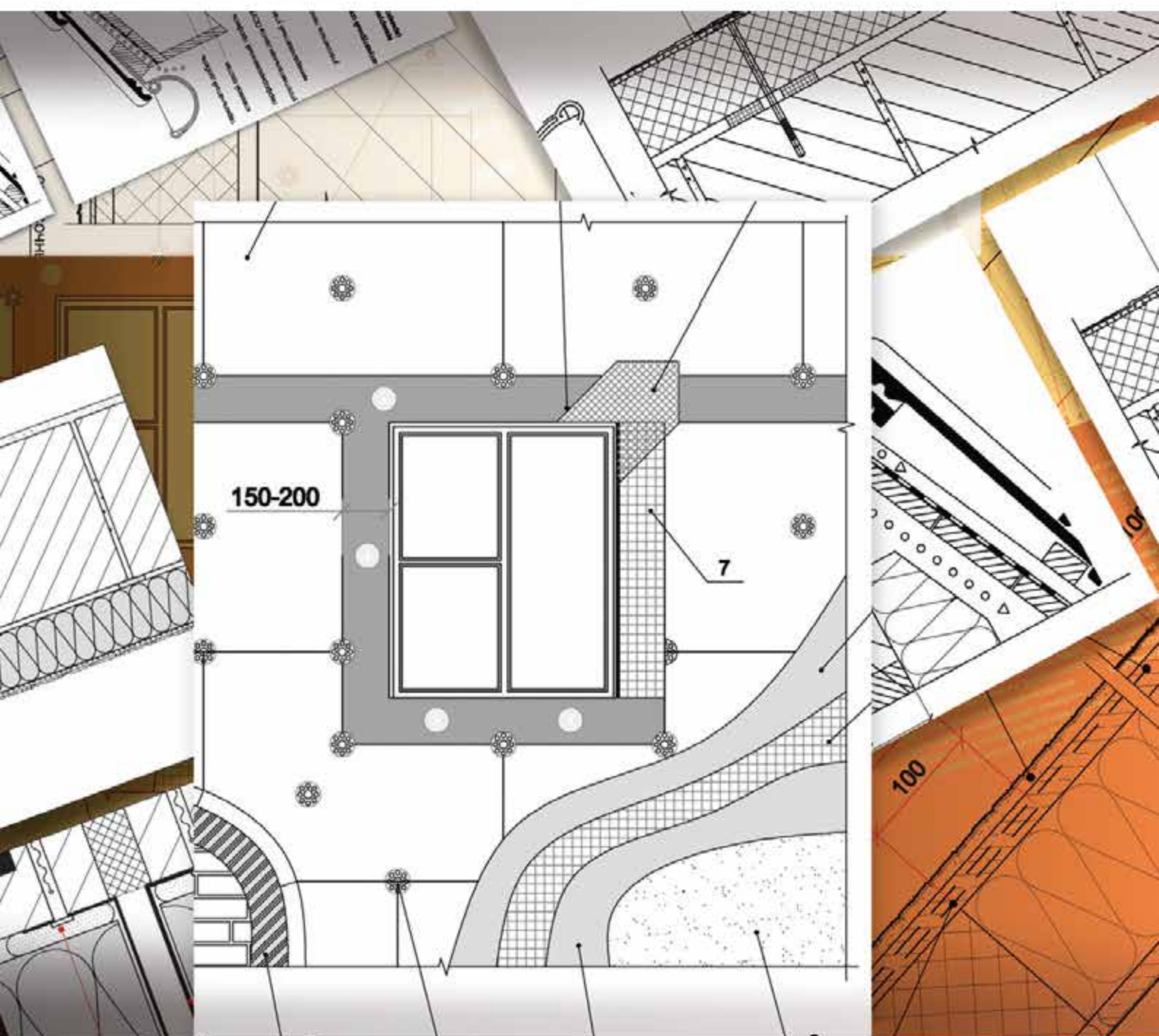


Альбом технических решений Capatect WDVS B

Типовые строительные конструкции, изделия и узлы







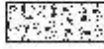
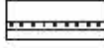

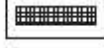



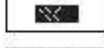


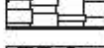
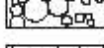
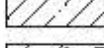
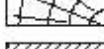
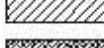

2



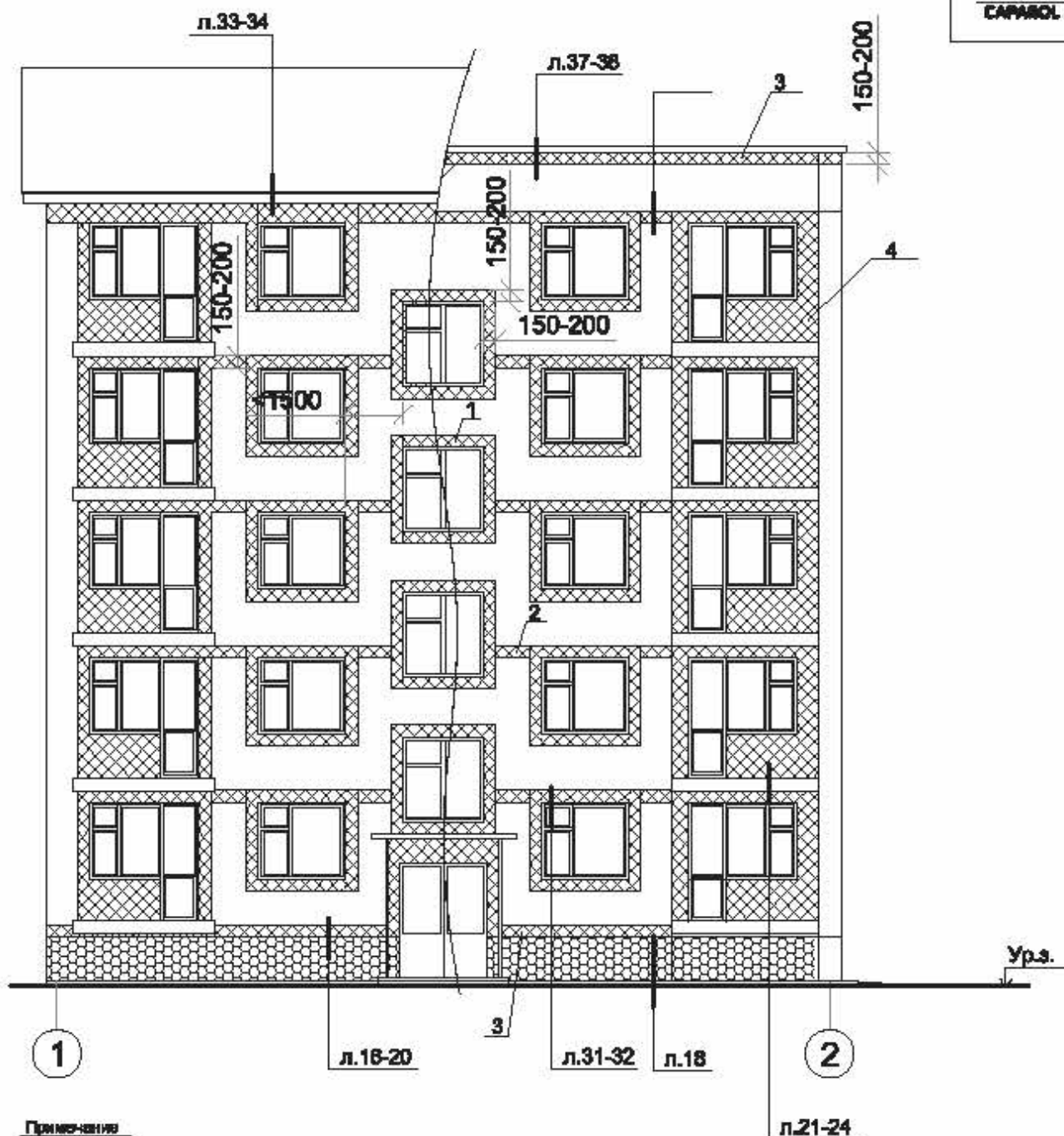
Ведомость чистых доходов донора донорства

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Наименование

	- КИРПИЧНАЯ (КАМЕННАЯ) СТЕНА
	- БЕТОН
	- МИНЕРАЛОВАТНЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ
	- УТЕПЛИТЕЛЬ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫЙ
	- ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ РАСТВОР
	- АРМИРУЮЩИЙ СОСТАВ С СЕТКОЙ САРАТЕСТ-GEWEBE 850
	- ШТУКАТУРНЫЙ СЛОЙ
	- КЛЕЕВОЙ СОСТАВ
	- ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ
	- ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ
	- ЦОКОЛЬНАЯ ЦЕПАН
	- УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА (ПСУП)
	- УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ МАССА
	- ОСНОВАНИЕ
	- ДРЕНАЖНАЯ ПЛИТА
	- ПЕСОК
	- ГОТОВЫЕ БЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ
	- ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС, ДОСКА АНТИКРИПОВАННАЯ И АНТИСЕПТИРОВАННАЯ
	- КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА
	- ПЕНОПОЛИУРЕТАН

	Сарате́ст - WDV S B	ЛИСТ
Условные обозначения материалов, входящих в систему теплоизоляции	ООО "ДАВ-Руссиян" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 860-08-49	2



Примечания

1. Минераловатные плиты устанавливаются вокруг оконных и дверных проемов на ширину 150-200мм.
2. Выполняются противопожарные рассечки на каждом этаже, но не реже чем через 4м по высоте по периметру здания. Допускаются разрывы в рассечках, если расстояние между окнами >1500мм.
3. Выполняются противопожарные рассечки на уровне нижней и верхней отливки углователя (по периметру parapeta и цоколя)
4. Угловые стены в пределах остекленных лоджий и балконов зданий выполняются из минераловатных плит.

Условные обозначения

-  - Теплозащитные пенополистирольные плиты
-  - Экструдированный пенополистирол или ПСБС-35Ф
-  - Теплозащитные минераловатные плиты

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

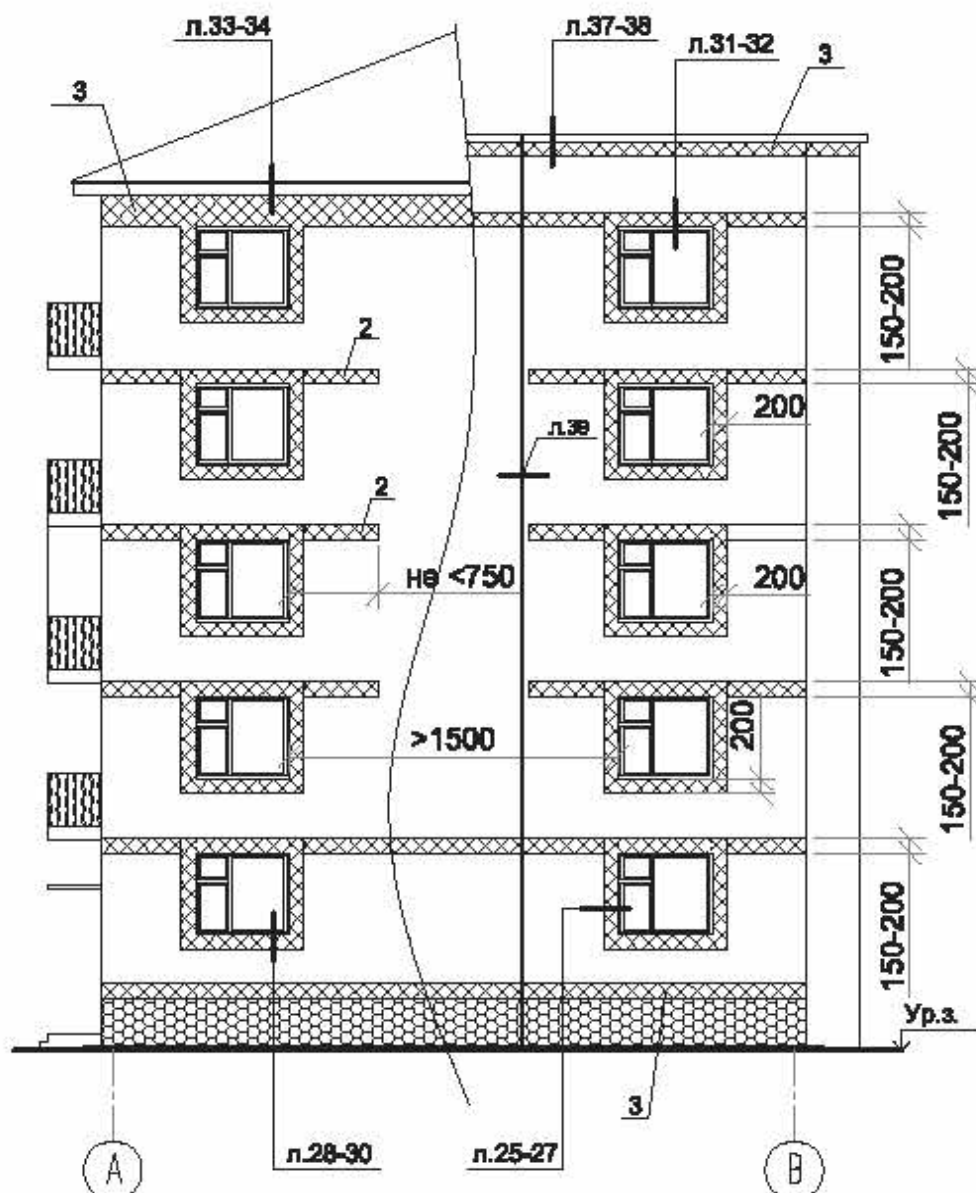
Carapact - WDVS B

ЛИСТ

Расположение противопожарных рассечек на фасаде в осях 1-2

ООО "ДАВ-Русленд"
125493 Москва, Авангардная ул, 3
+7 495 680-08-48

3



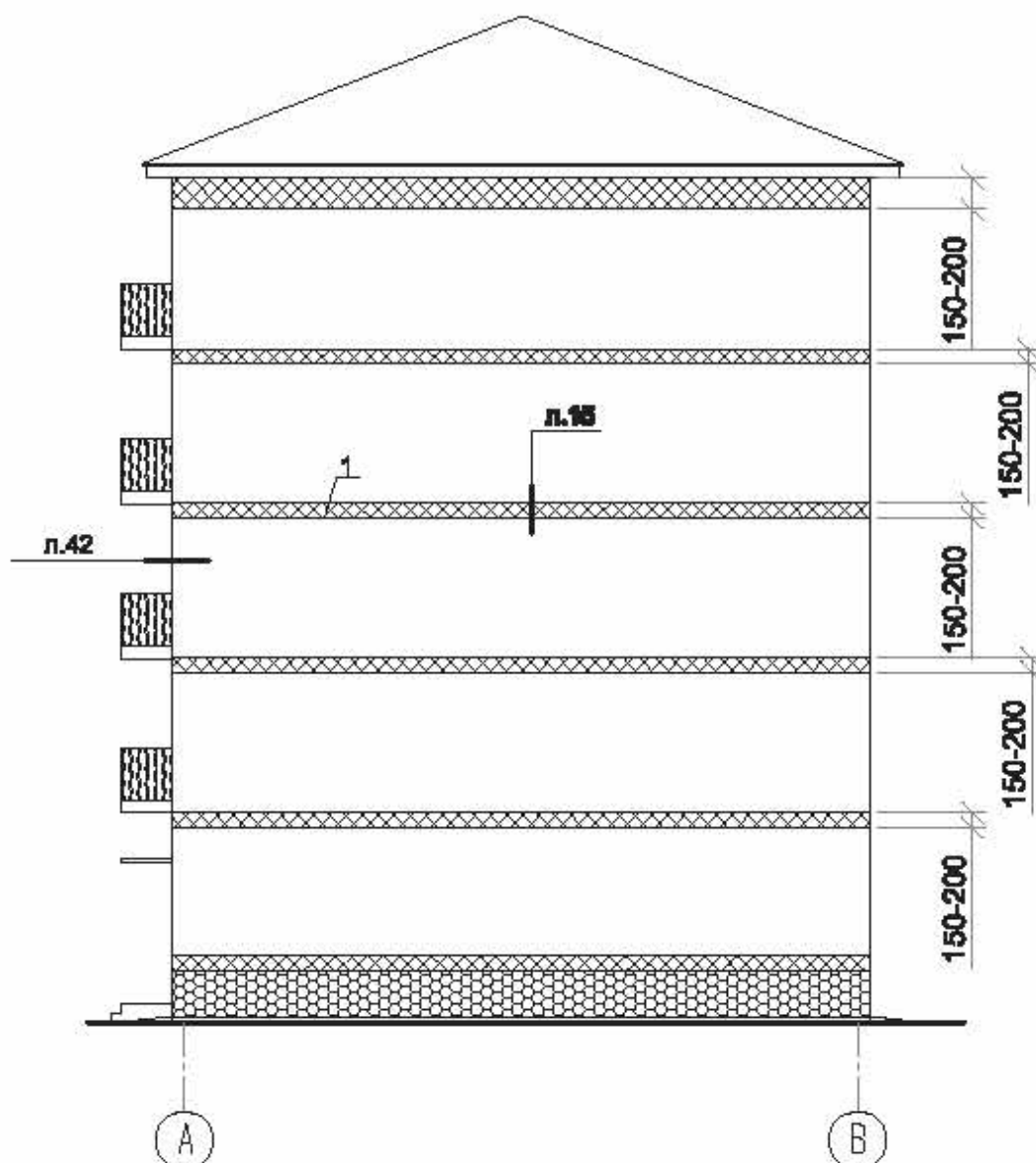
Примечание

1. Минераловатные плиты устанавливаются вокруг оконных и дверных проемов на ширину 150-200мм.
2. Выполняются противопожарные рассечки на каждом этаже, но не реже чем через 4м по высоте по периметру здания. Допускаются разрывы в рассечках, если расстояние между окнами >1500мм.
3. Выполняются противопожарные рассечки на уровне нулевой и верхней отметки утепления (по периметру паргетта и цоколя)
4. Участки стен в пределах остекленных лоджий и балконов зданий выполняются из минераловатных плит.

Условные обозначения

-  - Теплоизоляционные пенополистирольные плиты
-  - Экструдированный пенополистирол или ПСБС-35Ф
-  - Теплоизоляционные минераловатные плиты

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Carapact - WDVS B	ЛИСТ
Расположение противопожарных рассечек на фасаде в осях А-В	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул,3 +7 495 660-08-48	4



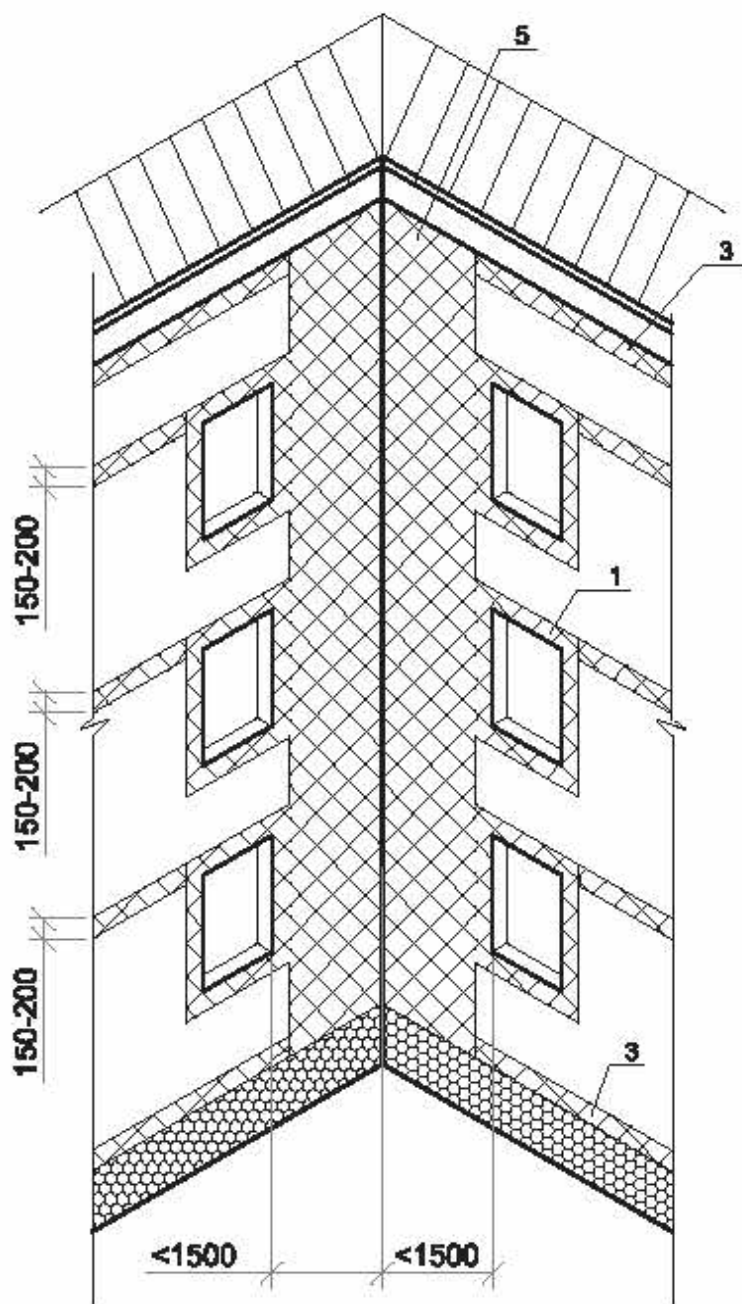
Примечания

1. На "глухой" без проемов стене "проемчатые" постоевые рассечки из минераловатных плит допускается не устанавливать при условии, что расстояние до ближайшего здания составляет не менее 10м; в противном случае следует выполнять все постоевые рассечки.

