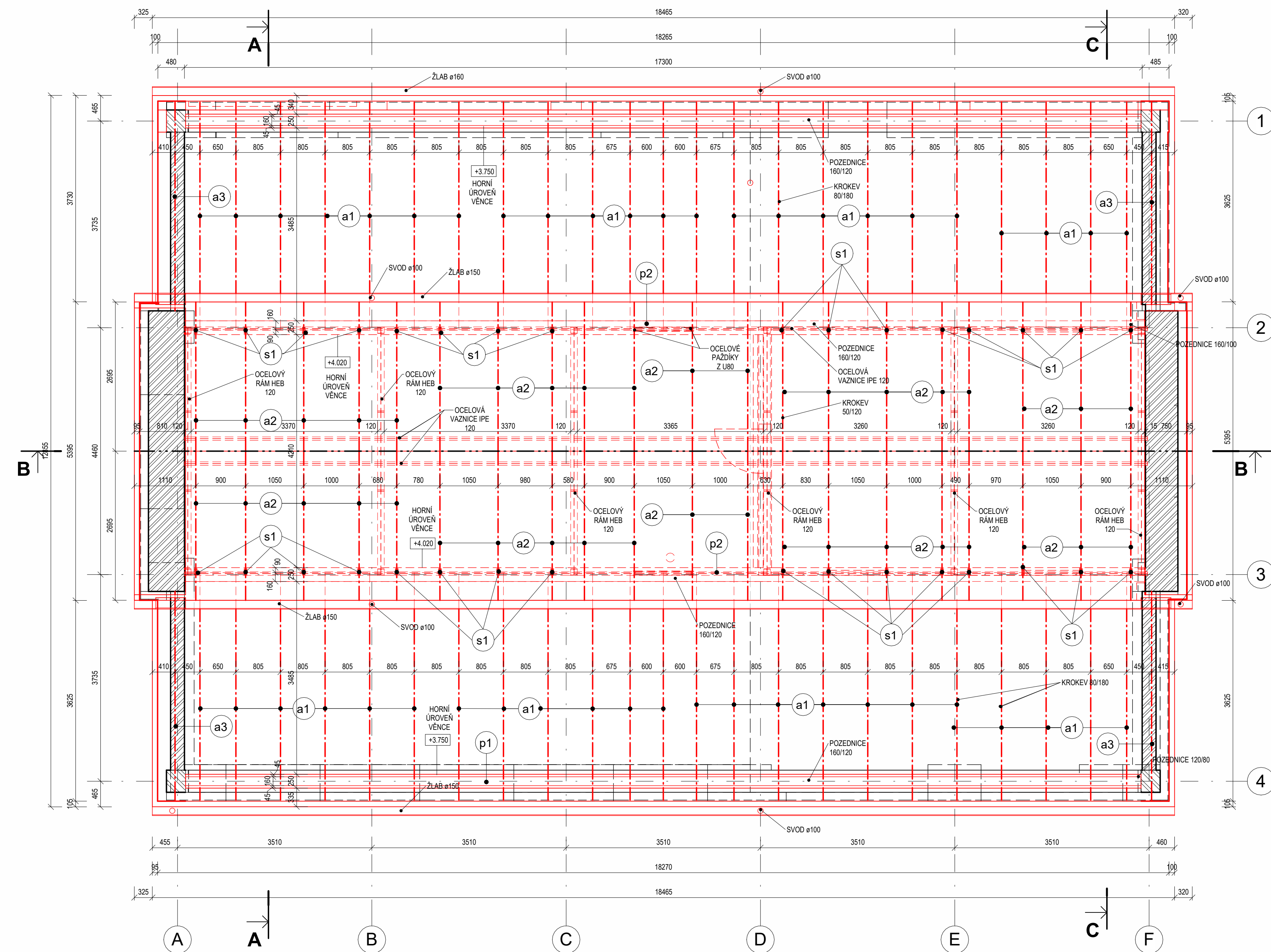
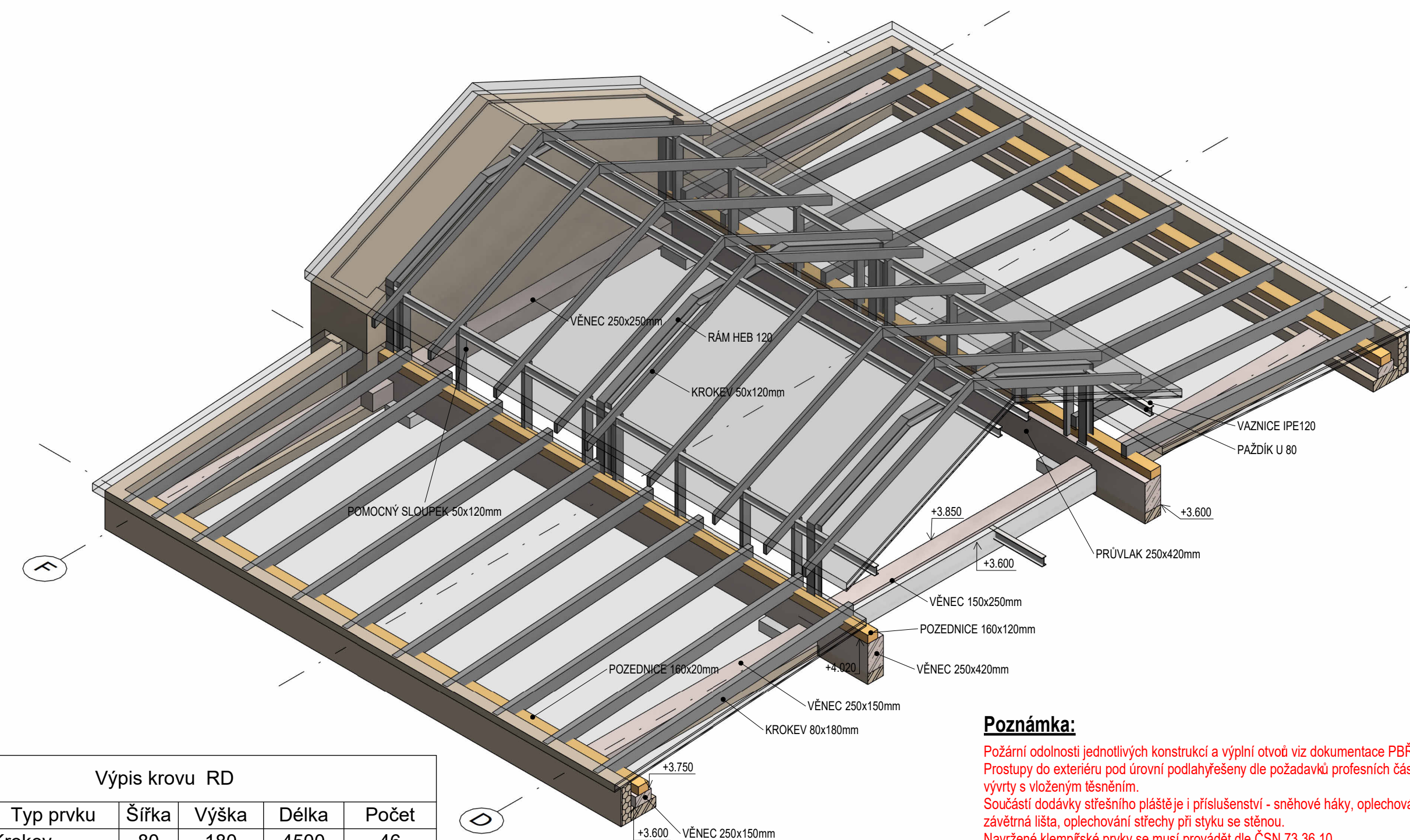


