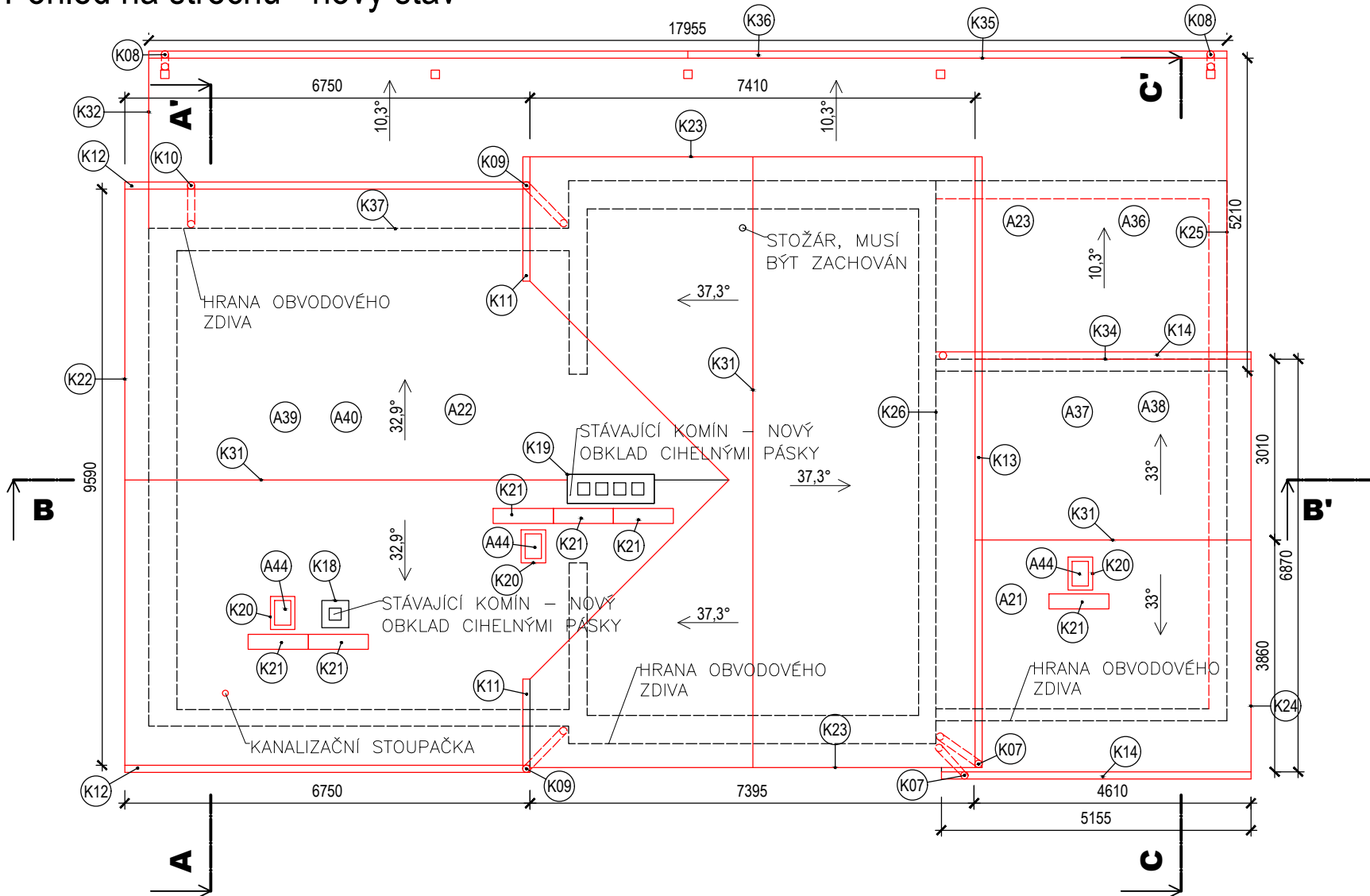


Pohled na střechu - nový stav



POZNÁMKY:

- PRVKY K, Z, O, D, A - VIZ JEDNOTLIVÉ VÝPISY PRVKŮ - PŘED VÝROBOU ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍ KRYTINY JSOU KOMPONENTY NA PROSTUPY STŘECHOU, UKONČOVACÍ A LEMOVACÍ TAŠKY APOD.

Legenda materiálů

- Původní konstrukce
- Sádrokartonové příčky dvojité opláštěné
- Nosné zdivo z keramických tvarovek plněný minerální izolací, tl. 300 mm
- Nenosné zdivo z keramických tvarovek
- Monolitické konstrukce z prostého betonu
- Monolitické konstrukce ze železobetonu
- Dozdívka z cihel plných pálených, pevnost P25 na M5
- Zdivo z pórobetonových tvárnic, tl. 150 mm
- Tepelná izolace na bázi EPS
- Tepelná izolace na bázi XPS
- Tepelná izolace z minerálních vláken
- Zemina stávající
- Zásyp ze zhutnitelné zeminy - nepropustná zemina
- ŠD fr. 32- 63, ID>0,8, Edef min. 25 MPa
- Lehčené umělé kamenivo

±0,000 = 455,75m n.m. (Bpv)

Generální projektant:



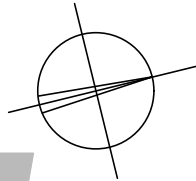
SCHÉMA OBJEKTU

NÁSTUPIŠTĚ



ZASTŘEŠENÍ

ULICE



PRODIN A.S.
K VÁPENČE 2745
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Ing. Klára Podhájeká
Zodp. projektant: Ing. Klára Podhájeká
Kontroloval: Ing. Michal Procházka

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Kraj: Liberecký
Traťový úsek/Obec: Nové Město pod Smrkem

Investor: Správa železnic, s.o., Dlážděná 1003/7, Praha 1, Nové Město 110 00

Akce:	Formát	03xA4
Nové Město pod Smrkem - projektová dokumentace komplexní opravy objektu	Datum	04/2021
	Účel	DPS
	Č. zakázky	3110-20-141
	Změna	Č. kopie
SO 10 Výpravní budova	Měřítko	1:100
	Část dokumentace	Č. výkresu
Půdorys střechy - nový stav	D.2.2.a)01	.13