Условные обозначения

-  - Теплоизоляционные пенополистирольные плиты
-  - Экструдированный пенополистирол или ПСБС-350
-  - Теплоизоляционные минераловатные плиты

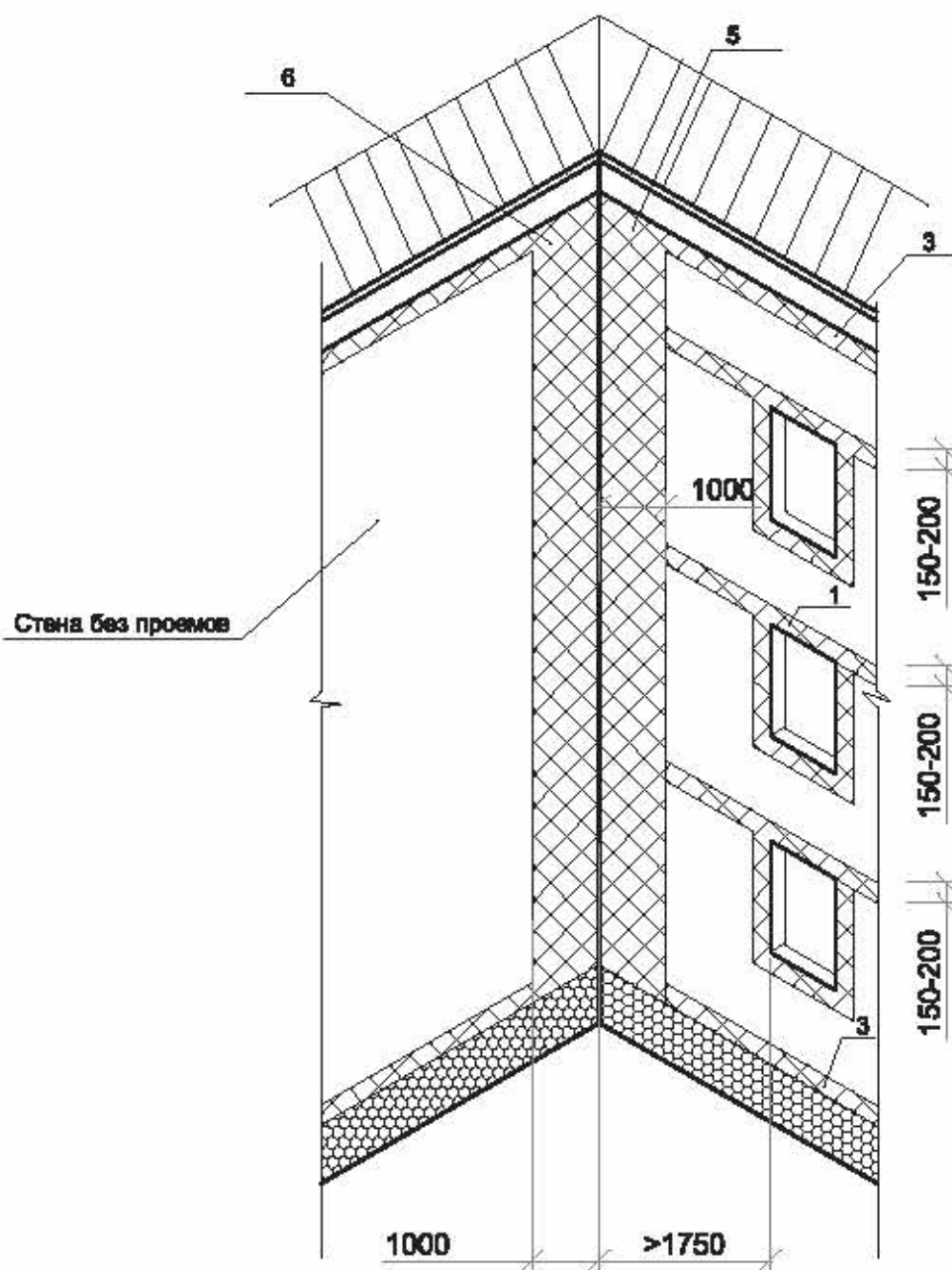
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Carasol - WDVS B	ЛИСТ
Расположение противопожарных рассечек по глухой стене без проемов	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул, 3 +7 495 660-08-48	5



Примечание

1. Минераловатные плиты устанавливаются вокруг оконных и дверных проемов на ширину 150-200мм.
2. Выполняются противопожарные рассечки на каждом этаже, но не реже чем через 4м по высоте по периметру здания.
3. Выполняются противопожарные рассечки на уровне нижней и верхней отметки утеплителя (по периметру парадета и цоколя)
5. Участки стен, образующие внутренние вертикальные углы здания, при наличии в них оконных и дверных проемов, расположенные на расстоянии 1,5м и менее от угла должны выполняться из минераловатных плит на всю высоту здания.

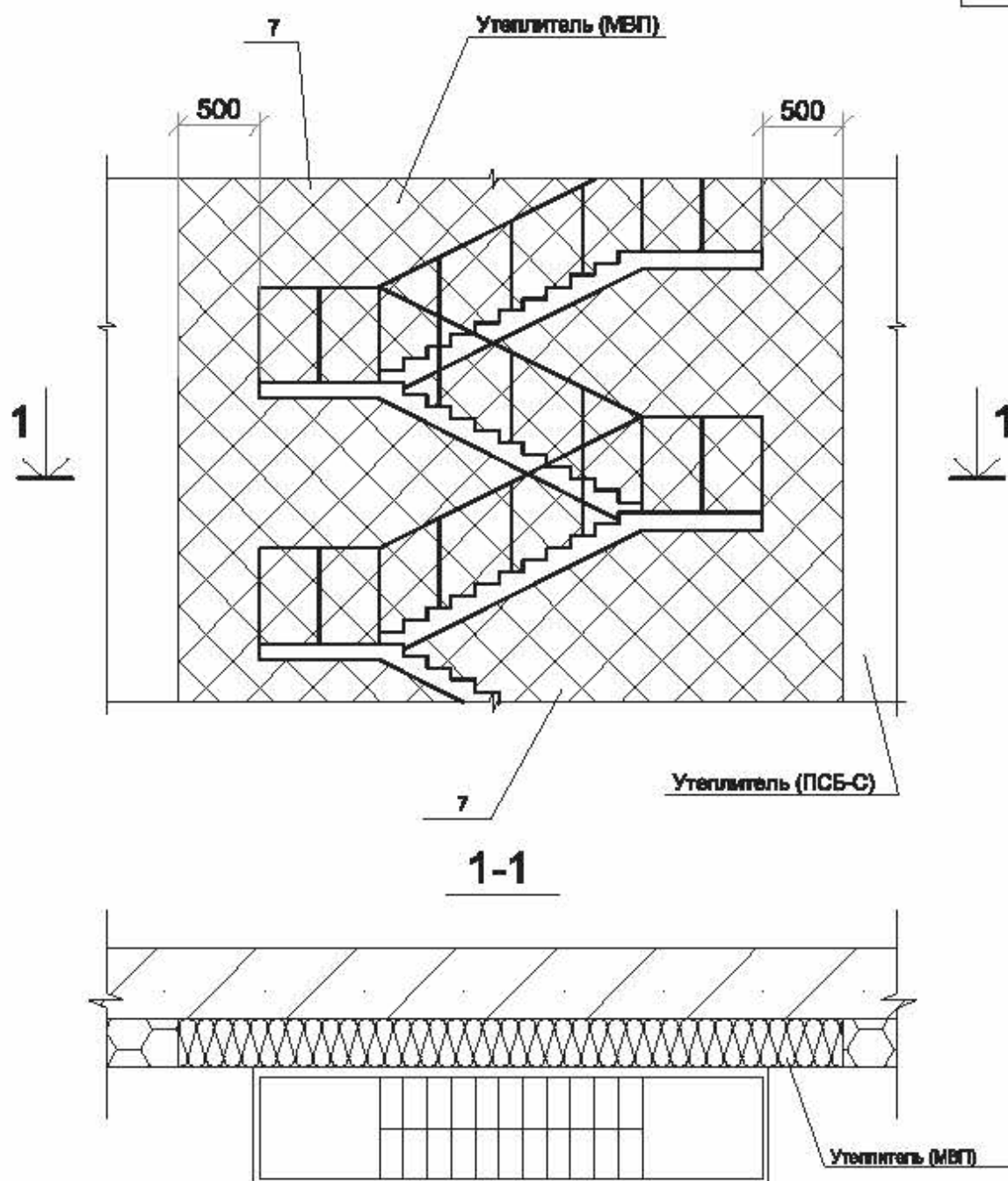
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Carapact - WDVS B	ЛИСТ
Расположение противопожарных рассечек во внутренних углах здания	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул.,3 +7 495 680-08-48	6



Примечание

1. Минераловатные плиты устанавливаются вокруг оконных и дверных проемов на ширину 160-200мм.
2. Выполняются противопожарные рассечки на каждом этаже, но не реже чем через 4м по высоте по периметру здания.
3. Выполняются противопожарные рассечки на уровне нижней и верхней отделки утеплителя (по периметру парапета и цоколя)
5. Участки стен, образующие внутренне вертикальные углы здания, при наличии в них оконных и дверных проемов, расположенные на расстоянии более 1,5м от угла, должны выполняться с рассечкой из минераловатных плит шириной 1,0м на всю высоту здания.
6. Участки стен, образующие внутренне вертикальные углы здания без оконных и дверных проемов должны выполняться с рассечкой из минераловатных плит шириной 1,0м на всю высоту здания.

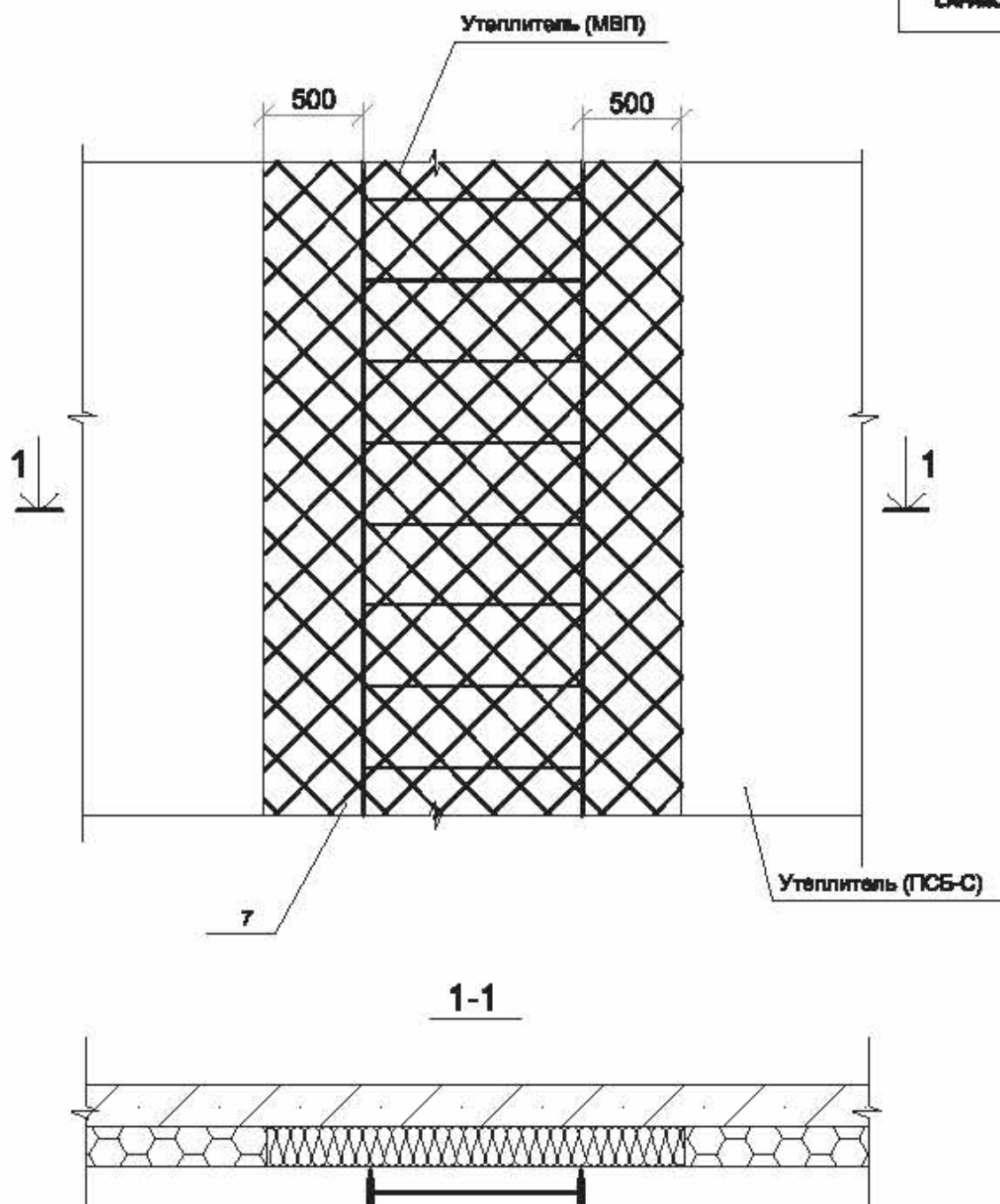
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Carafact - WDVS B	ЛИСТ
Расположение противопожарных рассечек во внутренних углах здания	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авиамоторная ул.,3 +7 495 680-08-48	7



Примечание

7. Ущелья стен в пределах всей высоты проема наружной маршевой лестницы и не менее 0,6м в каждую боковую сторону, считая от соответствующего края этих лестниц, должны выполняться из минераловатных плит.

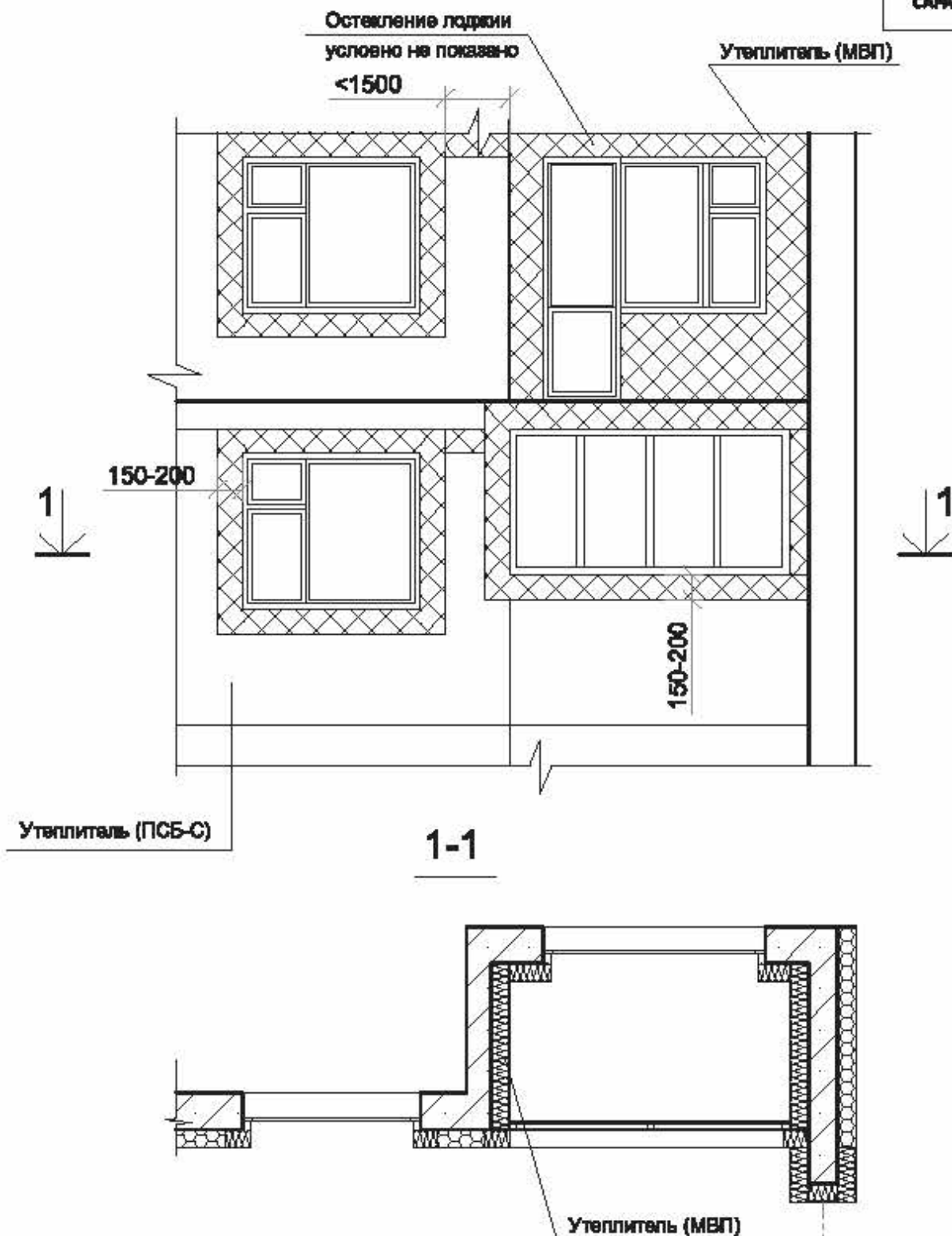
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Сарафакт - WDVS B	ЛИСТ
Схема установки противопожарной рассечки в местах прохода звукоизоляционной наружной лестницы (вер. 1)	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул., 3 +7 495 680-08-48	8



Примечание

7. Ущерб стен в пределах всей высоты проема наружной маршевой лестницы и не менее 0,6м в каждую боковую сторону, считая от соответствующего края этих лестниц, должны выполняться из минераловатных плит.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Сарафакт - WDVS B	ЛИСТ
Схема установки противопожарной расчески в местах прохода звукоизолирующей наружной лестницы (стр.2)	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул,3 +7 495 680-08-48	9

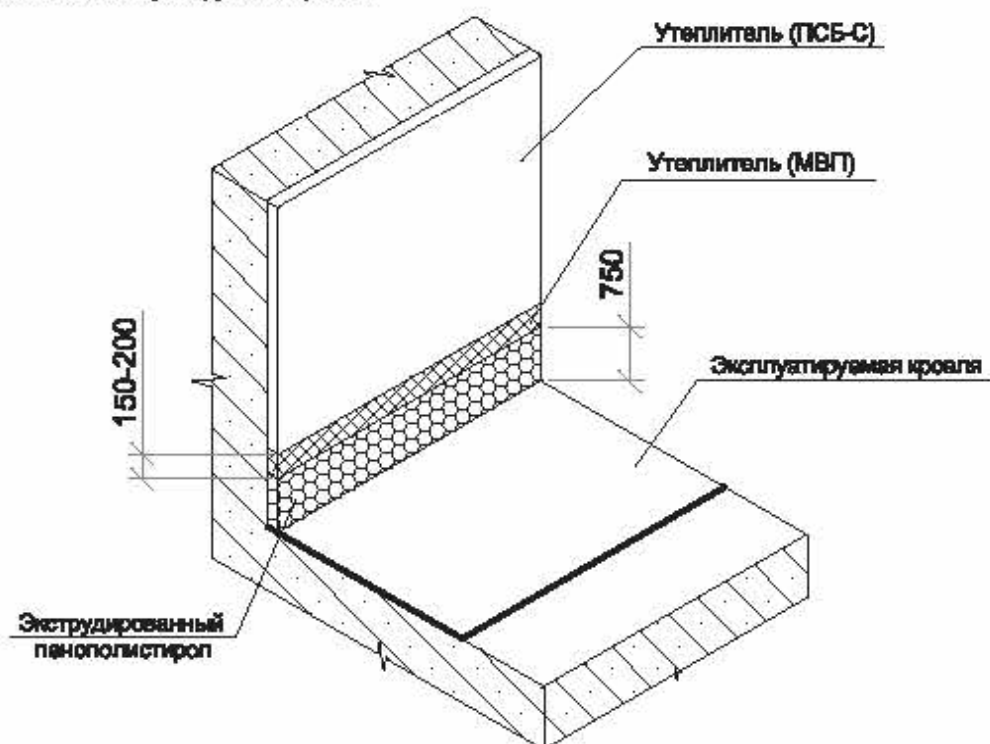


Примечание:

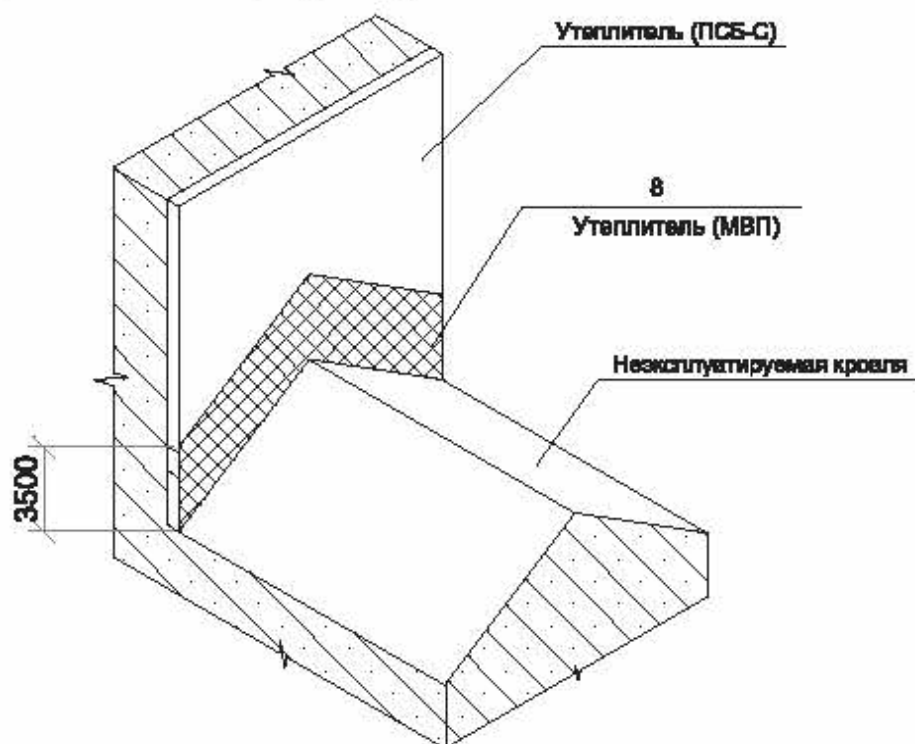
1. Остекление лоджий установлено вровень с наружной стеной здания.
2. Участки стен в пределах остекленных лоджий и балконов зданий выполняются из минераловатных плит.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Carafect - WDVS B	ЛИСТ
Схема установки противопожарной решетки в остекленной лоджии	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул., 3 +7 495 680-08-48	10

