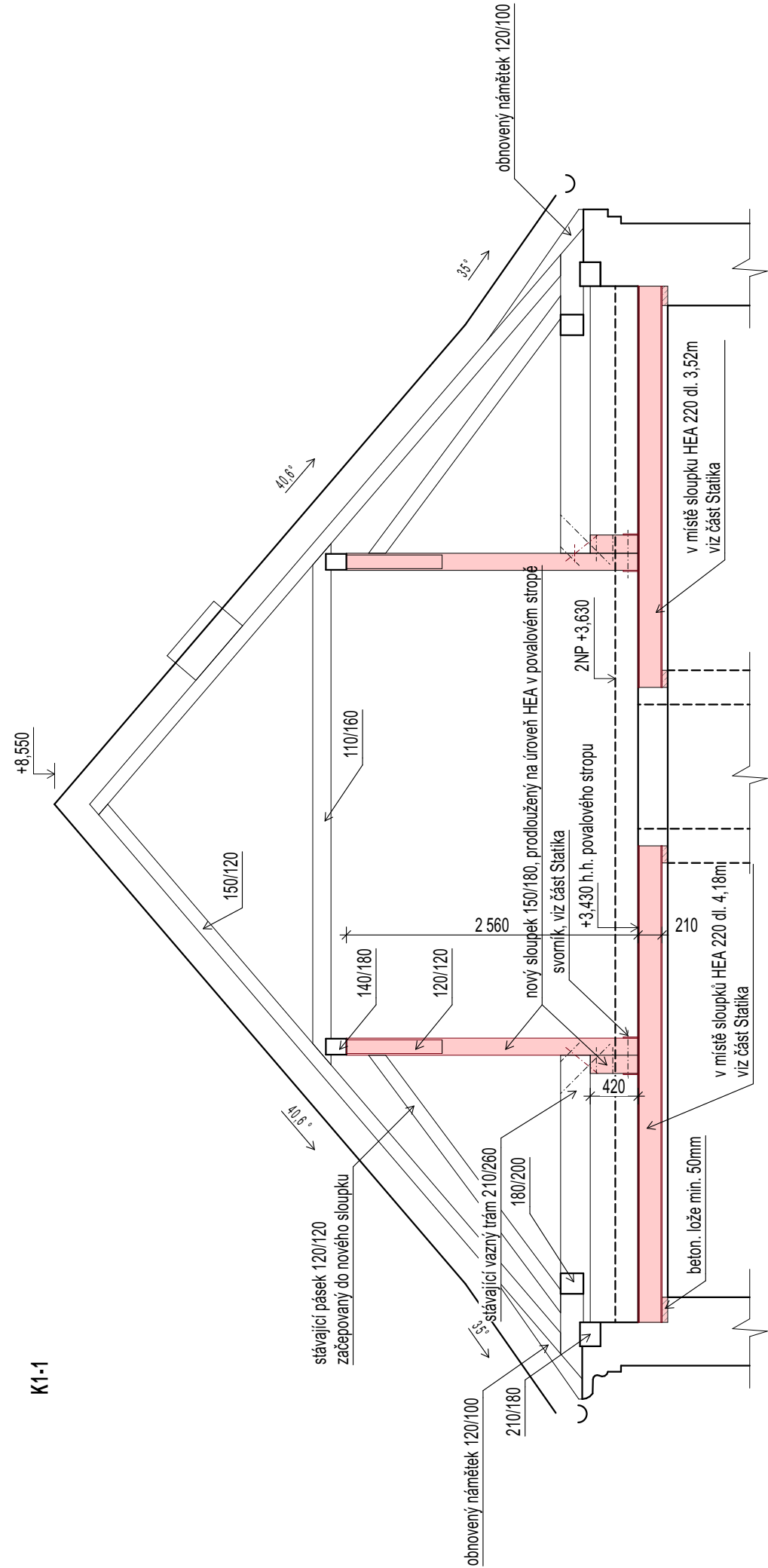


ČÁST A

nové prvky krovu, ošetřeny proti dřevokazným škůdcům

ČÁST A

stávající prvky krovu - poškozené/ napadené prvky dřevokaznými škůdci budou vyměněny za nové prvky shodných parametrů jako stávající, za použití tradičních tesařských spojů (čepy, plátování apod.)

