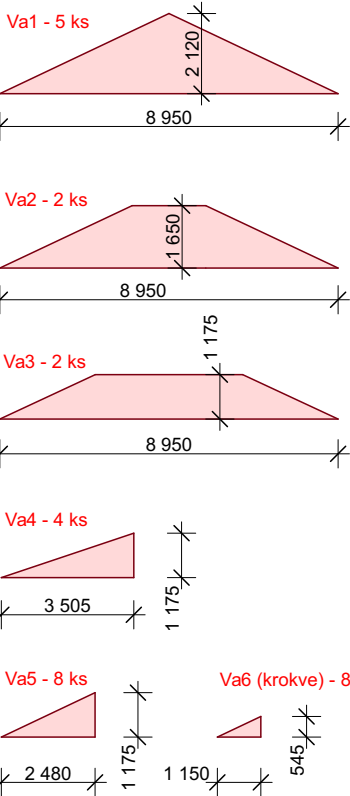


SCHÉMA TVARU VAZNÍKŮ:

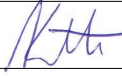



LEGENDA:

- požární dělicí stěna EI30 - pórobetonové zdivo tl. 200 mm, kopíruje sklon střechy
- nespalný záklop krovu - cementotřísková deska tl. 22 mm

POZNÁMKY:

- vlašské krokve procházející navrhovanou požárně dělicí stěnou budou za posledním vazníkem pavilonu B přerušeny a ze strany spoj.krčku podepřeny tesaf. koí
- konce stáv. příhradových vazníků procházející navrhovanou požárně dělicí stěnou budou seříznuty, případně obloženy SDK na požadovanou požární odolnost
- v případě kolize navrhované ocelové konstrukce se stávajícími vazníky rozhodne o případné úpravě vazníků statik

Vedoucí projektant :	Vypracoval :	Paré č. :		
Ing. arch. B. Kubiček	Ing. Roman Redl			
				
Obec :	Nejdek			
Kraj :	Karlovarský			
Investor :	DZR "MATYÁŠ" v Nejdku, příspěvková organizace, Mládežnická 1123, 362 21 Nejdek			
Název akce :	Humanizace sociální služby Domova se zvláštním režimem "MATYÁŠ" v Nejdku Mládežnická č.p. 1123, Nejdek		Datum :	10/2021
			Stupeň :	DPS
			Č. zak. :	210204
			Měřítko :	1:200
Obsah :	Půdorysné schéma krovu - AB, B		Číslo přílohy :	D.1.2.e2.08

Ing. arch. Břetislav Kubiček
Raisova 2, 360 01 Karlovy Vary, IČ: 167 00 295
tel: 603 854 595, e-mail: KK3K@seznam.cz