1. Примыкание к эксплуатируемой кровле



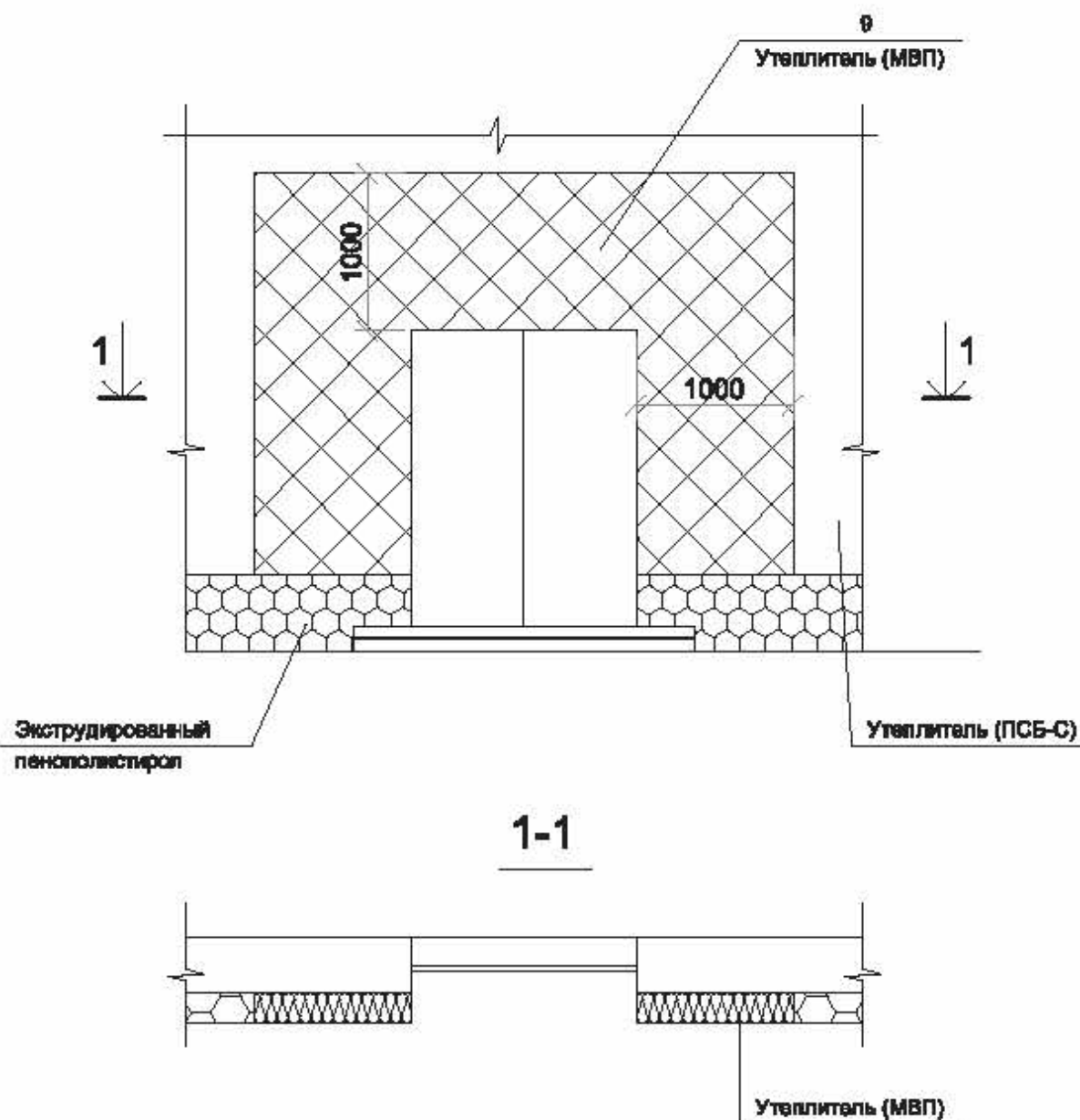
2. Примыкание к неэксплуатируемой кровле



Примечание:

В. Участки "глухой" стен, примыкающих к неэксплуатируемой кровле нижерасположенного этажного здания, в качестве утеплителя в системе на высоту не менее 3,5м от границы их опирания, по всей ее длине должны использоваться минераловатные плиты.

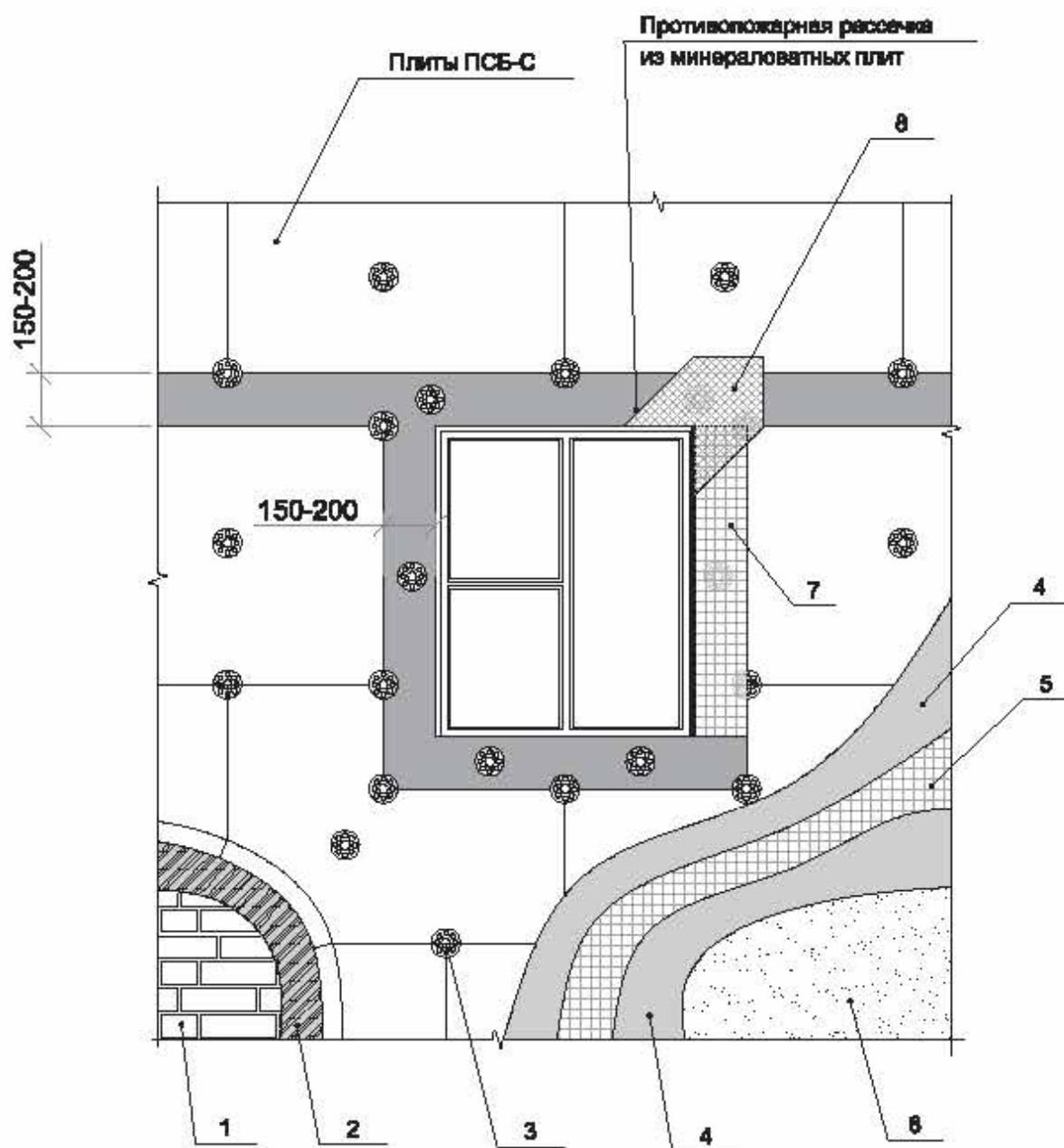
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Carapact - WDVS B	ЛИСТ
Схема установки противопожарной резочки на стене, примыкающей к кровле.	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул.,3 +7 495 680-08-48	11



Примечание

9. Участки наружных стен по периметру всех эвакуационных выходов из здания должны выполняться с расщечкой из минераловатных плит шириной не менее 1,0м от каждого откоса такого выхода.

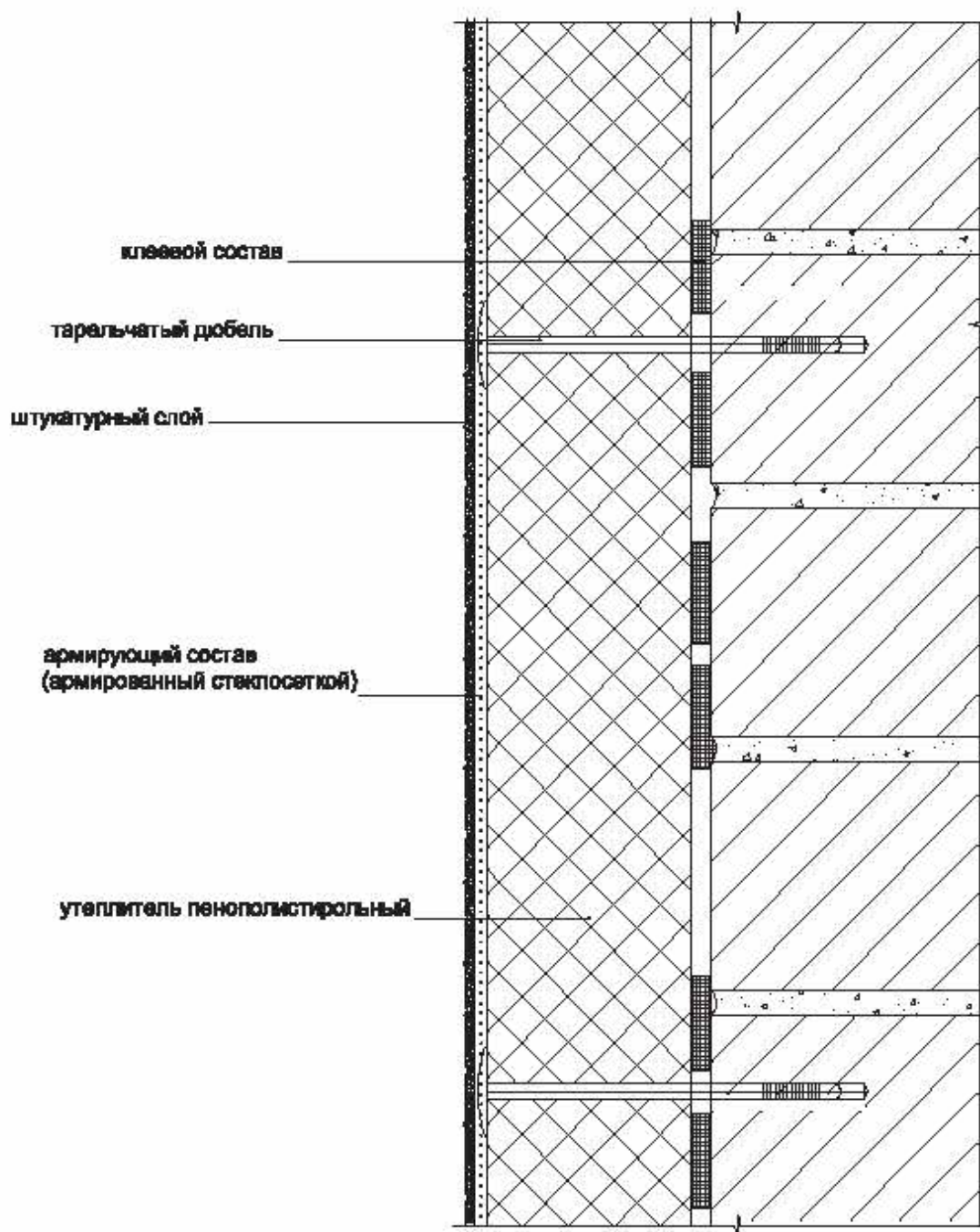
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Carapact - WDVS B	ЛИСТ
Схема установки противопожарной расщечки в зоне эвакуационного выхода.	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул, 3 +7 495 660-08-48	12



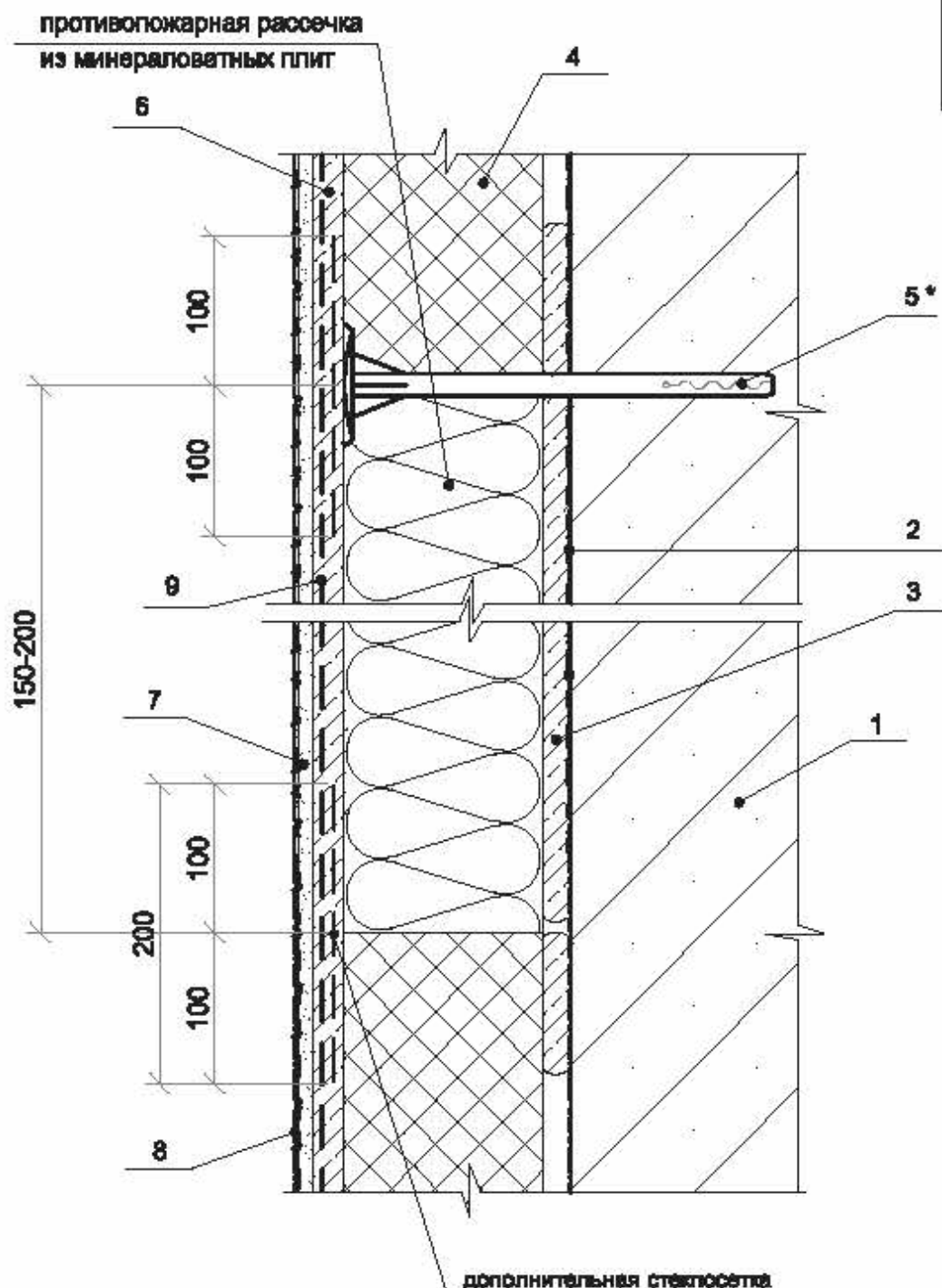
Примечание

1. Утепляемое основание
2. Клеевой состав
3. Терельчатый дюбель
4. Армирующий состав
5. Армирующая сетка
6. Штукатурный слой
7. Защитный уголок
8. Диагональный армирующий элемент

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ	Carasol - WDVS B	ЛИСТ
Схема установки противопожарной рассечки вокруг проема	ООО "ДАВ-Русланд" 125493 Москва, Авиационная ул., 3 +7 495 660-08-48	13



	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Схема системы теплоизоляции	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул. 3 +7 495 860-08-49	14



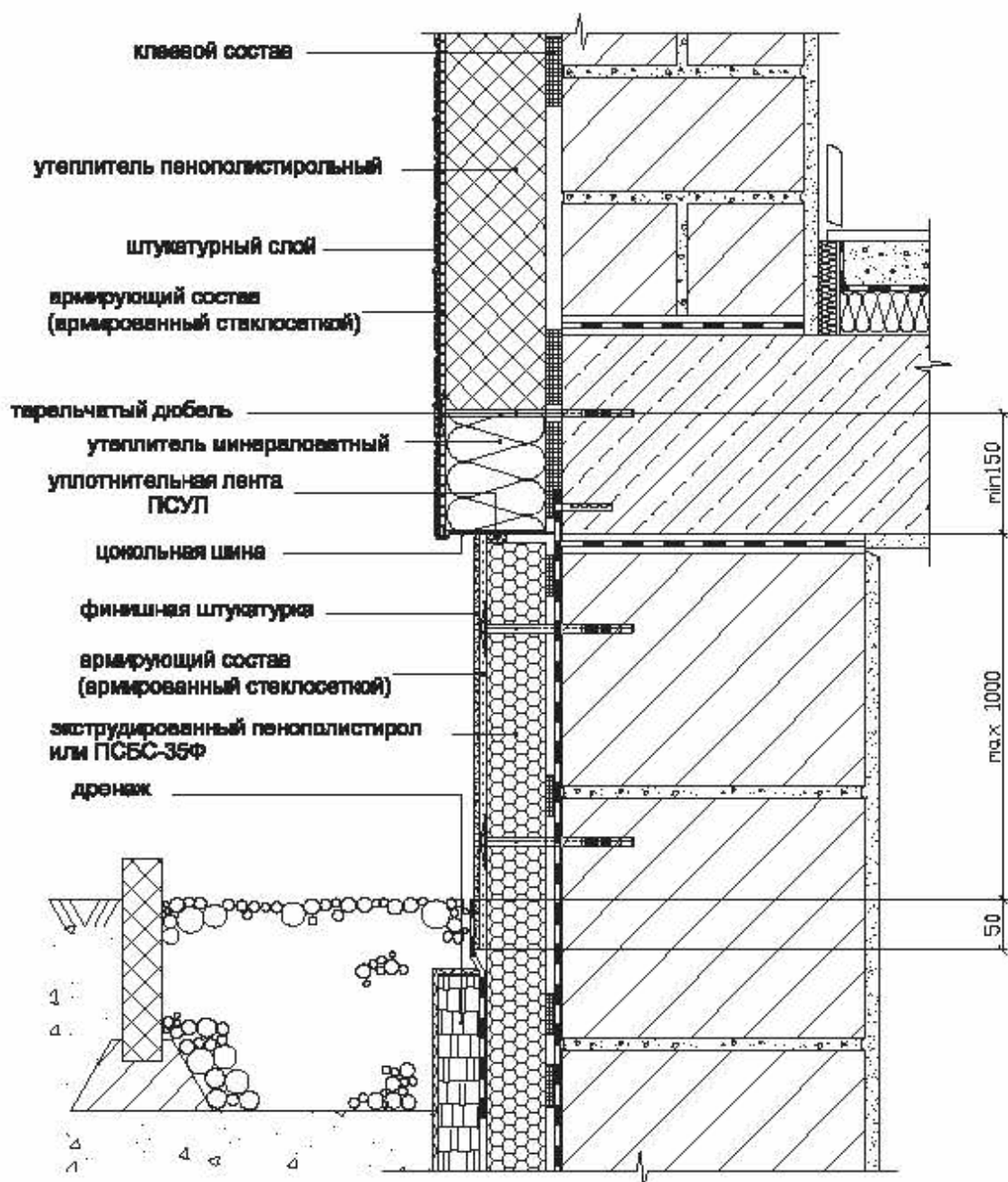
Состав системы:

- | | |
|------------------------------------------------|------------------------------------------|
| 1 - утепляемая стена | 7 - структурный слой |
| 2 - грунтовочный слой (при необходимости) | 8 - окрасочный слой |
| 3 - клеевой состав | 9 - армирующая сетка Carapact-Gewebe 650 |
| 4 - плиты утеплителя (ПСБС-25Ф) | |
| 5 - дюбель-анкер для крепления плит утеплителя | |
| 6 - армирующий состав | |

Примечание

В местах стыков различных теплоизоляционных материалов (при выполнении противопожарных рассечек) предусматривать дополнительное армирование стеклосеткой шириной не менее 200мм, с перехлестом сеток не менее 100мм.