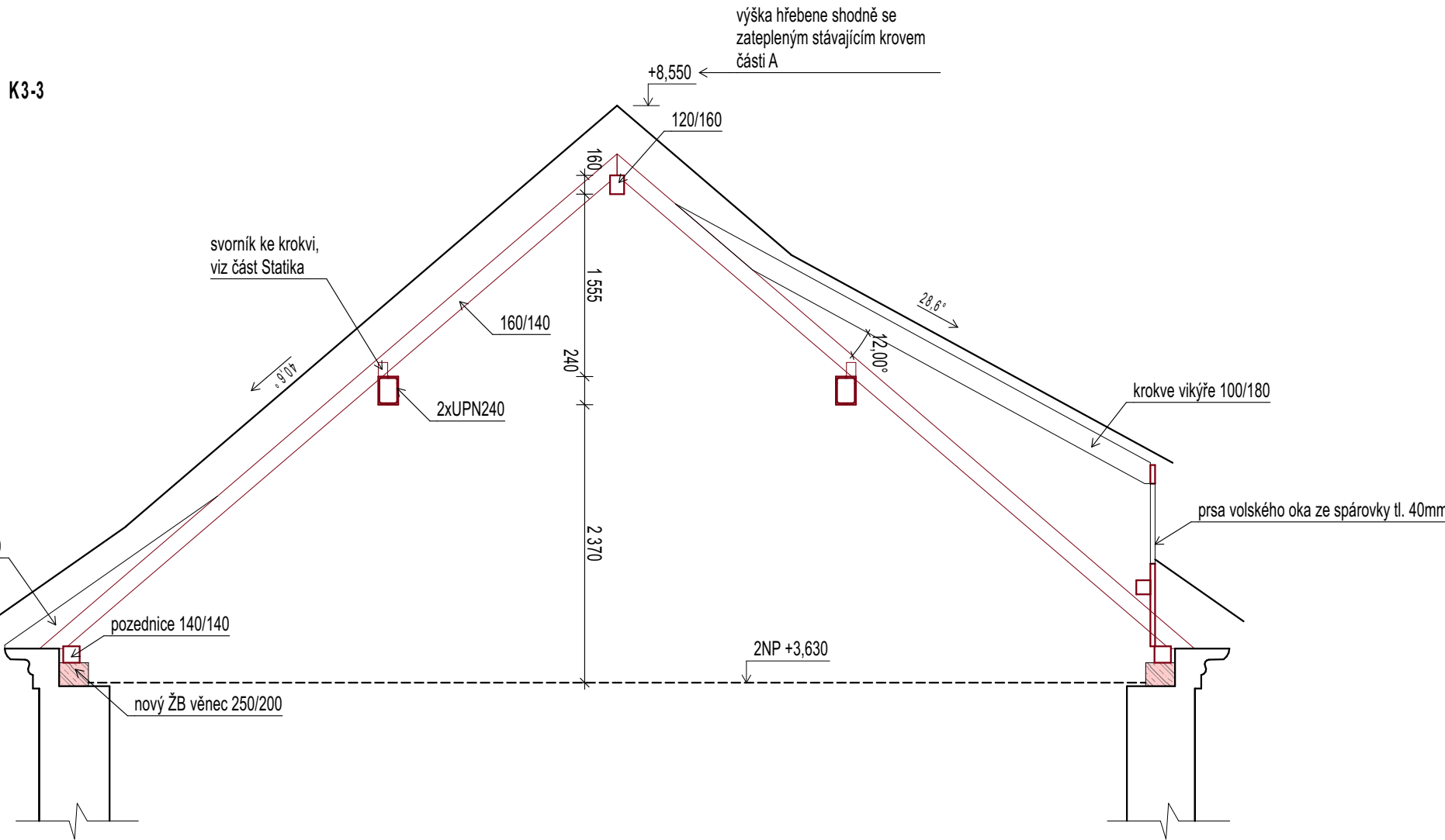
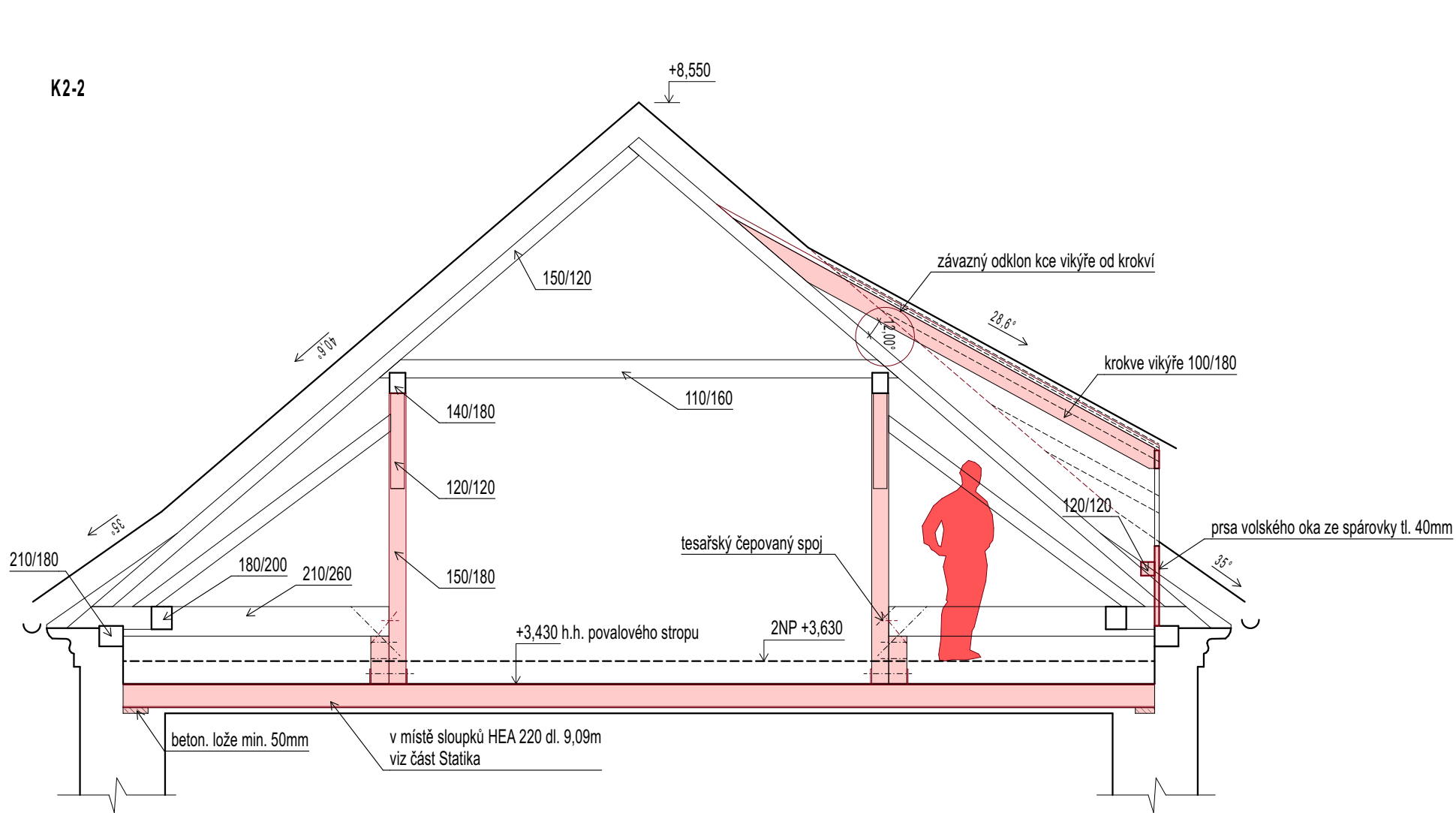


