



Střecha A

- železobetonová stropní konstrukce
 - násyp (asi škvára)100 - 200 mm*
 - EPS 100 mm (2 x 50 mm)*
 - lepenka*
 - beton 100 mm*
 - IPA*
 - hydroizolace z asfaltových pásů bude provedena nově, buď na stávající vrstvy pokud vyhoví odtrhovým zkouškám, nebo na nosnou konstrukci stropu
 - vyrovnání povrchu EPS 100S tl. - 20- 80 mm
 - tepelná izolace EPS 100 S 140 mm
 - spádové klíny EPS 100 S tl. 40- 300 mm
 - separační sklovláknitá textilie
 - PVC-P určená k mechanickému kotvení
- * Před realizací budou provedeny odtrhové zkoušky, pokud podklad vyhoví, bude provedena jen nová hydroizolace na stávající skladbu, která bude sloužit v nové skladbě jako pojistná hydroizolace, pokud nevyhoví budou odstraněny všechny vrstvy až na nosnou konstrukci

Poznámka: Po okraji střechy budou rozmístěny kotvicí body dle požadavků bezpečnosti práce (dle konkrétního systému), kvůli možnosti čištění okapu

Střecha - obrácené sedlo s vnitřním žlabem a dvěmi vpustmi, nosná konstrukce dřevěná s bedněním, krytina plechová pozinkovaná, žlab z PVC, přístřešky krytina plechová.Pod touto střechou původní plochá střecha s krytinou z asfaltových pásů

Střecha bude provedena nová, bude přespádována na pultovou do podokapního žlabu na východní straně, bude zateplena, krytina z PVC-P, ukončení u atiky a okapu bude dle typových podkladů

Dokumentace pro provádění stavby

Kreslil: Jakub Čech, Ing. Robin Zelinka	Ing. Miloslav Čech Projektová činnost ve výstavbě Karla Čapka 2595, 697 01 Kyjov Mobil: 739 313 817 IČ: 130 477 36 ČKAIT: 130 08 82 E-mail: alfacech@centrum.cz	
Zodp. projektant: Ing. Miloslav Čech		
Místo stavby: Kyjov St.Ú: Kyjov		
Investor: Nemocnice Kyjov	Datum:	05/2018
Akce: Zateplení a výměna oken objektu dopravy Nemocnice Kyjov	Čísl. zakázky:	14-05-18/Z
	Formát:	2 x A4
Obsah: Střecha - nový stav	Stupeň:	DpPS
	Měřítko: 1:100	Čís. výkresu 13.

Střecha B

- stávající hydroizolace z asfaltových pásů (původní střecha - předpokládaný spád 1% do vnitřního žlabu), vrstava bude provedena nově a bude sloužit jako pojistná hydroizolace
- separační sklovláknitá textilie
- PVC-P určená k mechanickému kotvení