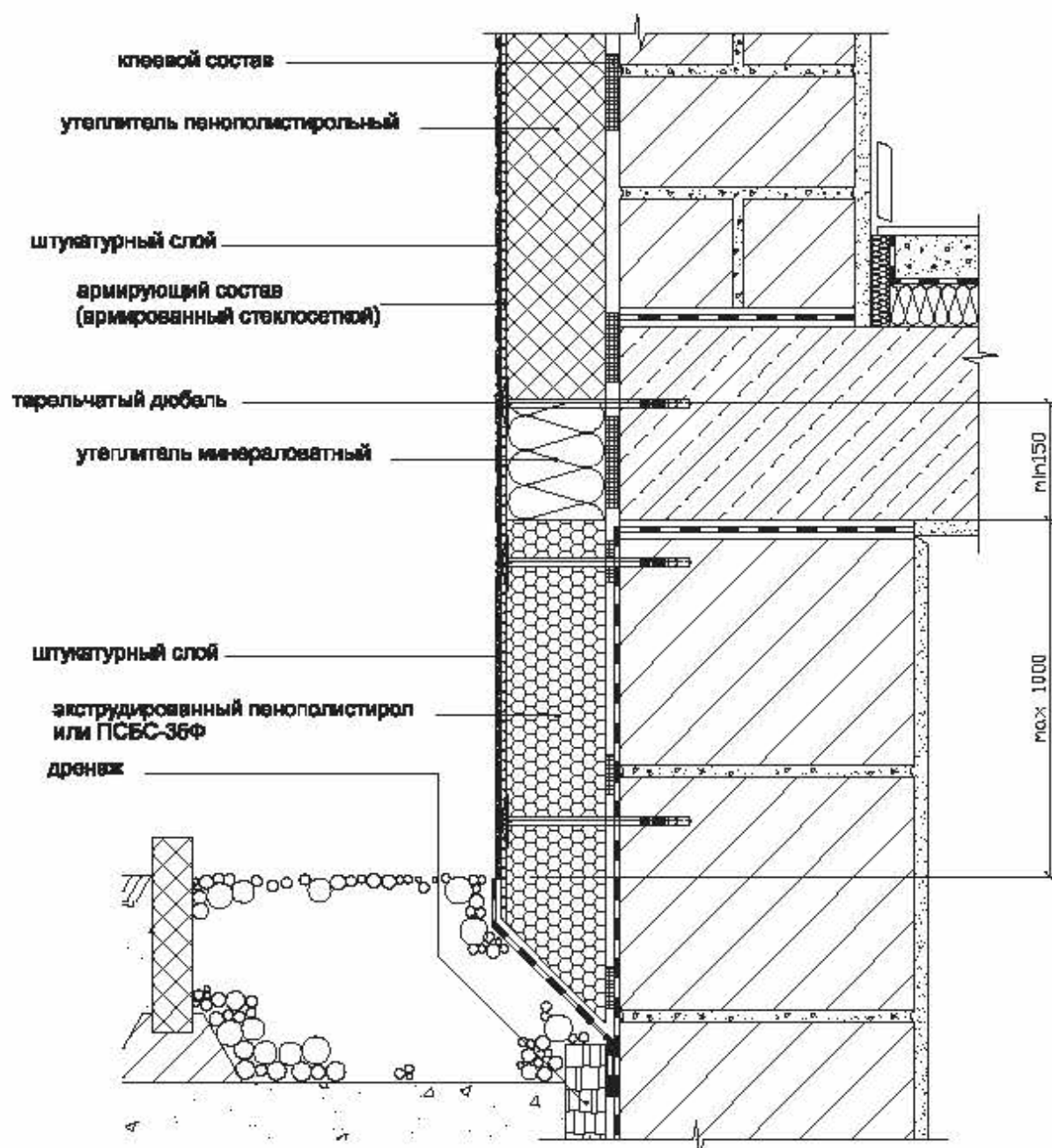
	Carapact - WDVS B	ЛИСТ
Узел примыкания минераловатного утеплителя к пенополистиролу	ООО "ДИА-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул, 3 +7 495 660-08-48	15



Примечание

Армирующий слой, входящий в систему теплоизоляции, а также слой финишной штукатурки наносят на 5-10см ниже уровня земли. Слой штукатурки, соприкасающийся с грунтом рекомендуется покрыть материалом Disbocret 519.

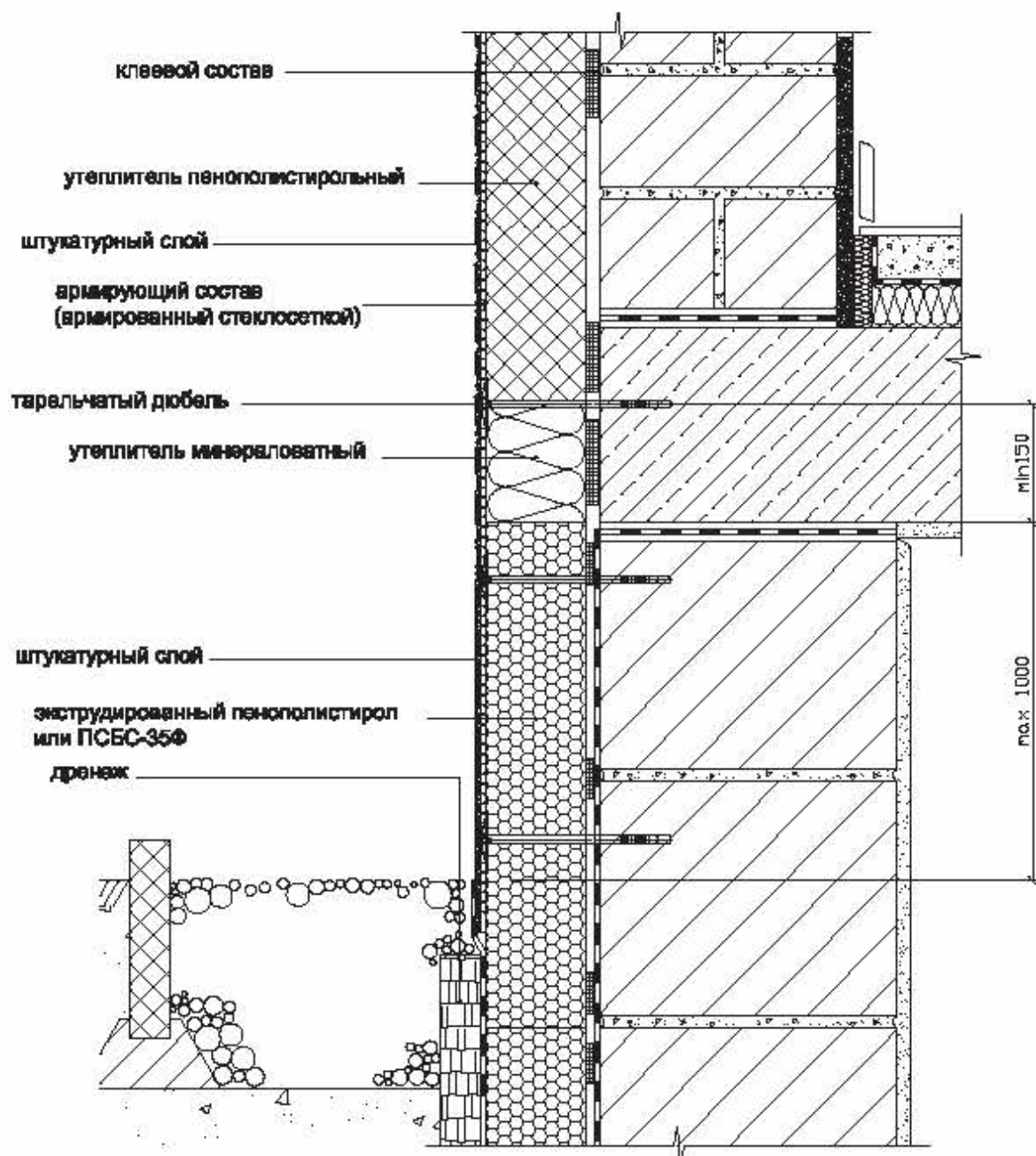
	Carapaci - WDVS B	ЛИСТ
Применение системы теплоизоляции к заземленному утепленному цоколю с уклоном не более 60 мм	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 860-08-49	18



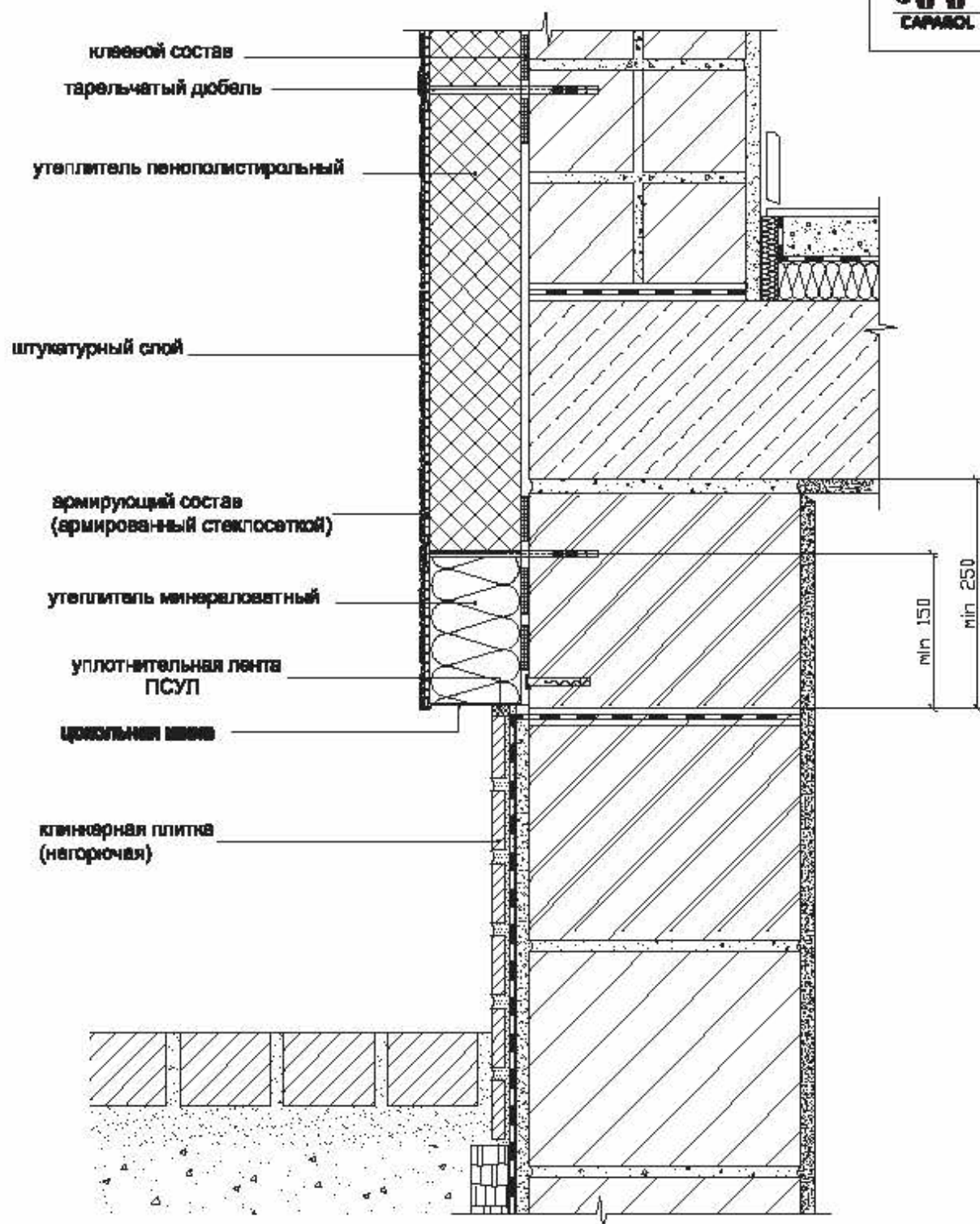
Примечание

Армирующий слой, входящий в систему теплоизоляции, а также слой финишной штукатурки наносят на 5-10см ниже уровня земли. Слой штукатурки, соприкасающийся с грунтом рекомендуется покрыть материалом Disbocret 519.

	Сепарест - WDVS B	ЛИСТ
Применение системы теплоизоляции к утепленному цоколю без утеплителя	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул. 3 +7 495 860-08-49	17



	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Тепловая изоляция цоколя ниже уровня отмостки	ООО "ДАВ-РуссЛэнд" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 860-08-49	18

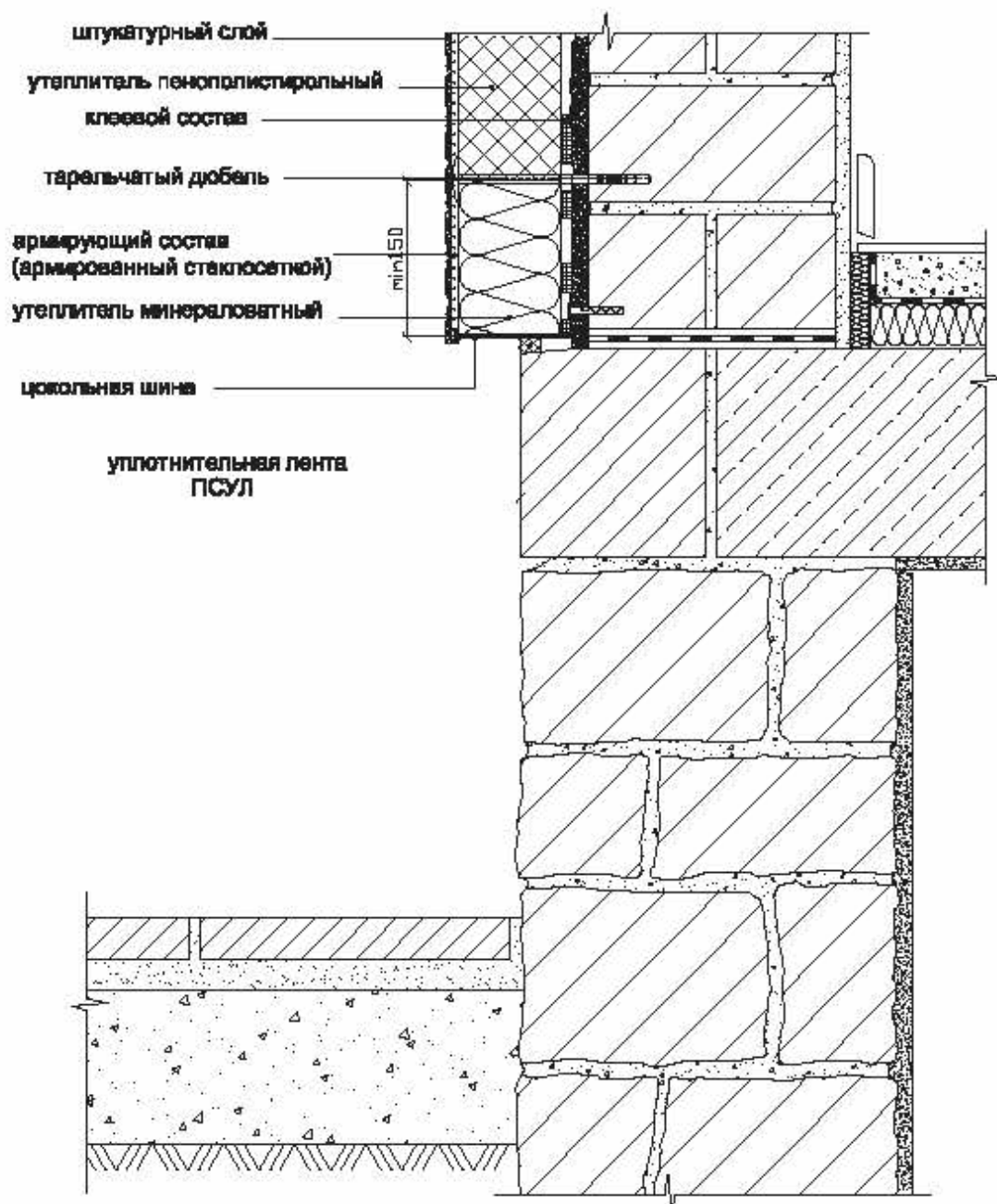


Примечание

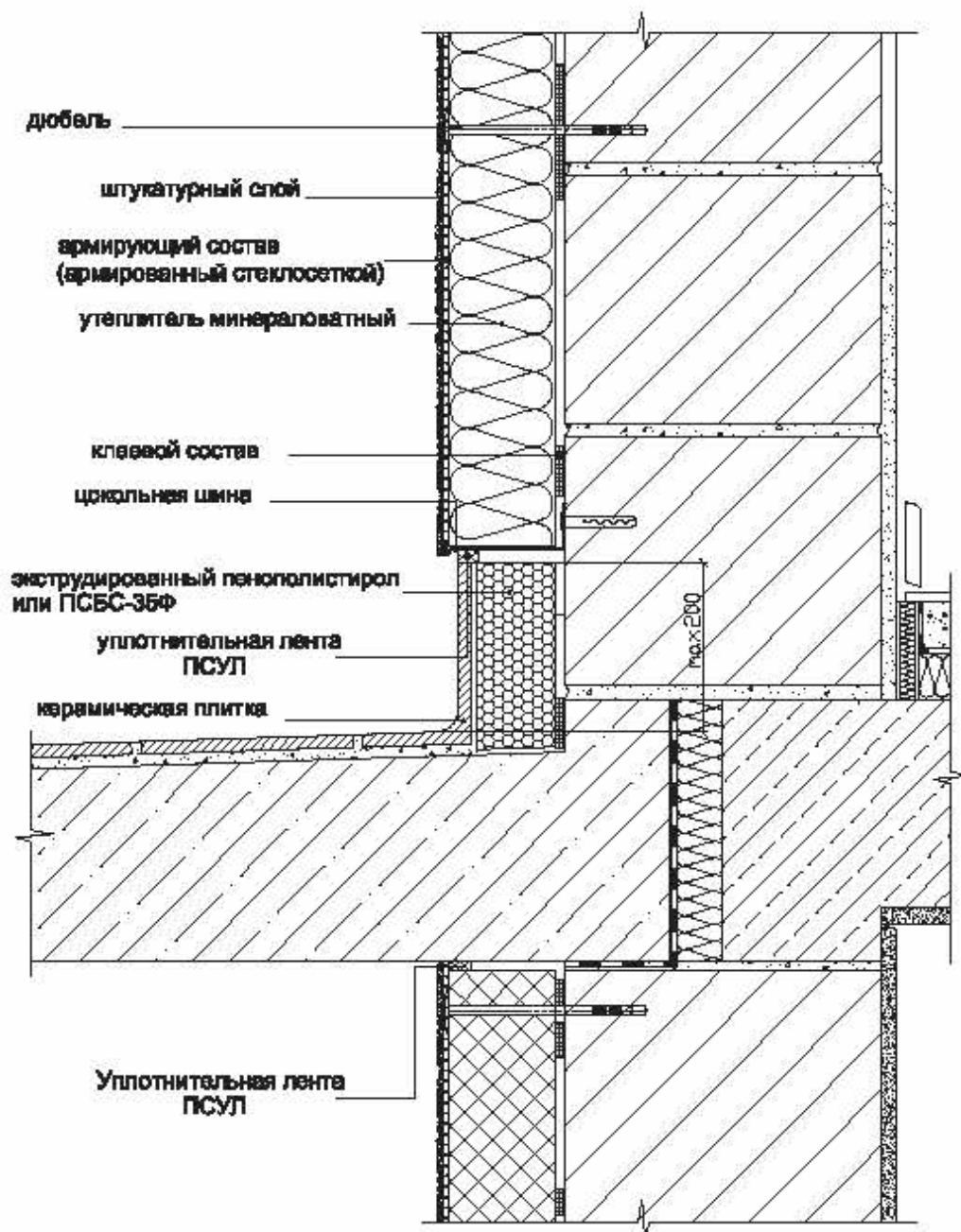
Нижняя граница системы утепления должна быть расположена на 250мм ниже потолка подвальных помещений.

Нижнюю границу системы утепления рекомендуется выполнять на уровне горизонтальной гидроизоляции или ниже ее.

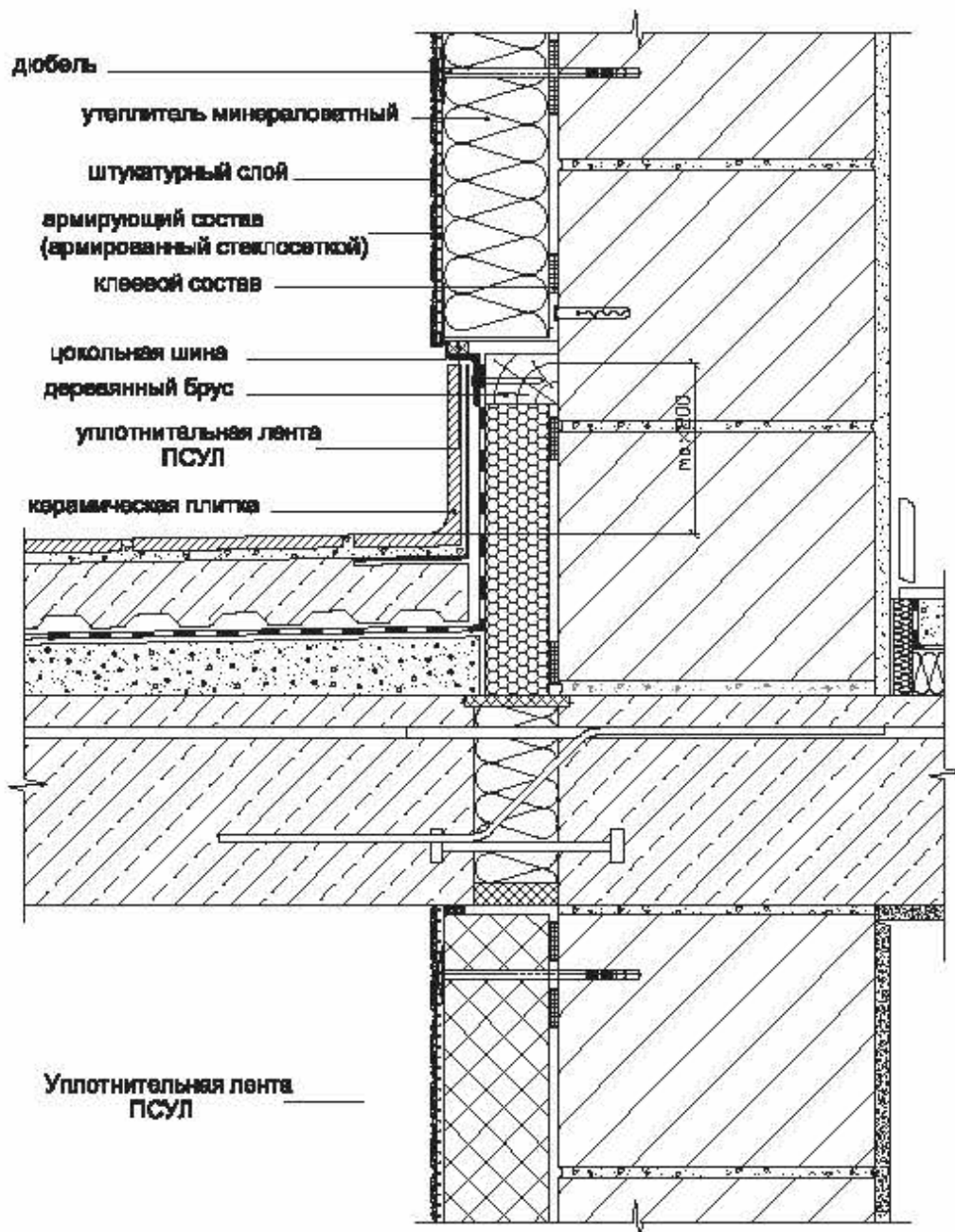
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Узел окончания системы теплоизоляции на цоколе	ООО "ДАВ-РуссЛэнд" 125483 Москва, Ленинградная ул.,3 +7 495 880-08-49	19



