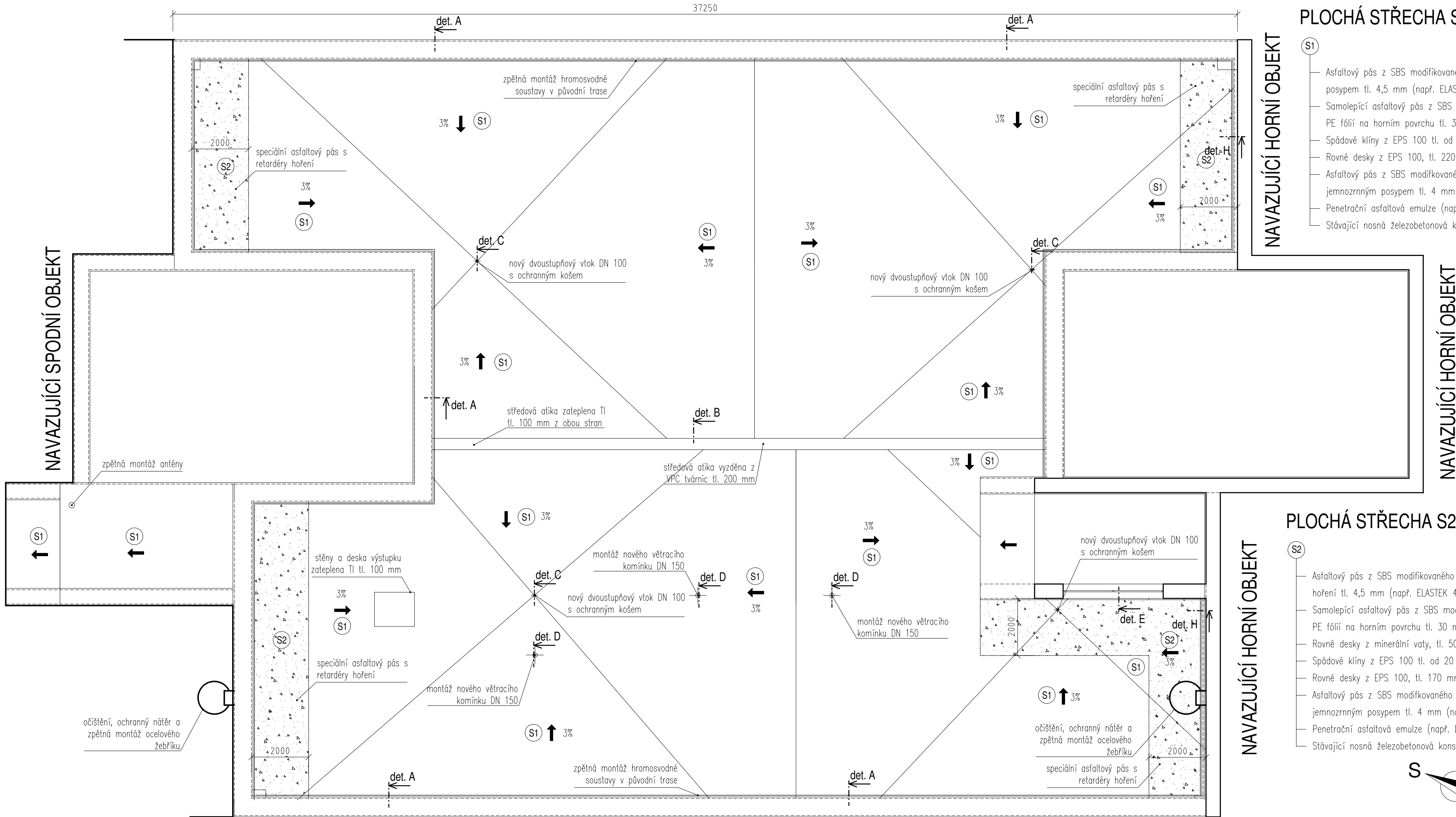


PŮDORYS STŘECHY Č. 2 - nový stav



POPIS SKLADEB

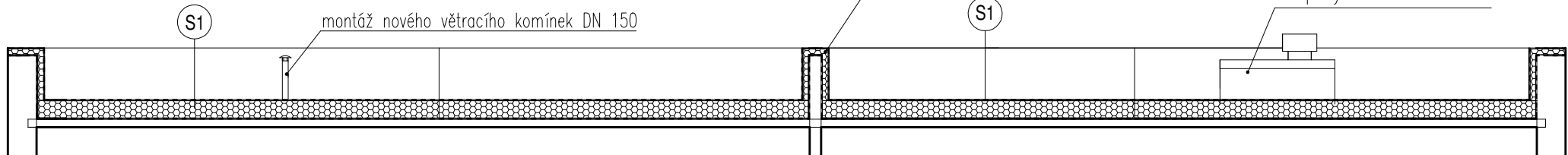
PLOCHÁ STŘECHA S1

- S1 Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s břídičným posypem tl. 4,5 mm (např. ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR)
- Samolepicí asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu se spalitelnou PE fólií na horním povrchu tl. 30 mm (GLASTEK 30 STICKER ULTRA)
- Spádové klíny z EPS 100 tl. od 20 mm do 250 mm
- Rovné desky z EPS 100, tl. 220 mm
- Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s hliníkovou vložkou a jemnozrnným posypem tl. 4 mm (např. GLASTEK AL 40 MINERAL)
- Penetrační asfaltová emulze (např. DEKPRIMER)
- Stávající nosná železobetonová konstrukce

PLOCHÁ STŘECHA S2

- S2 Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s retardéry hoření tl. 4,5 mm (např. ELASTEK 40 FIRESTOP)
- Samolepicí asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu se spalitelnou PE fólií na horním povrchu tl. 30 mm (GLASTEK 30 STICKER ULTRA)
- Rovné desky z minerální vaty, tl. 50 mm
- Spádové klíny z EPS 100 tl. od 20 mm do 250 mm
- Rovné desky z EPS 100, tl. 170 mm
- Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s hliníkovou vložkou a jemnozrnným posypem tl. 4 mm (např. GLASTEK AL 40 MINERAL)
- Penetrační asfaltová emulze (např. DEKPRIMER)
- Stávající nosná železobetonová konstrukce

ŘEZ B - B' - nový stav



ATELIER
DEK

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY PLOCHÉ STŘECHY
Základní škola, Běžecká 2055, 356 01 Sokolov

projektant:	DEKPROJEKT s. r. o. Tiskařská 10/257, 108 00 tel: 234 054 284 fax: 234 054 291	objednatel:	Město Sokolov Rokycanova 1929 356 01 Sokolov
-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	-------------	----------------------------------------------------

stupeň dokumentace:	část dokumentace:	obsah výkresu:
DPS	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení	Půdorys střechy č. 2 - nový stav

vypracoval:	zodpovědný projektant:	paré:
Pavel Jakeš	Ing. David Tesař	
kontroloval:		
Ing. Lubomír Odehnal		

číslo výkresu:
D.1.1.b) 05

formát: A2	datum: 31.03.2019	měřítko: 1:100	č. zakázky: 2019-002399-JPa
------------	-------------------	----------------	-----------------------------