KROV - NOVÝ STAV
M 1:50



3D VÝŘEZ KROVU

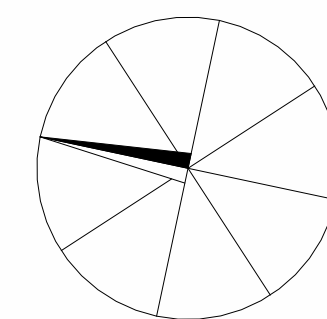


Výpis krovu RD					
Označení	Typ prvku	Šířka	Výška	Délka	Počet
a1	Krokev	80	180	4500	46
a2	Krokev	50	120	3350	40
a3	Krokev	80	180	4200	4
p1	pozednice	160	120	18250	2
p2	pozednice	160	120	17750	2
s1	sloupek rd	50	120	1400	32

CELKOVÝ OBJEM 5,67 m³

LEGENDA FÁZE:

- ODSTRANĚNÍ/DEMOLICE K-CE
NOVÁ K-CE



POZNÁMKA KROV

K DÉLKÁM PRVKŮ JE PŘIPOČTENO 400mm JAKO PROŘEZ.
SKUTEČNÉ ROZMĚRY MEZI KCEMI JE NUTNÉ
OVĚŘIT MĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ.

Poznámka:

Požární odolnosti jednotlivých konstrukcí a výplní otvorů viz dokumentace PBŘ.
 Prostory do exteriéru pod úrovní podlahy řešeny dle požadavků profesních částí jádrovými vývrti s vložným těsněním.
 Součástí dodávky střešního pláště je i příslušenství - sněhové háky, oplechování hřeben, štítu, závětná lišta, oplechování střechy při styku se stěnou.
 Navržené klempířské prvky se musí provádět dle ČSN 73 36 10.

Při provádění je nutné dodržovat zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
Při výstavbě je nutné postupovat dle platných technologických pravidel výrobce použitého systému případné výrobku.

$$\pm 0 = 229,510 \text{ m n.m.}$$
[illegible]