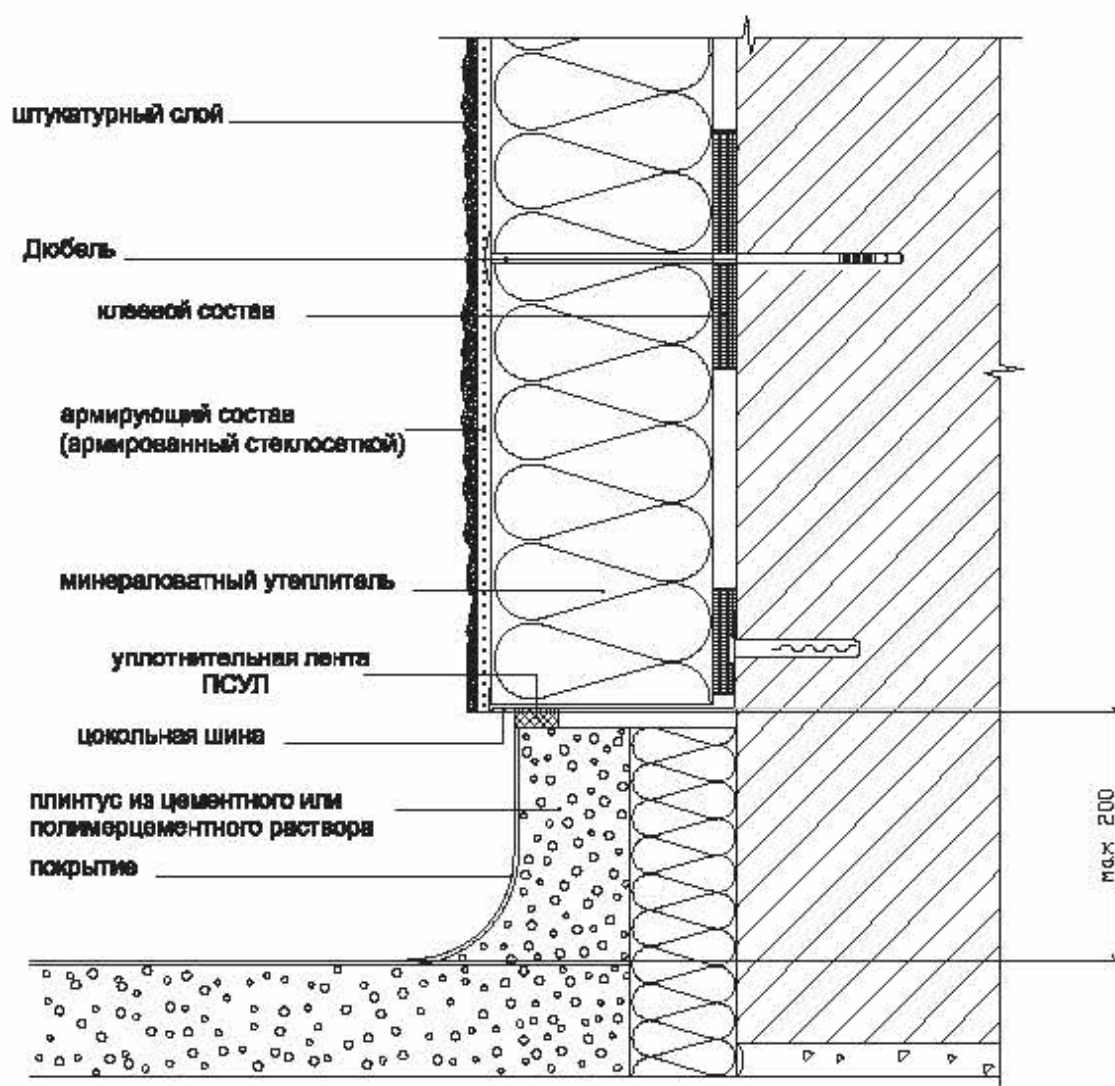
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Примыкание системы теплоизоляции к выступающему цоколю	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул. 3 +7 495 860-08-49	20



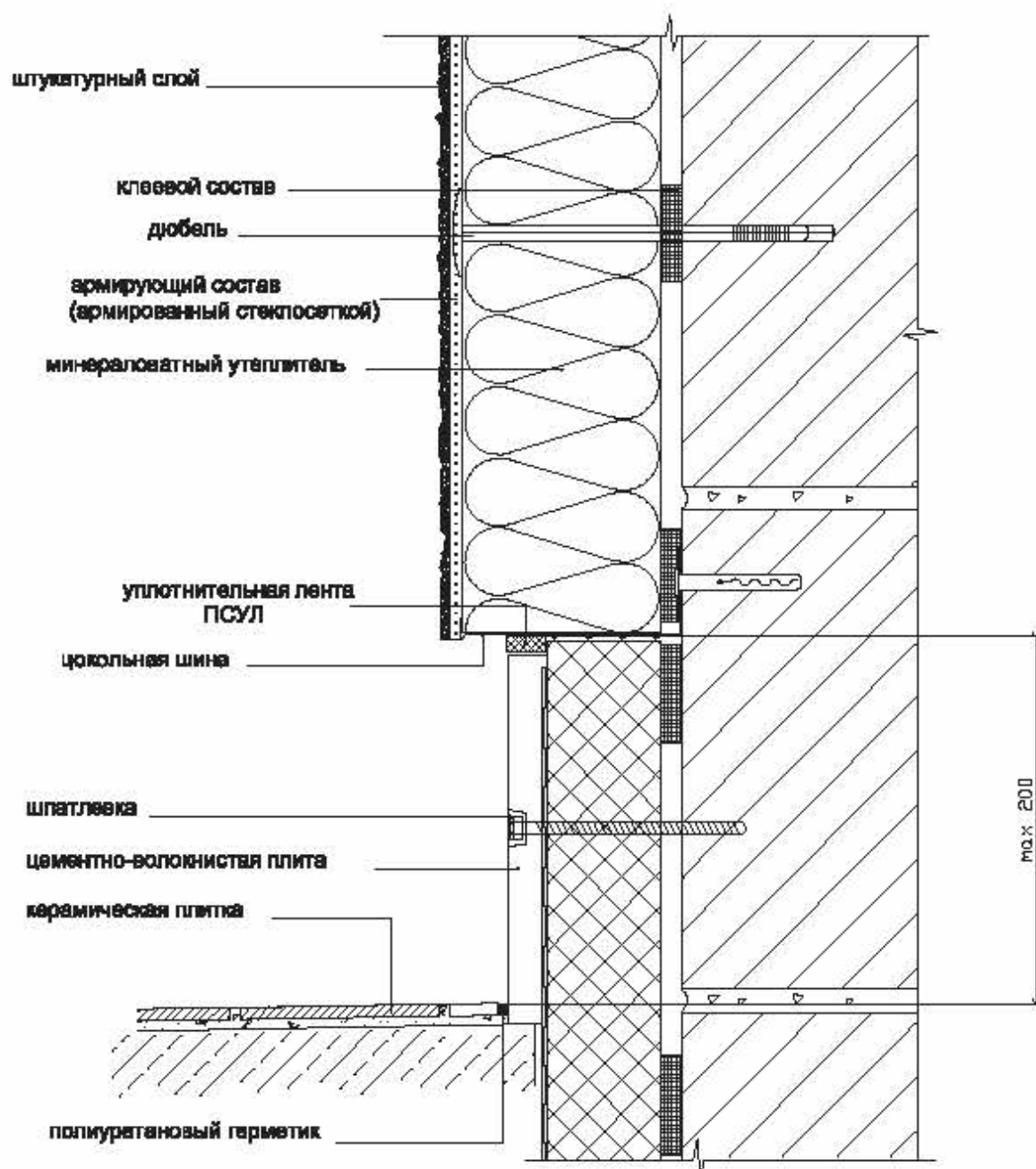
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Примыкания системы теплоизоляции к полу лоджии	ООО "ДАВ-Руссия" 125483 Москва, Ленинградная ул. 3 +7 495 880-08-49	21



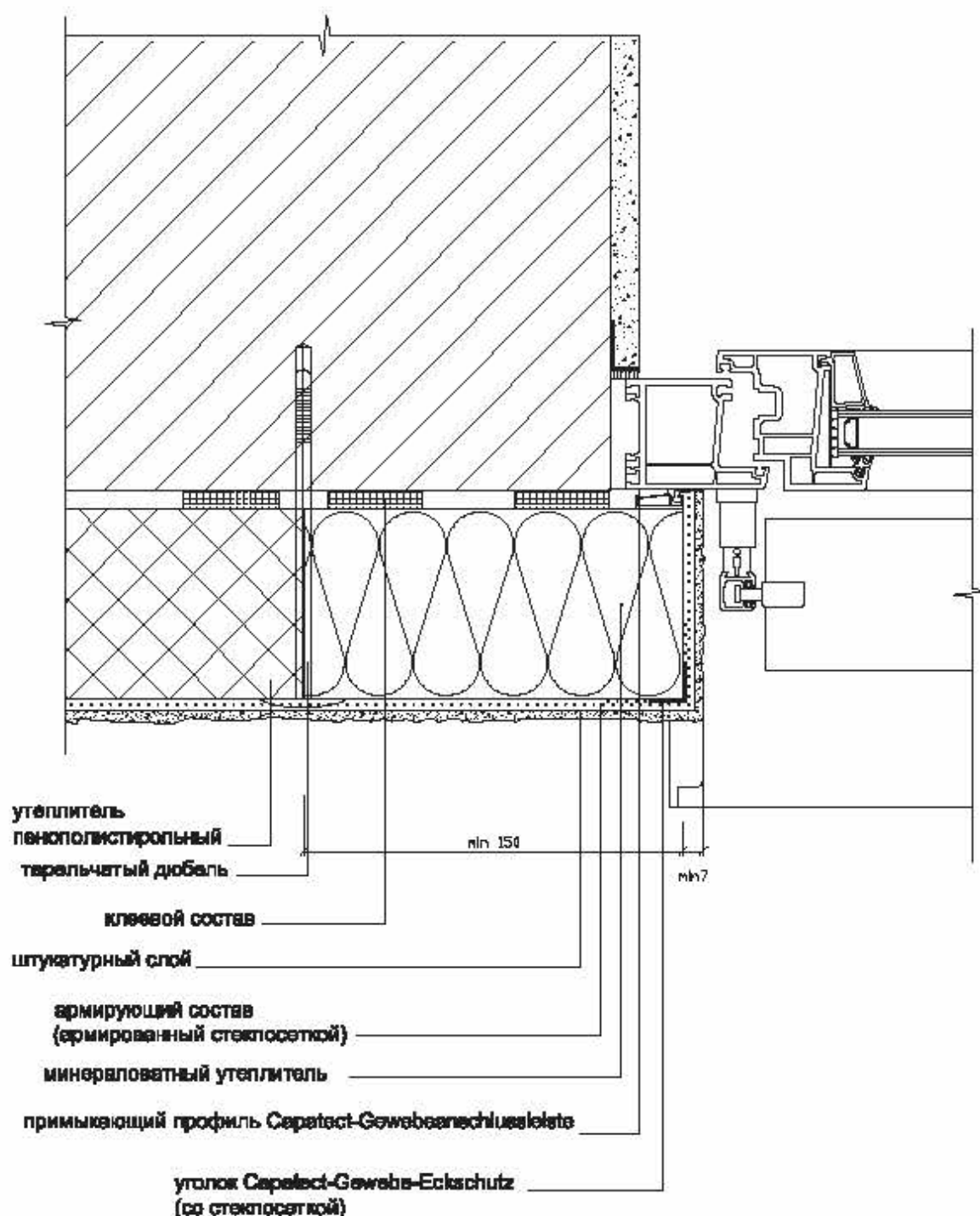
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Примыкание системы теплоизоляции к полу балкона (вер.1)	ООО "ДАВ-Руссия" 125483 Москва, Ленинградная ул.,3 +7 495 860-08-49	22



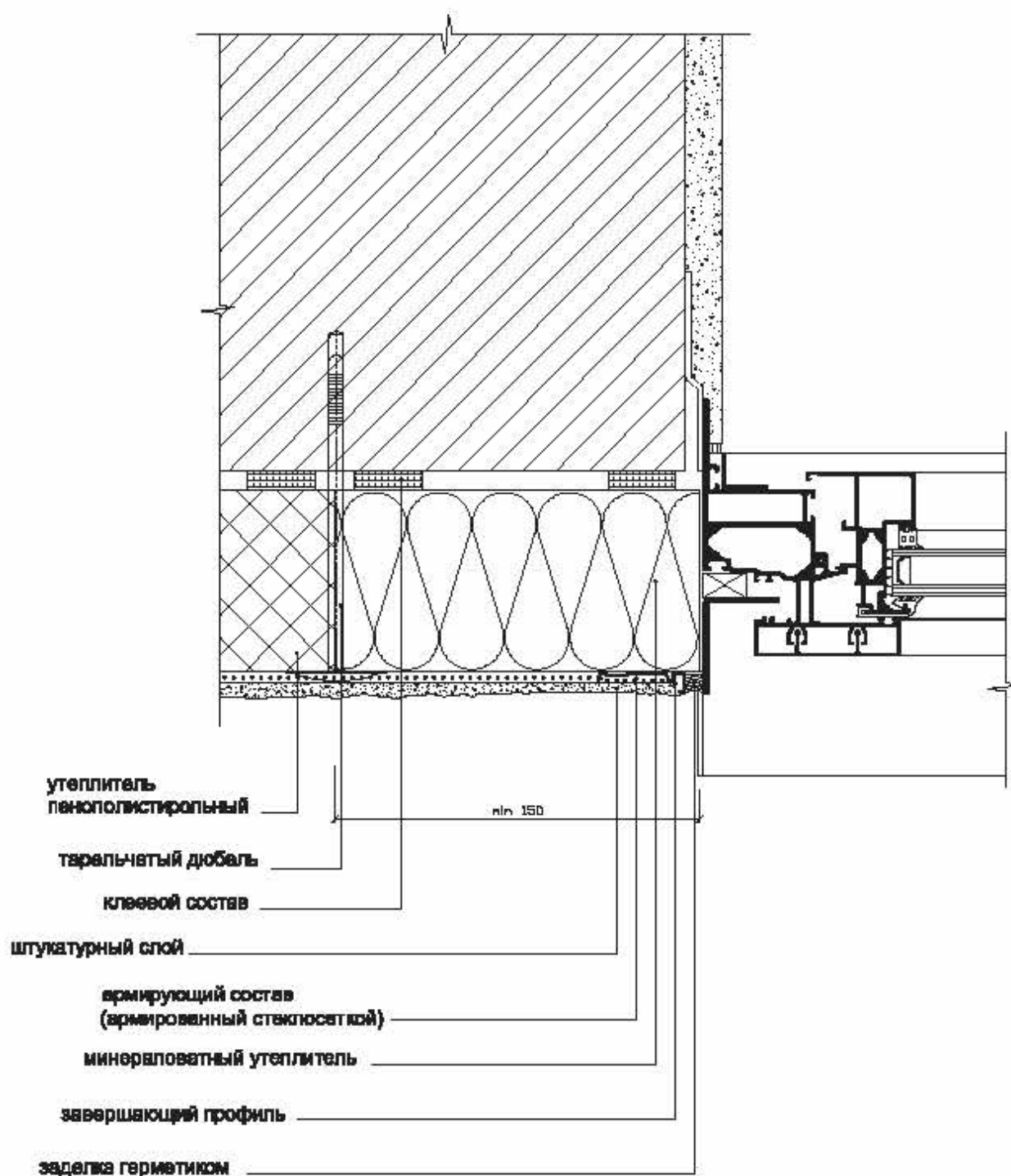
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Примыкание системы теплоизоляции к полу балкона (вер.2)	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул.3 +7 495 860-08-49	23



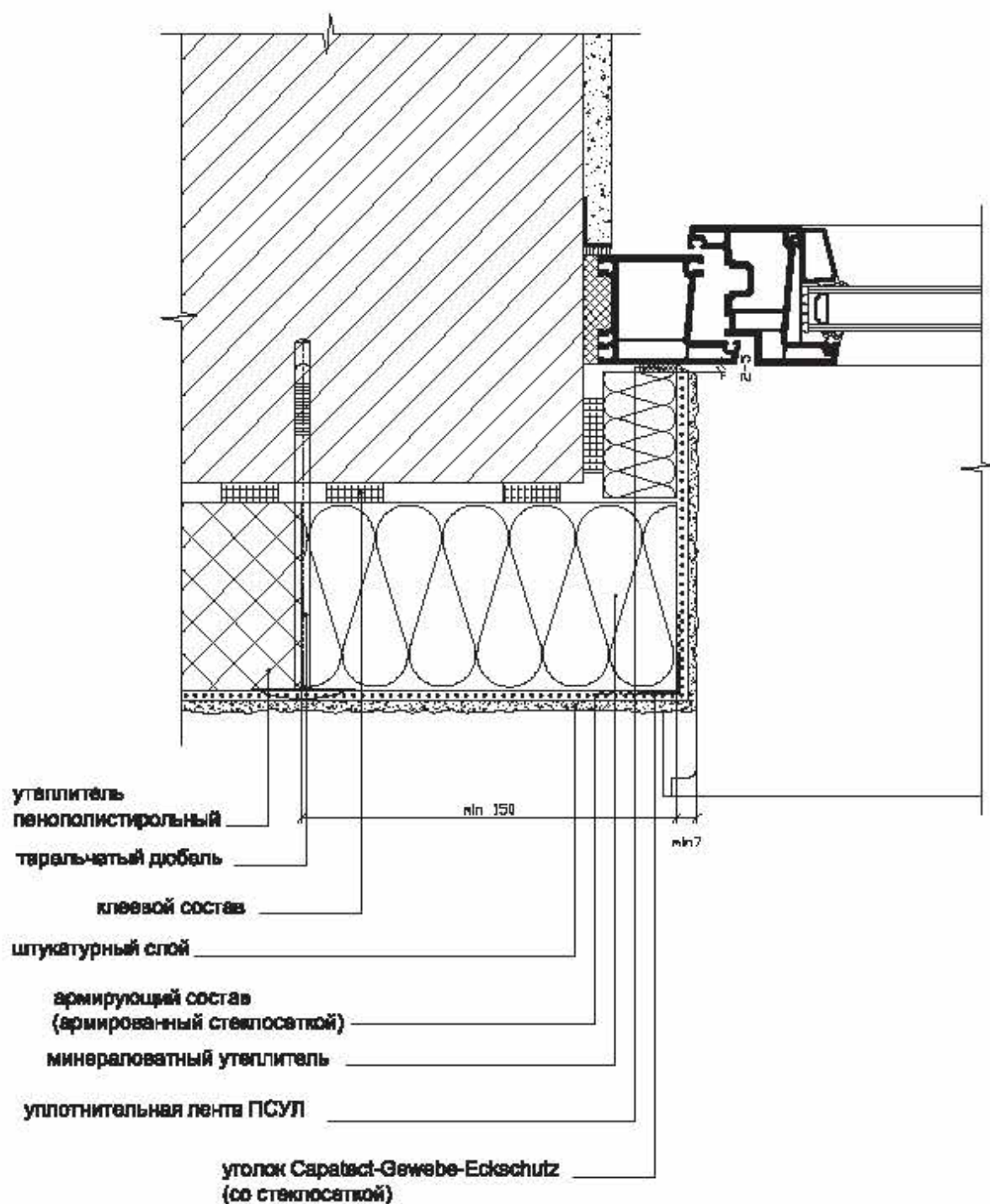
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Примыкание системы теплоизоляции к полу балкона (вер.3)	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул.3 +7 495 860-08-49	24



	Caratect - WDVS B	ЛИСТ
Утепление бокового откоса окна, окно с рольставней (расположение окна в плоскости стены)	ООО "ДАВ-Руссия" 125483 Москва, Ленинградная ул. 3 +7 495 860-08-49	25



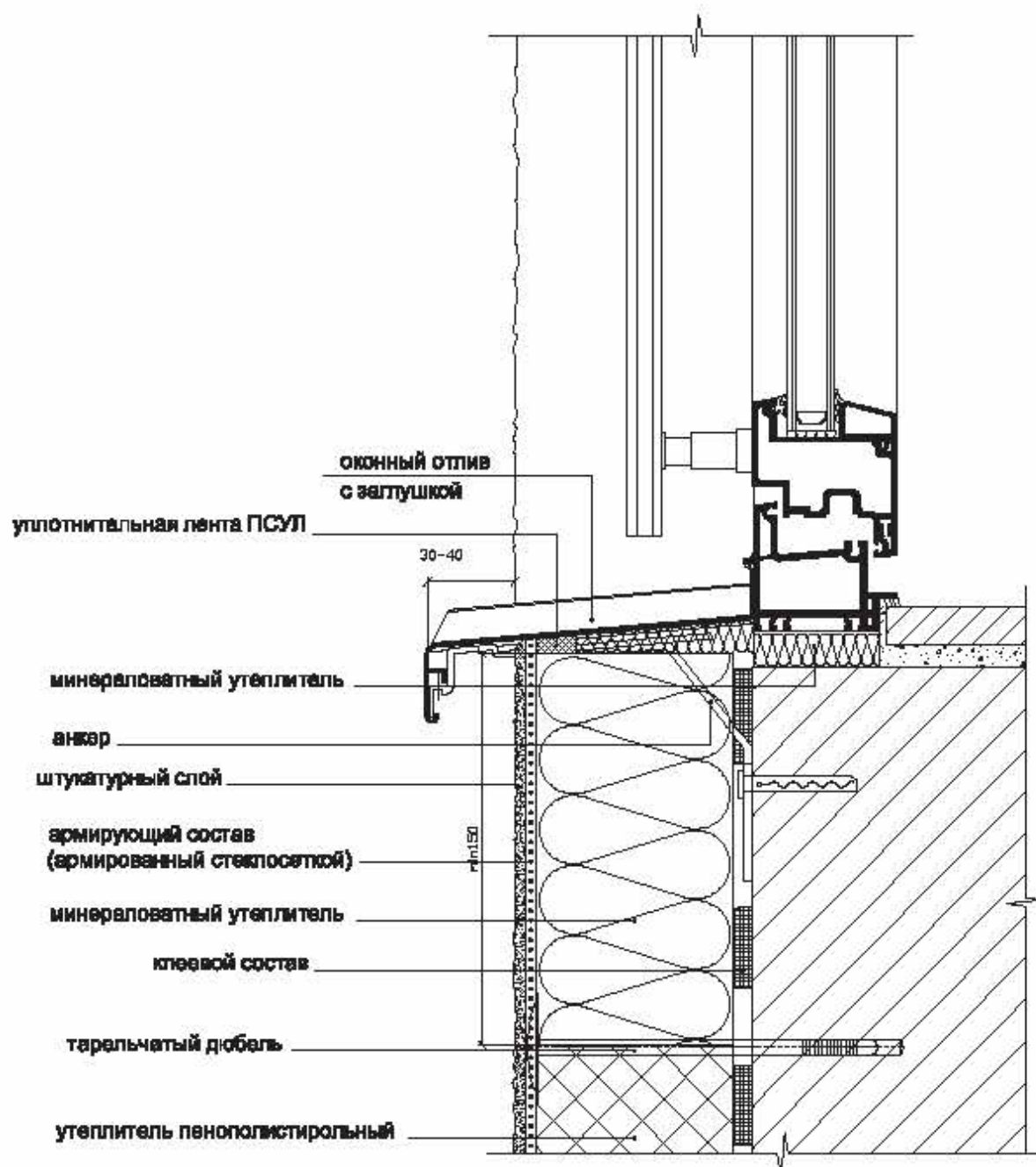
	Саратск - WDVS B	ЛИСТ
Применяемые системы теплоизоляции к окну (расположение окна в утеплителе)	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградская ул., 3 +7 495 860-08-49	28