Poznámky

- uvedené rozměry a polohy stávajících prvků krovu nutno ověřit na místě, v případě zjištění větších odchylek provedení stávajícího krovu od této dokumentace je nutno kontaktovat projektanta k návrhu dalších postupů a řešení
- detailní řešení úprav stávajících vazných trámů a sloupků včetně návrhu kotvení prvků viz část Statika (D.1.2)
- nové dřevěné prvky budou před zabudováním ošetřeny náterem nebo impregnací proti dřevokazným houbám a škůdcům
- detailní provedení konstrukce vikýřů volského oka vč. detailů jednotlivých spojů bude řešeno v rámci autorského dozoru s dodavatelem

VŠEOBECNÉ POZNÁMKY

- Na výkresovou část dokumentace se vztahují specifikace ostatních částí projektu, se kterými tvoří tato část nedílný celek. Při nejasnosti ihned kontaktujte projektanta!
- Při rozporu v dokumentaci mají přednost:
 - dokumenty a revize výkresů s novějším datem,
 - textové specifikace před grafickým znázorněním,
 - kóty před rozměry odměřenými na výkrese,
 - výkresy podrobnějšího měřítka,
 - architektonická část a koordinační výkresy před projekty profesí, přičemž technické řešení musí být zachováno.



LEGENDA REVIZÍ

č. rev.	datum	popis revize

±0,000 = 614,230 m.n.m B.p.v.	
PROJEKT:	Centrum neformálního vzdělávání Hájenska Černé lesy ZN
STAVEBNÍK:	Státní město Jihlava Masarykovo náměstí 9111 586 01 Jihlava 1 IČO: 000 286 010 zastoupený: Mgr. Petrem Ryškou, předsedou
GENERALNÍ PROJEKTANT:	Rusina Frei, s.r.o. Blanická 845/9, 120 00 Praha 2 info@rusinafrei.cz, tel. +420 607 715 885 www.rusinafrei.cz
ARCHITEKT:	Rusina Frei, s.r.o. Blanická 845/9, 120 00 Praha 2 Ing. arch. Mgr. Martin Rusina, PhD. Ing. arch. Martin Frei
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PŘEDÁNÍ STAVBY
OBJEKT:	S001
ČÁST:	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení
VÝKRES:	A Výkres krovu

MÉRITKO:	1:50	FORMÁT:	841x594mm
DATUM:	04/2025	KRESLIL:	Milotová
REVIZE:		OZNAČENÍ:	D.1.1.b.13

Neoprávněné rozšiřování či reprodukování tohoto materiálu nebo jeho částí je zakázáno!