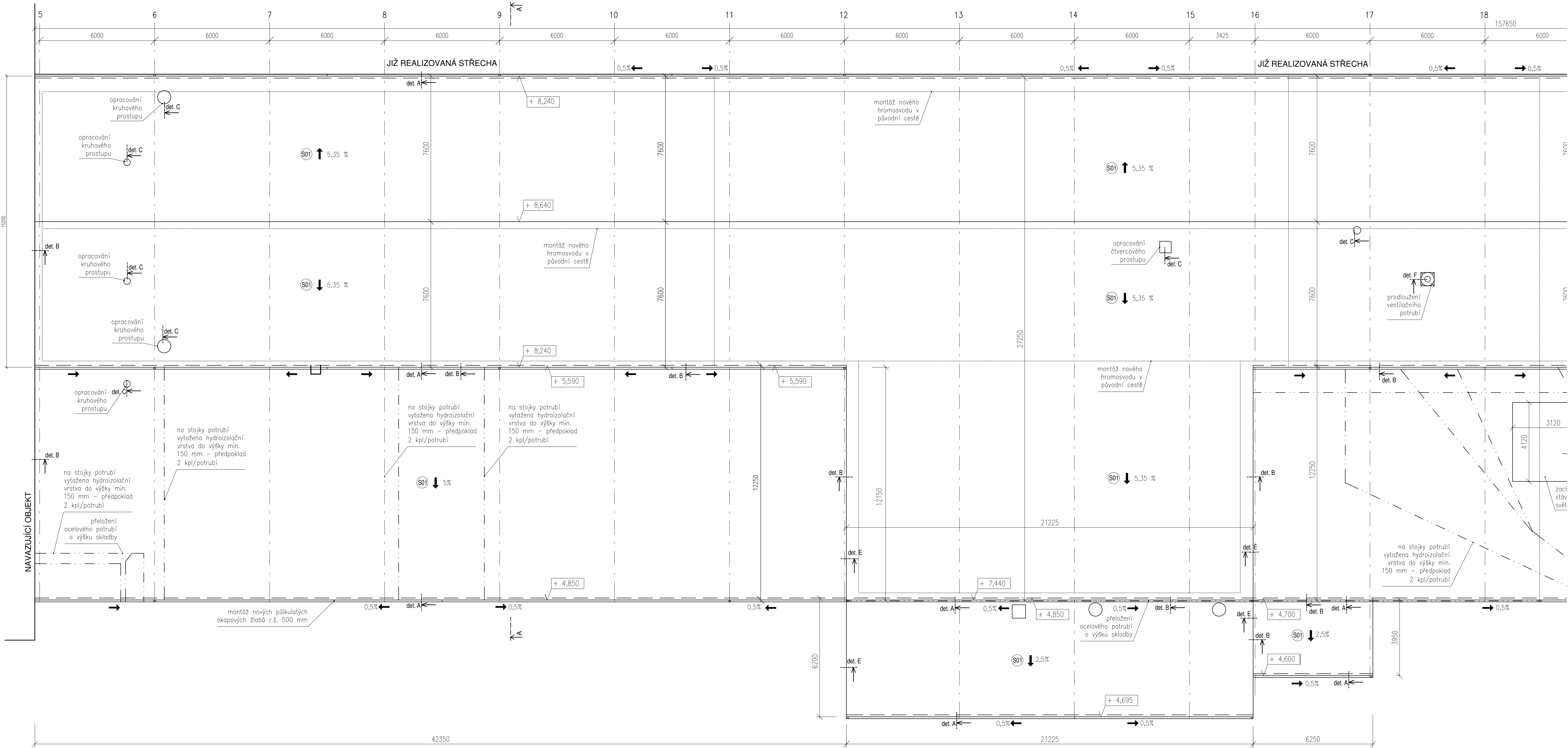
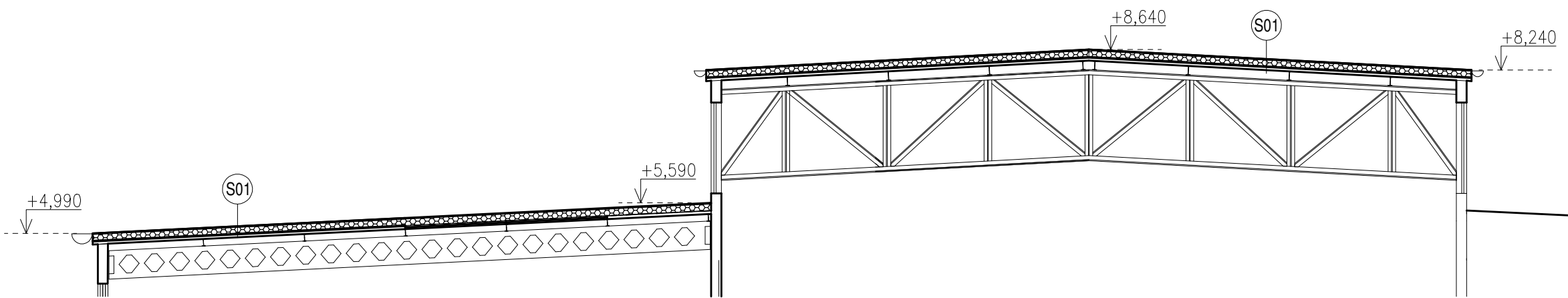


PŮDORYS STŘECH - západní část - navrhovaný stav



ŘEZ A-A - navrhovaný stav



POPIS SKLADEB

- S01 STŘECHA**
- Hydroizolační vrstva z PVC-P fólie určená pro mechanické kotvení, tl. 1,5 mm
 - Netkaná separační textilie ze skleněného vlákna
 - Rovné tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 100 tl. 140 mm, $\lambda=0,037$ W/mK
 - Původní souvrství asfaltových pásů / vyspraveno
 - Cementový potěr tl. 10 mm
 - Chladičové desky vkládané do T profilů tl. 60 mm
 - Ocelová nosná konstrukce

ATELIER DEK		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY PLOCHÝCH STŘECH Hala H1 KDYNIUM A. S., Nádražní 104, 345 06 Kdyně	
projektant: DEKPROJEKT s. r. o. Tiskatelská 10/257, 108 00 tel. 234 054 284 fax: 234 054 291		objednatel: KDYNIUM a. s. Nádražní 104 345 06 Kdyně	
stupeň dokumentace: DPS	část dokumentace: D.1.1. Architektonicko-stavební řešení	obsah výkresu: Půdorys střech - západní část - navrhovaný stav	
vypracoval: Bc. Pavel Jákš	zodpovědný projektant: Ing. David Tesal	paré:	
kontroloval: Ing. Lubomír Odehnal	<small>Podrobné číslo v deníku autorizované osoby: 349</small>		číslo výkresu: D.1.1.b) 04
formát: A1	datum: prosinec 2020	měřítko: 1:100	č. zakázky: 2020-028362-JPa