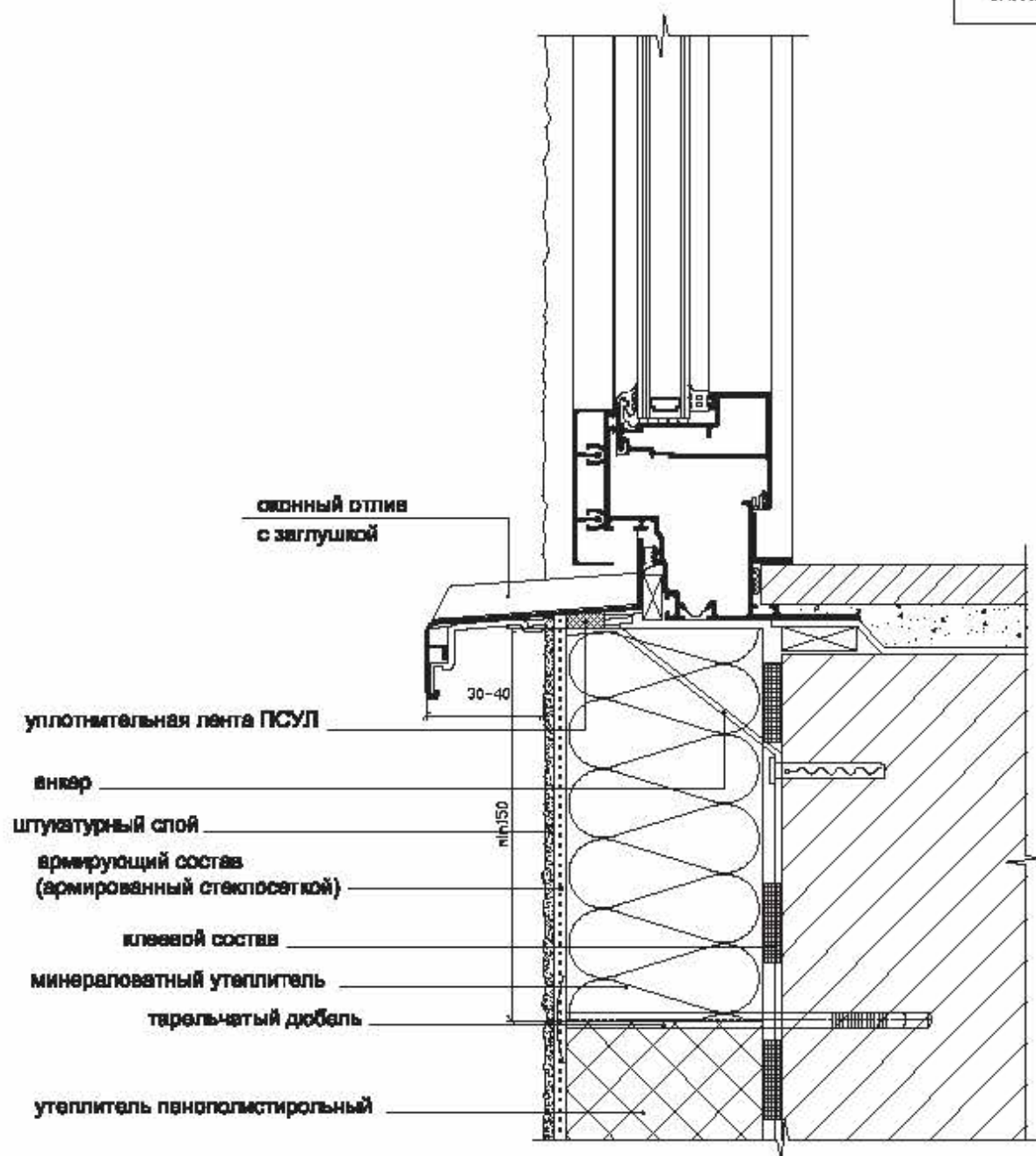
Примечание

Ширина зазора, заполняемого лентой ПСУЛ равна 2-5мм.

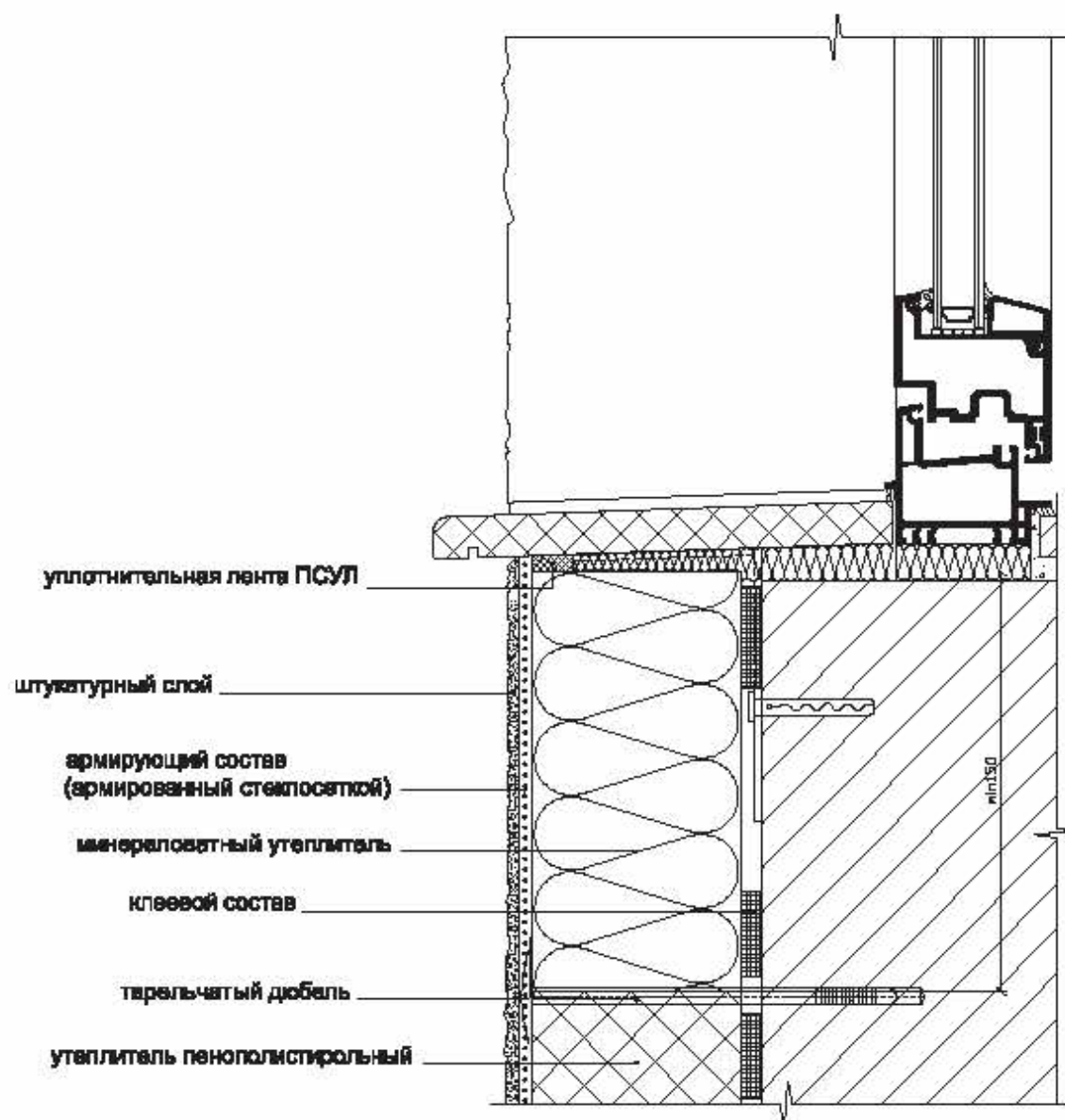
	Caratol - WDVS B	ЛИСТ
Утепление бокового откоса окна (расположение окна в стене)	ООО "ДАВ-Руссия" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 660-08-49	27



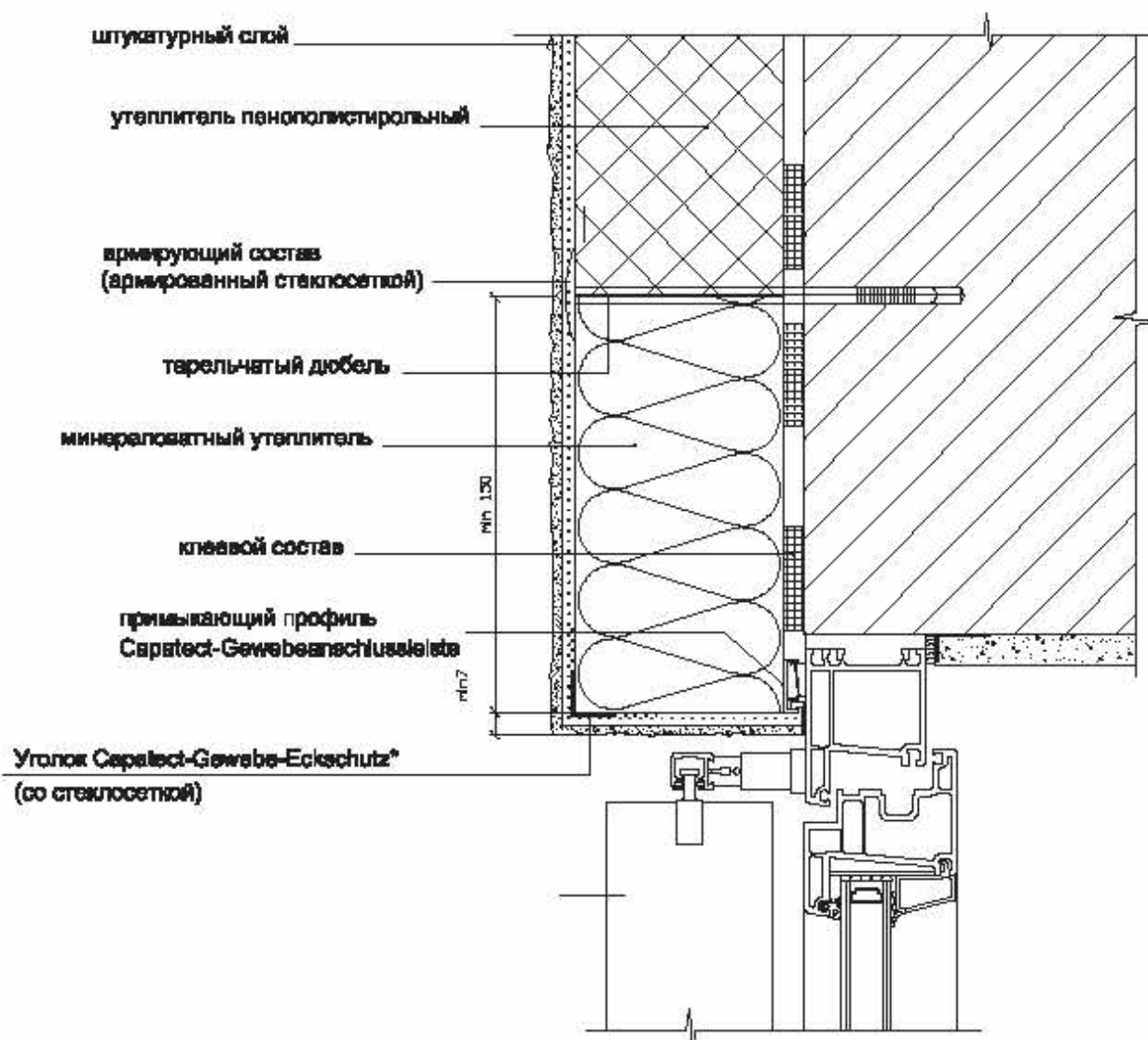
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Применение системы теплоизоляции к отливу (расположение окна в плоскости стены)	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 660-08-49	28



	Сарате́ст - WDVS B	ЛИСТ
Примыкания системы теплоизоляции к окнам (расположение окна и утеплителя)	ООО "ДАВ-Руссия" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 660-08-49	29



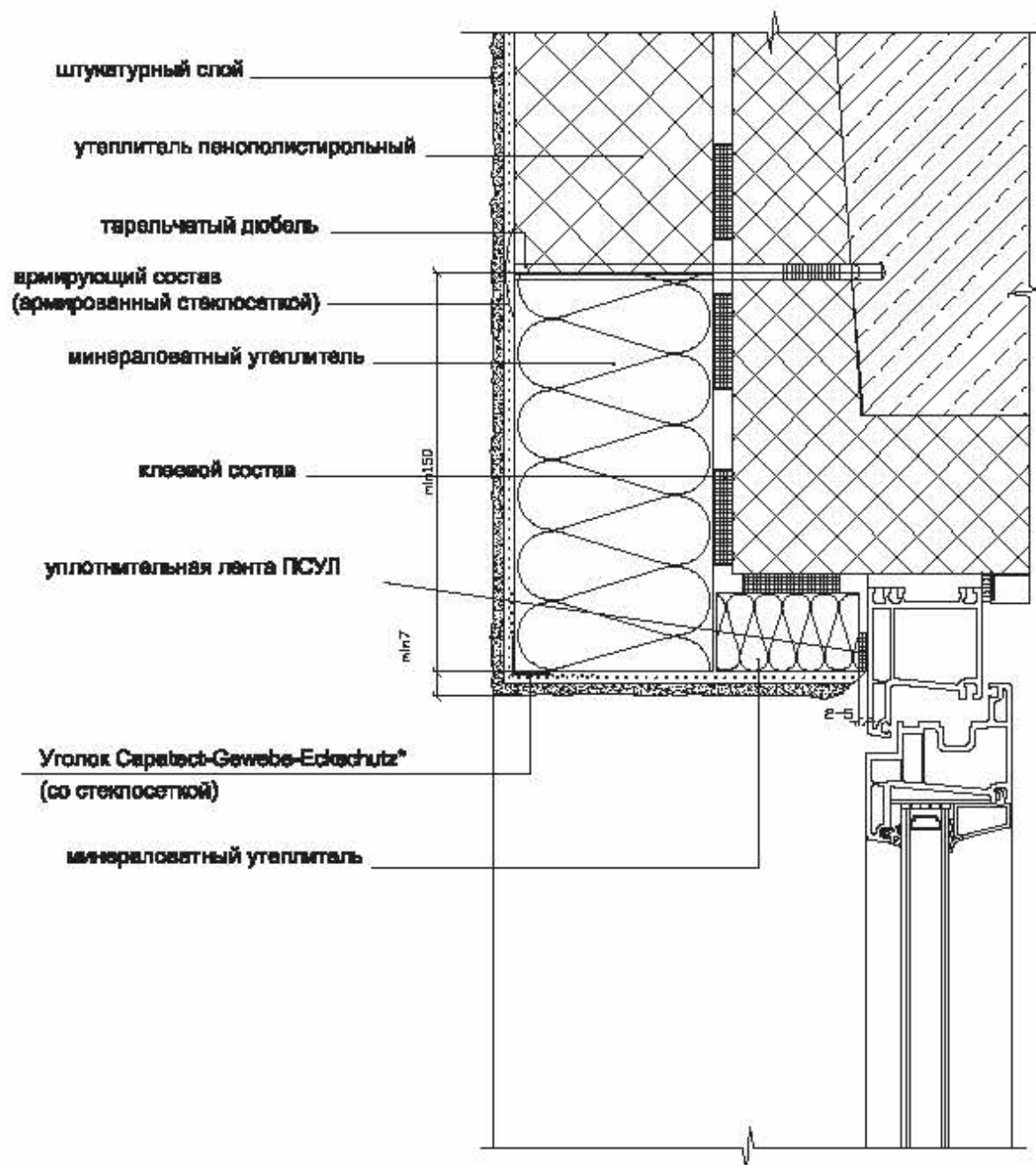
	Саратск - WDVS B	ЛИСТ
Применение системы теплоизоляции к откосу из камня	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 660-08-49	30



Примечание

* Возможно использование профиля-капельника Caratect-Tropfkantenprofil

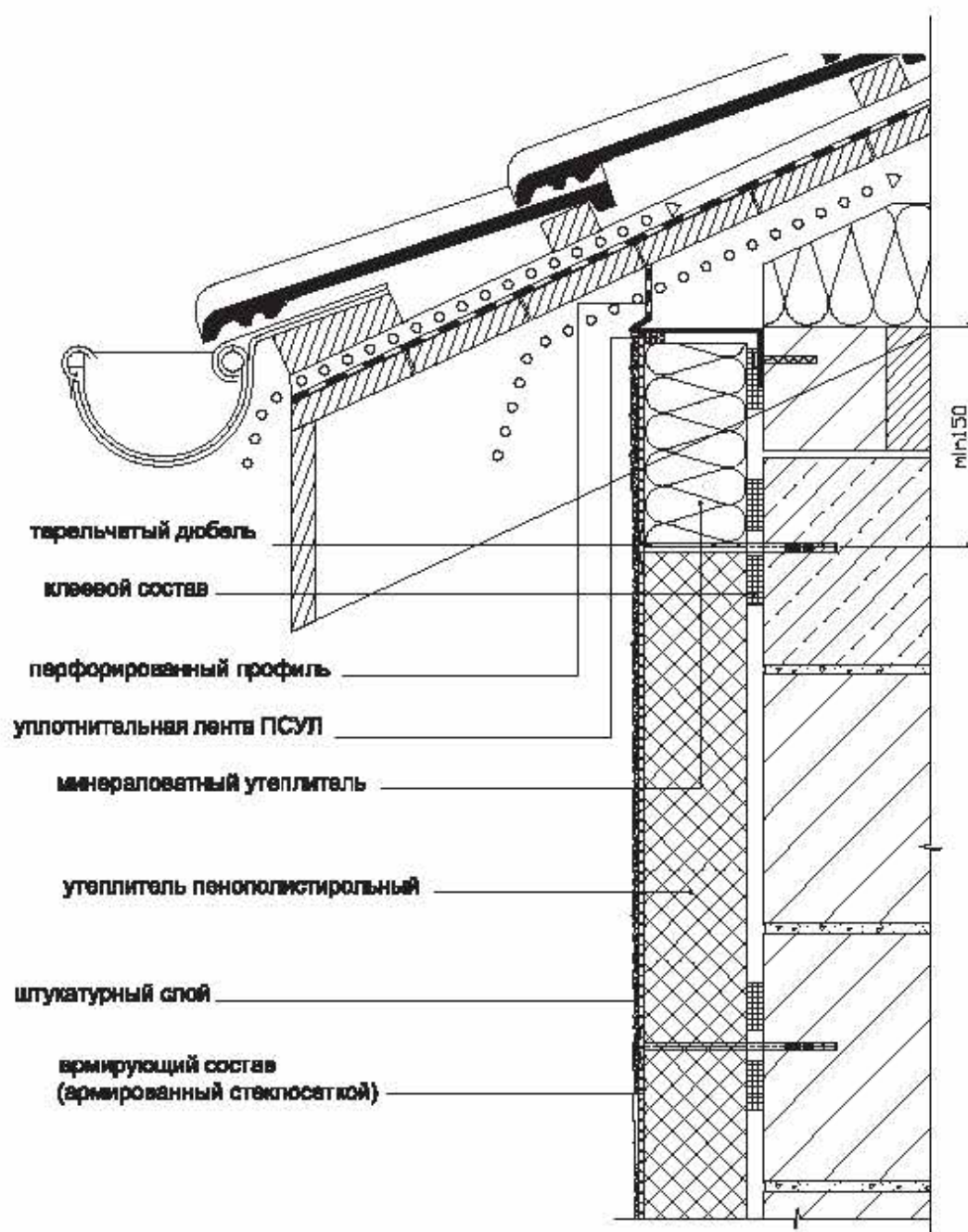
	Caratect - WDVS B	ЛИСТ
Утепление бокового откоса окна (расположение откоса в плоскости стены)	ООО "ДАВ-Руссия" 125483 Москва, Ленинградская ул. 3 +7 495 660-08-49	31



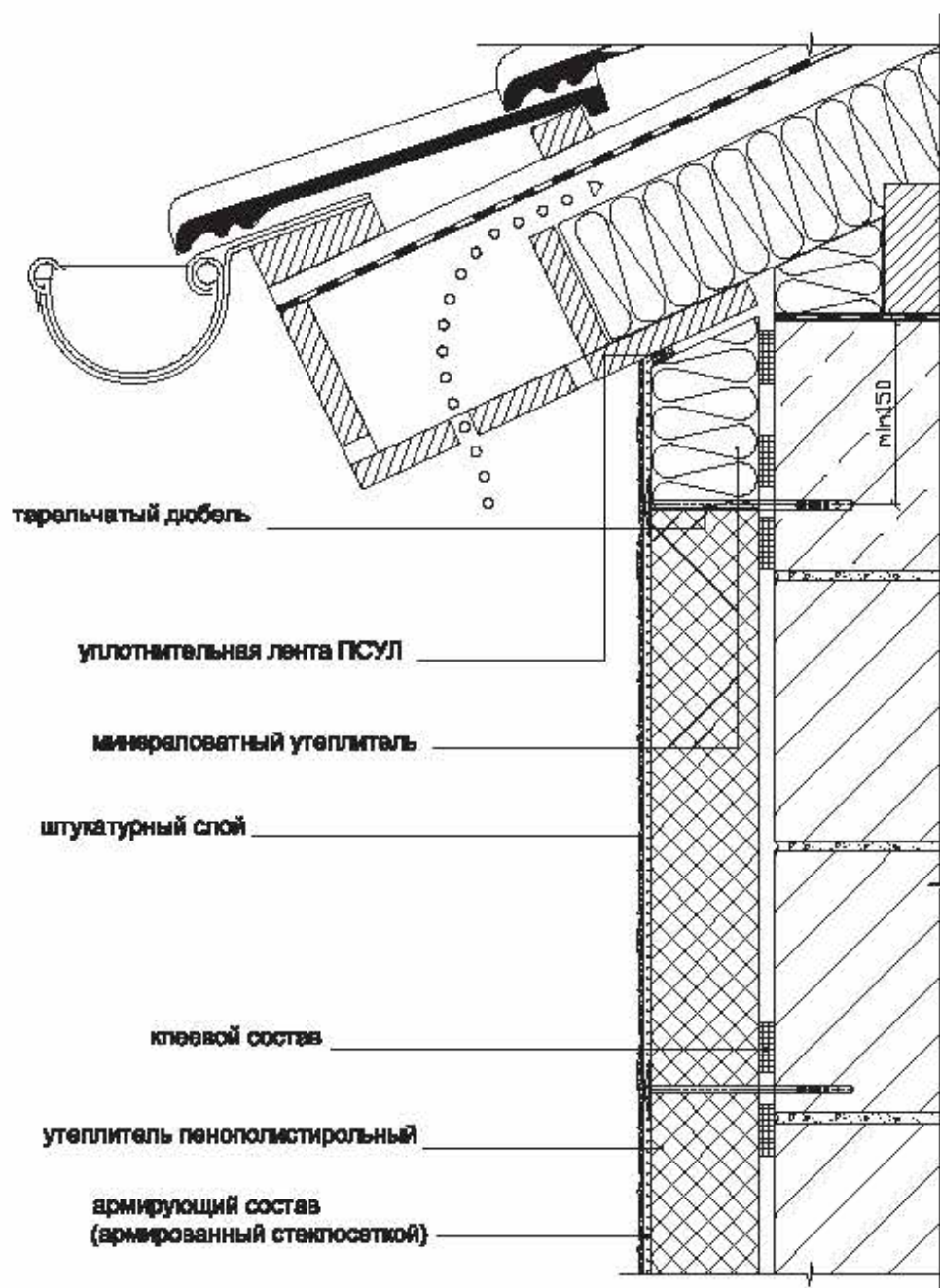
Примечание

* Возможно использование профиля-капельника Caratect-Tropfkantenprofil
 Ширина зазора, заполняемого лентой ПСУЛ равна 2-5мм.

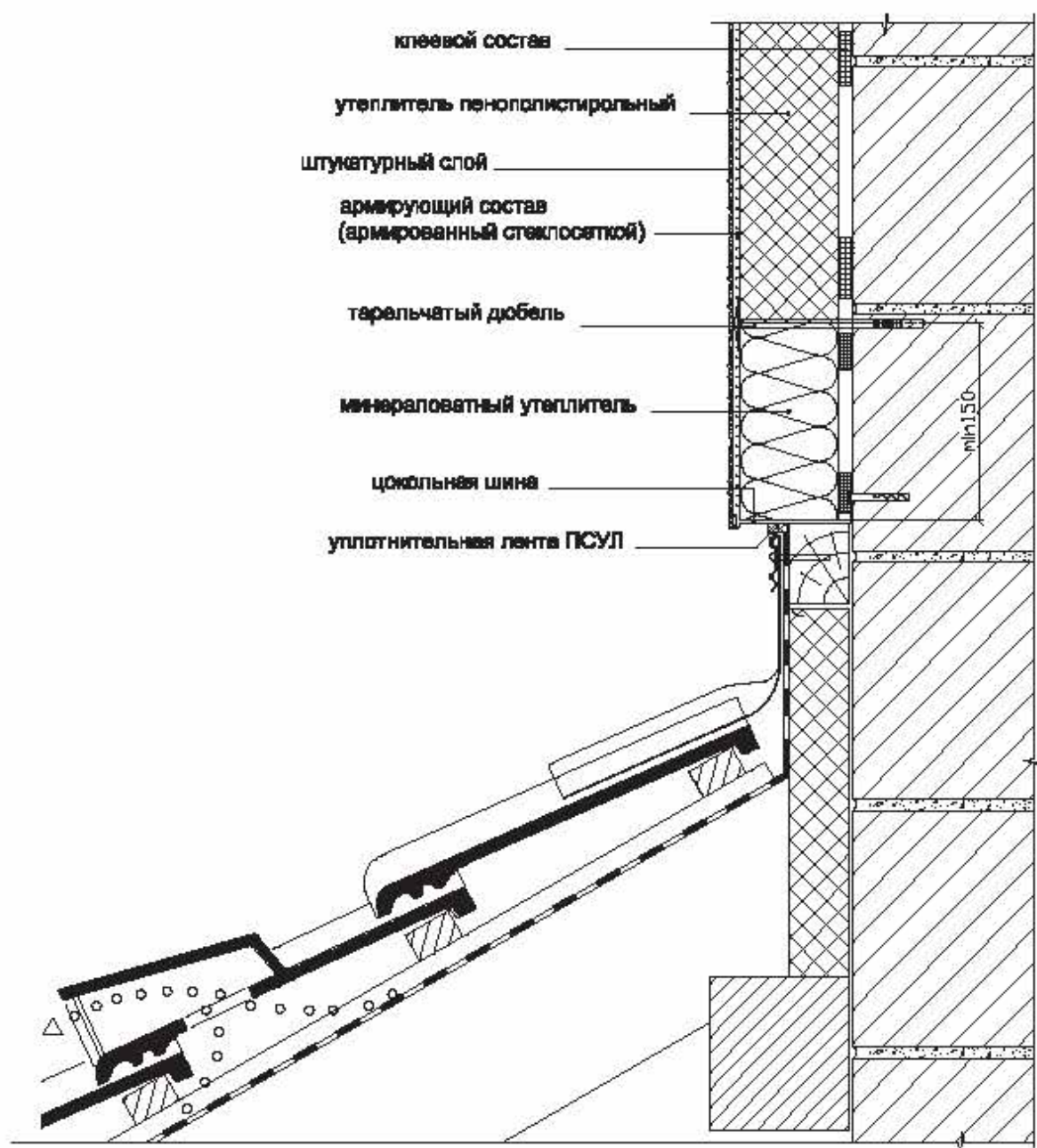
	Caratect - WDVS B	ЛИСТ
Утепление внешнего откоса окна (расположение окна в стене)	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул. 3 +7 495 860-08-49	32



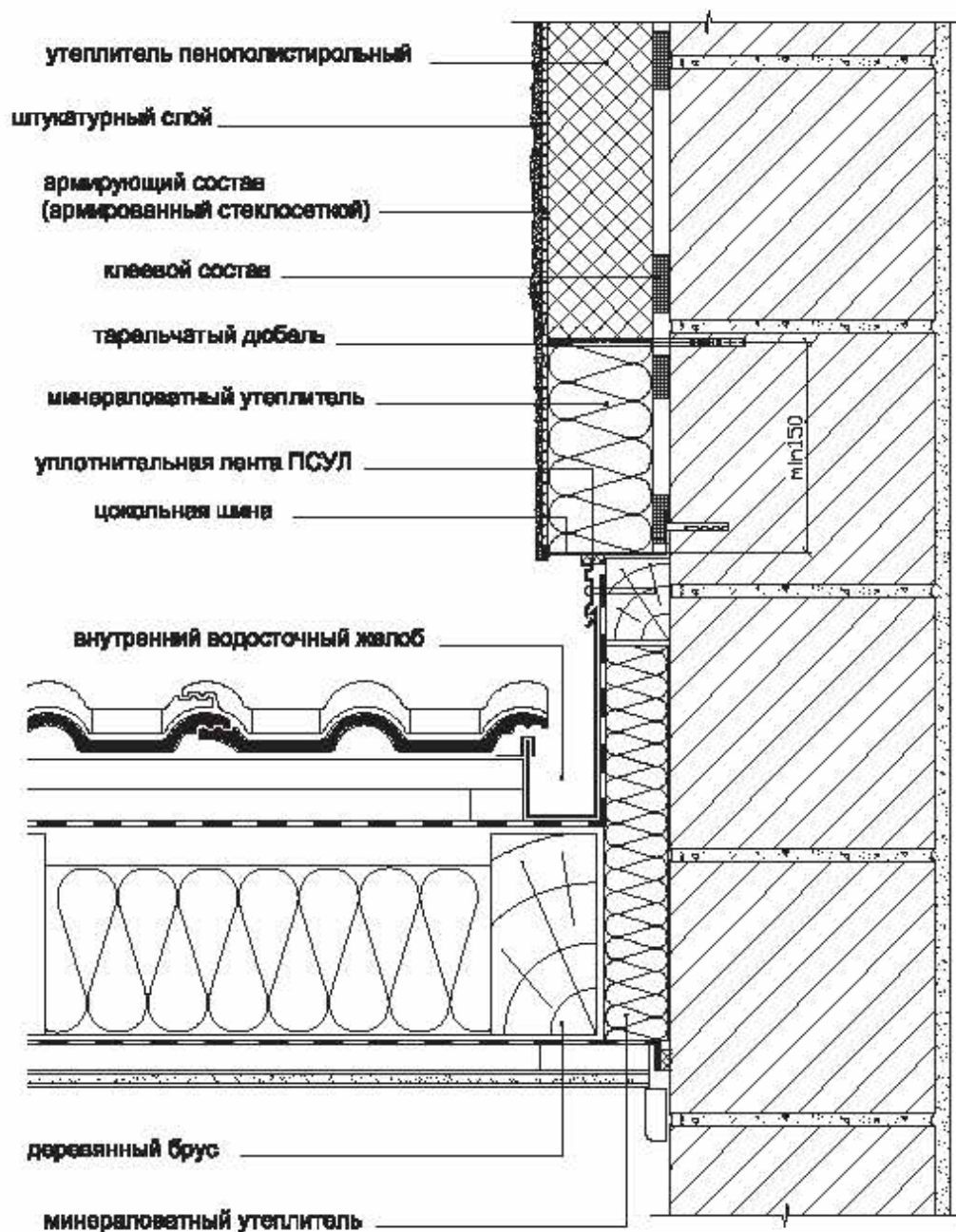
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Применение системы теплоизоляции к скатной кровле (холодная кровля)	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 860-08-49	33



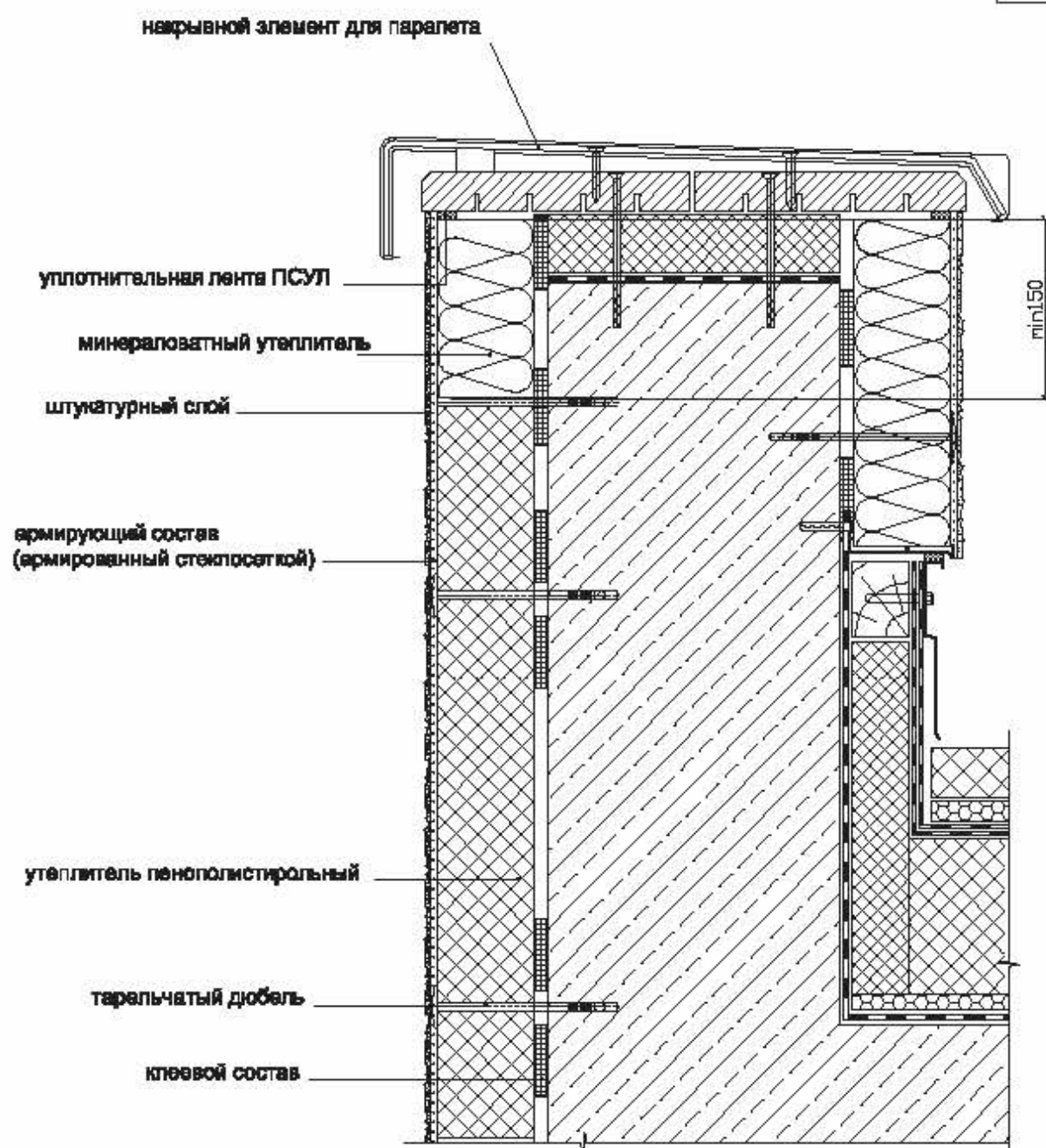
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Применение системы теплоизоляции к скатной кровле (утепленная кровля)	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Ленинградная ул., 3 +7 495 860-08-49	34



	Caratex - WDVS B	ЛИСТ
Применение системы теплоизоляции к наклонной кровле	ООО "ДАВ-Русланд" 125483 Москва, Авиамоторная ул., 3 +7 495 660-08-48	35



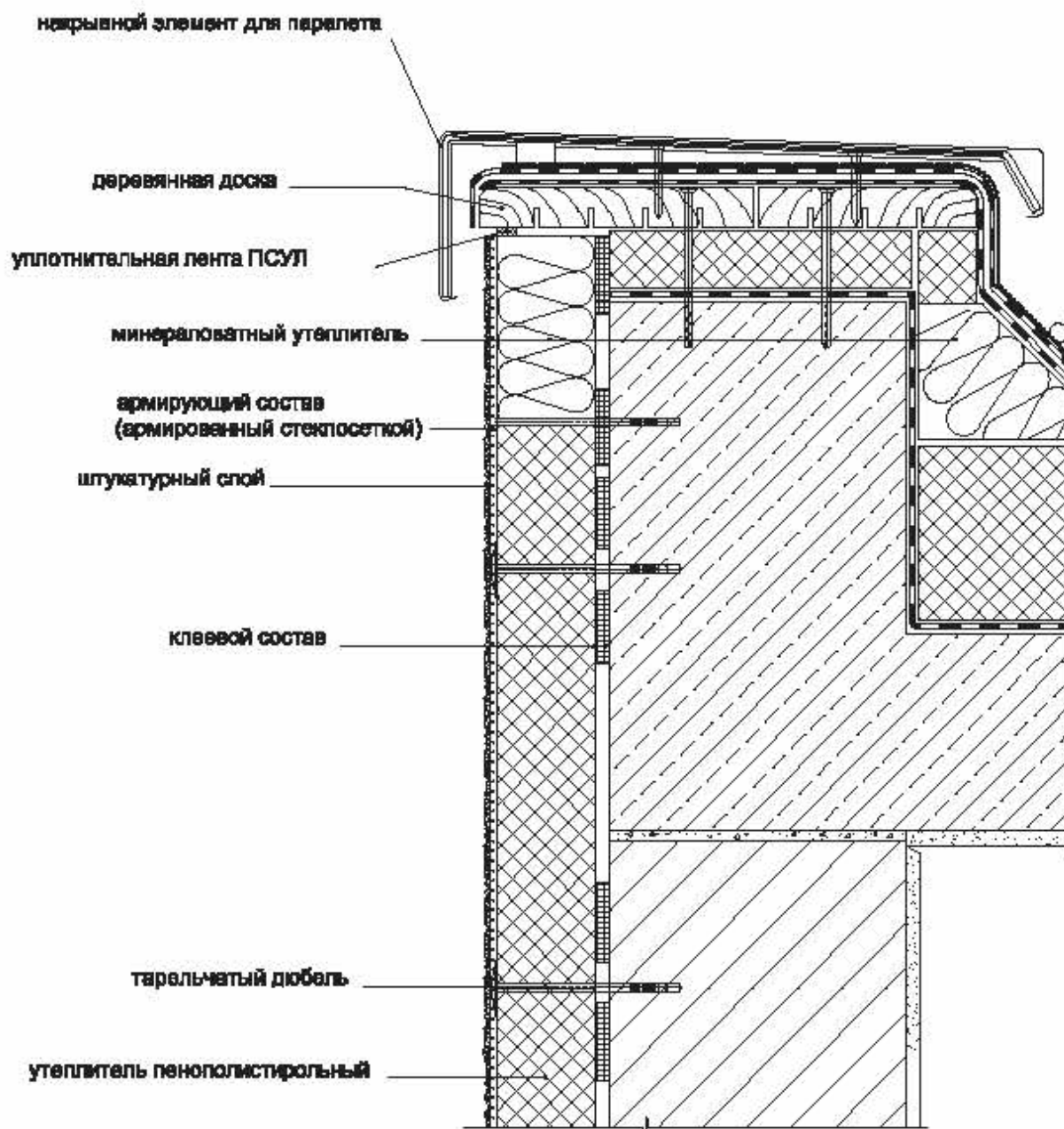
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Баттловое сопряжение системы теплоизоляции с кровлей и со стеной	ООО "ДАВ-Руссиян" 125483 Москва, Ленинградная ул. 3 +7 495 860-08-49	38



Примечание

Стыки металла рекомендуется выполнять через двойной фальц с герметизацией.
Необходимо использовать специальные кровельные элементы крепежа с резиновыми прокладками.

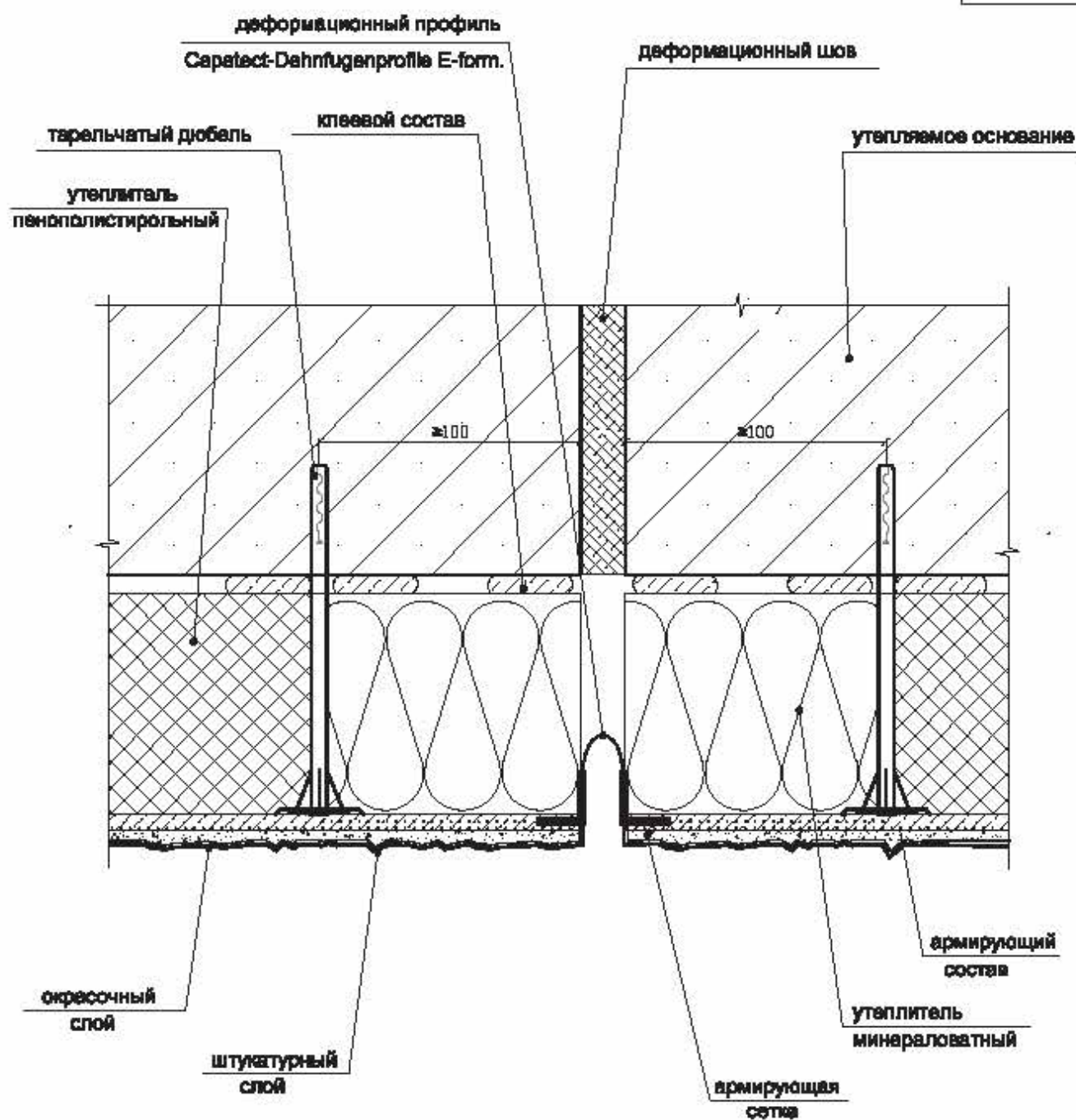
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Примыкания системы теплоизоляции к плоской кровле (вер.1)	ООО "ДАВ-Руссия" 125483 Москва, Ленинградная ул.,3 +7 495 860-08-49	37



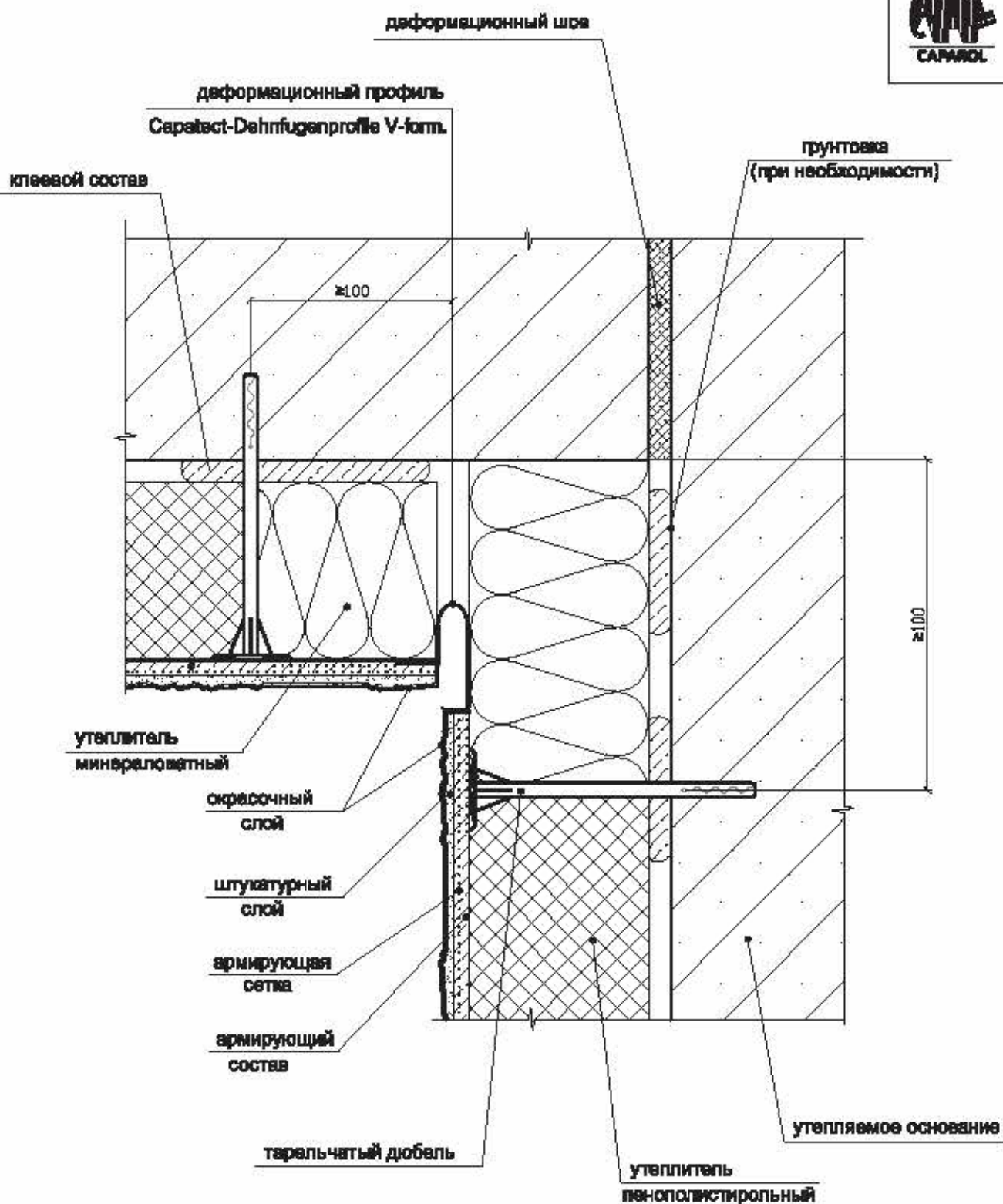
Примечание

Стыки металла рекомендуется выполнять через двойной фальц с герметизацией.
Необходимо использовать специальные кровельные элементы крепежа с резиновыми прокладками.

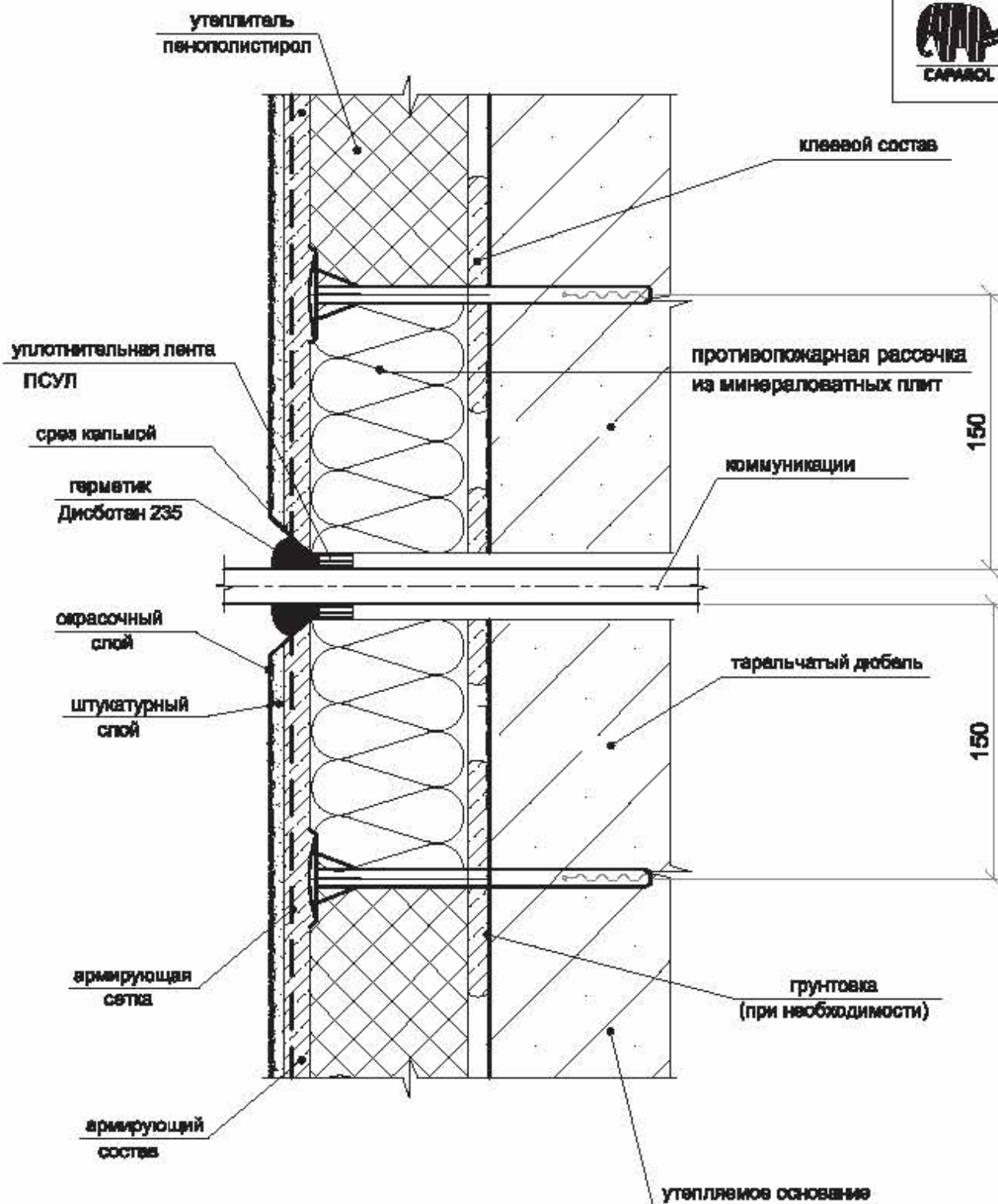
	Сарапес - WDVS B	ЛИСТ
Примыкания системы теплоизоляции к плоской кровле (вер.2)	ООО "ДАВ-РуссЛэнд" 125483 Москва, Ленинградная ул.,3 +7 495 880-08-49	38



	Caratect - WDVS A	ЛИСТ
Узел устройства вертикального деформационного шва по системе утепления. Вар. 1	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул., 3 +7 495 660-06-49	30



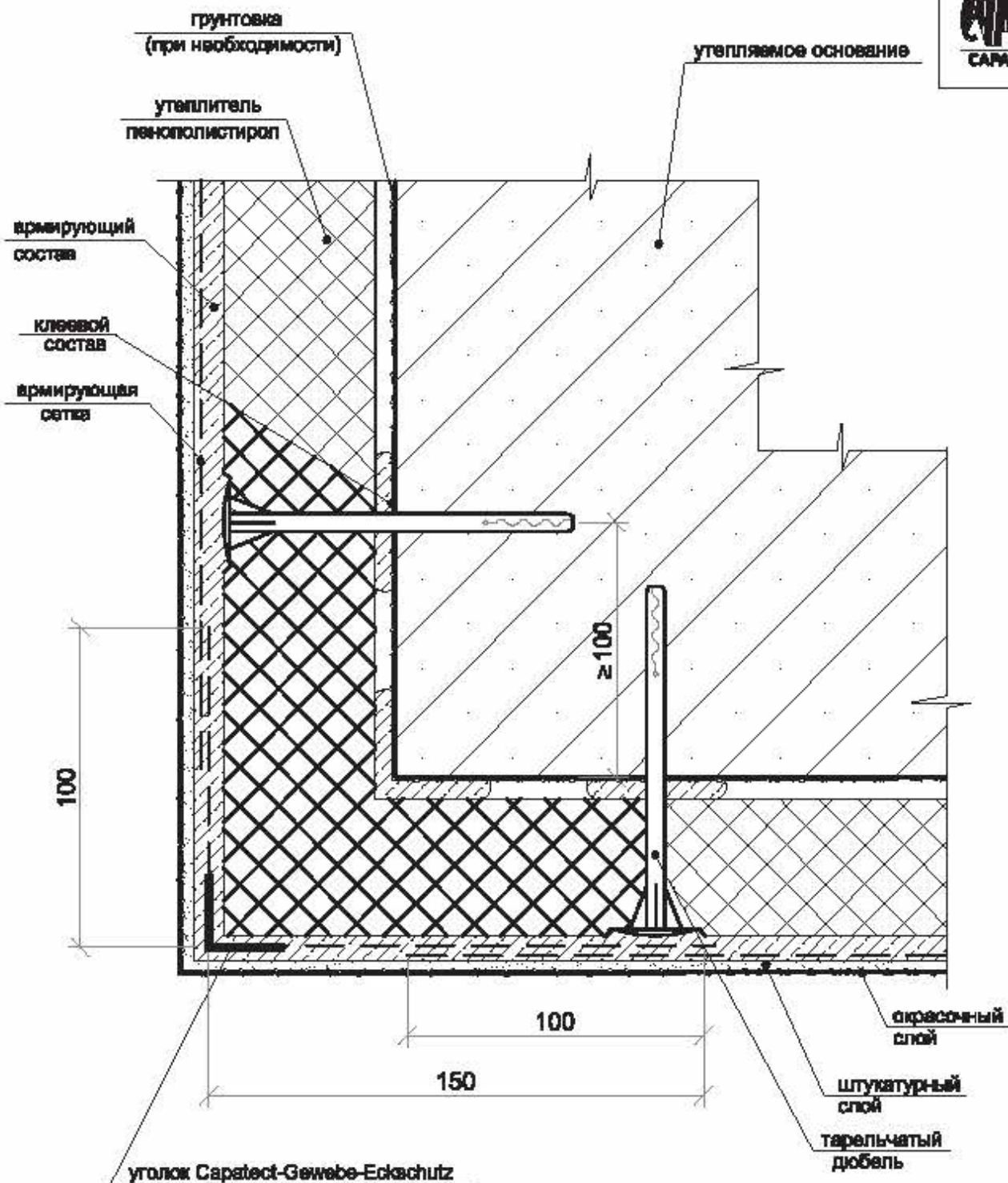
	Carapact - WDVS A	ЛИСТ
Узел устройства вертикального деформационного шва по системе утепления в углу здания. Вер.2	ООО "ДАБ-Руссленд" 125483 Москва, Авиаторов ул.,3 +7 495 650-08-49	40



Примечание

Примыкание к коммуникациям (трубам) выполняется через уплотнительную ленту ПСУЛ.

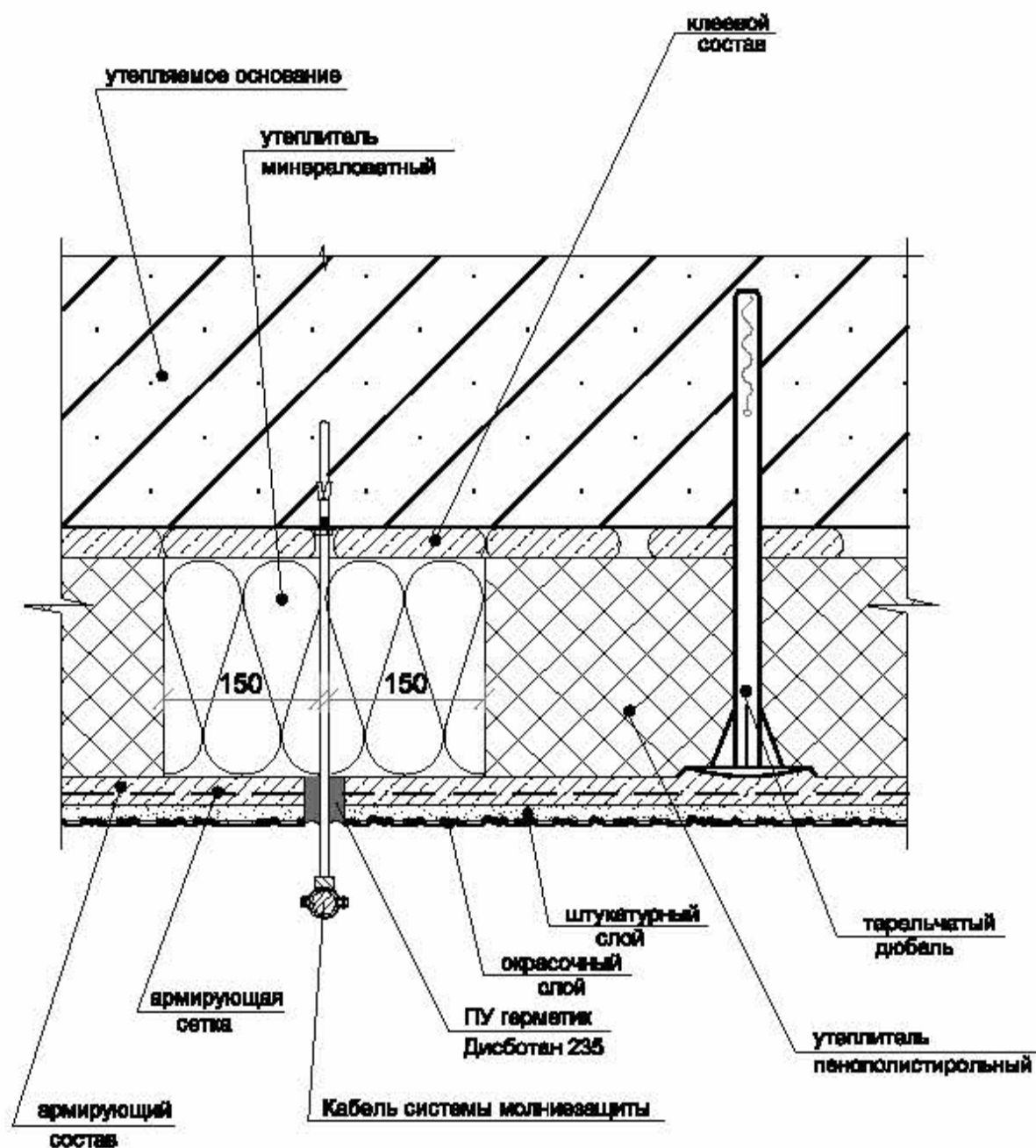
	Carapact - WDVS B	ЛИСТ
Примыкание системы теплоизоляции к проходящему элементу коммуникации	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул., 3 +7 495 660-08-48	41



Примечание

Наружные углы необходимо защищать от механических повреждений специальным уголком Caratect-Eckschutz, со сторонами из стеклосетки 100*150мм или 100*230мм. На стыках стеклосетку соединяют внахлест ок.100мм!

	Caratect - WDVS B	ЛИСТ
Узел утепления наружных углов здания в исполнении углами Caratect-Eckschutz 10*15	ООО "ДАВ-Русленд" 125493 Москва, Авангардная ул, 3 +7 495 680-08-48	42



Примечание

Места примыкания системы теплоизоляции к кабелю системы молниезащиты промазать герметиком Дисботан 235.

	Сарпест - WDVS B	ЛИСТ
Примыкание к системе молниезащиты	ООО "ДАВ-Русланд" 125493 Москва, Авиационная ул., 3 +7 495 680-08-49	43



ООО «ДАВ - Руссланд»

125493, г. Москва
ул. Авангардная, д. 3
тел.: +7 495 660-08-49
факс: +7 495 645-57-99
daw@daw-se.ru
www.daw-se.ru

394029, г. Воронеж
Ленинский пр-т, д. 15/1, офис 314 Б
тел./факс: +7 4732 39-78-89
daw@vrn.daw-se.ru

620085, г. Екатеринбург
ул. 8 Марта, д. 267 А, офис 103
тел.: +7 343 385-00-15
факс: +7 343 297-18-27
daw@ekb.daw-se.ru

420045, г. Казань
ул. Николая Ершова, д. 35 стр. А
тел./факс: +7 843 272-00-44
daw@kzn.daw-se.ru

248002 г. Калуга
ул. Болдина д.67 корпус 3 офис 120
тел.: +7 484 2222-72-04
kdg@daw-se.ru

350000, г. Краснодар
ул. Передерия, д. 64
daw@krd.daw-se.ru

603061, г. Нижний Новгород
ул. Композиторская д. 20, офис 10
тел./факс: +7 831 258-59-26
daw@nng.daw-se.ru

630088, г. Новосибирск
Северный проезд д. 37/1, офис 403
тел./факс: +7 383 319-57-89
daw@nsb.daw-se.ru

344002, г. Ростов-на-Дону
ул. 1-я Луговая, д. 12
тел.: +7 863 219-19-64
факс: +7 863 219-19-66
daw@rnd.daw-se.ru

443069, г. Самара
ул. Авроры, д. 110, корп. 2, офис 109
тел.: +7 846 279-48-19
факс: +7 846 279-49-03
daw@smr.daw-se.ru

193079, г. Санкт-Петербург
Дальневосточный пр., д. 73, литер А
тел.: +7 812 448-24-22
факс: +7 812 448-24-23
daw@spb.daw-se.ru

354065, г. Сочи
ул. Гагарина, д. 72 стр. А
тел./факс: +7 8622 90-11-40
daw@sch.daw-se.ru

355000, г. Ставрополь
ул. Доваторцев, д. 30 Б, офис 49
тел./факс: +7 8652 50-01-28
daw@stv.daw-se.ru

Заводы-изготовители

DAW SE
Rofldorfer Str. 50
D-64372 Ober-Ramstadt

DAW SE
Werk Fürstenwalde
D-15517 Fürstenwalde

DAW SE
Werk Köthen
D-06366 Köthen

DAW SE
Werk Nerchau
D-04685 Nerchau

OOO „DAW-TWER“
RU-170039 Twer

DAW SE
Werk Nindorf
Maldorfer Flachverblender
D-25704 Nindorf

DAW SE
Werk Hirschberg
D-69493 Hirschberg-
Großsachsen

DAW France S.A.R.L.
F-30440 Boves

DAW Italia
GmbH & Co KG
I-20080 Vermezzo (Mi)

Synthesa Chemie
Gesellschaft m.b.H.
A-4320 Perg

Capatect
Baustoffindustrie GmbH
A-4320 Perg

Caparol Sverige AB
S-40013 Göteborg

DAW (Guangzhou) Ltd.
511356 Guangzhou
P.R. China

DAW BENTA ROMANIA
RO-547525 Săncraiu de
Jud. Mureș

DAW SE
Geschäftsbereich Lithodecor
D-08491 Netzschkau

IP „DISKOM“
BY-224025 Brest

Caparol Polska Sp. z o.o.
Zakład Produkcyjny w Z
PL-97-410 Kleszczów

CAPAROL DNIPRO GmbH
UA-52460 Wasylivka

OOO „DAW - Malino“
RU-142850 Malino

Caparol Paints LLC
Dubai • U.A.E.

Фирмы-дистрибьюторы

DAW Belgium bvba/sprl
B-3550 Heusden-Zolder

Caparol España, S.L.
E-08450 Llinars del Vallès
(BCN)

DAW Schweiz AG
CH-8606 Nänikon

Caparol Hungaria Kft.
H-1108 Budapest

DAW Coatings Nederland B.V.
NL-3860 BC Nijkerk

Caparol Polska Sp. z o.o.
PL-02-801 Warszawa

Caparol Sarajevo d.o.o.
BiH-71240 Hadzici

Caparol Slovakia s.r.o.
SK-82108 Bratislava

Glemadur Farben und Lacke
Vertriebsges.m.b.H.
A-1110 Wien

Cesky Caparol s.r.o.
CZ-37001 C eské Bud

Caparol d.o.o.
HR-10431 Sv. Nedelja-
Zagreb

CAPAROL d.o.o.
SI-1218 Komenda

DAW BENTA BULGARIA Eood
BG-1839 Sofia

DAW BENTA MOL SRL
MD-2060 Mun. Chisinau

LACUFA GmbH
Lacke und Farben
D-12439 Berlin

OOO „DAW-RUSSLAND“
RU-125493 Moskva

DP CAPAROL UKRAINA
UA-08170 Wita-Poschtowa

SIA CAPAROL BALTICA
LV-1067 Riga
EE-75312 Harjumaa

UAB „CAPAROL LIETUVA“
LT-02244 Vilnius

IP „DISKOM“
GE-220116 Minsk

DAW (Suzhou) Ltd.
215400 Taicang, Jiangsu
P.R. China

Caparol Georgia GmbH
GE-0109 Tbilisi

Лицензиаты

BETEK Boya ve Kimya
Sanayi A.S.
TR-34742 Bostancı-Istanbul

Pars Alvan Paint & Resin
Industries Mfg.Co (HAWILUX)
Theheran, Islamic Republic
of Iran

Партнеры-дистрибьюторы

SEFRA Farben- und
Tapetenvertrieb
Gesellschaft m.b.H.
A-1050 Wien

Fachmaart
Robert Steinhäuser SARL
L-3364 Leudelange

Rockidan as
DK-6200 Aabenraa

NOVENTA S.A.
GR-106 82 Athens

Партнер:

