

# Snížení energetické náročnosti ČLA Trutnov - pracoviště Svoboda n. Úpou (garáže)

## D.1.1.17 Provedení sondy - stav krovu

Červenec 2024



GENERÁLNÍ PROJEKTANT CE-ING s.r.o. Polská 375, 547 01 Náchod

VEDOUCÍ PROJEKTU junior VEDOUCÍ PROJEKTU senior VYPRACOVALA

Ing. Petr Chobotský

Ing. René Hubka

Kristína Mohelníková



INVESTOR Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové



MÍSTO STAVBY

p.č. st. 723, k.ú. Svoboda nad Úpou

STAVBA Snížení energetické náročnosti ČLA Trutnov -  
pracoviště Svoboda n. Úpou (garáže)

FORMÁT 210/297

DATUM 07/2024

STUPEŇ PD DPS

MĚŘÍTKO Č. VÝKRESU

OBSAH D.1.1.17 Provedení sondy - stav krovu

D.1.1.17

## PROVEDENÍ:

Při provádění sondy v místě větrací mřížky bylo cílem zjištění stavu konstrukce krovu. Po demontáži větrací mřížky byla provedena detailní fotodokumentace všech viditelných částí krovu. Na základě této dokumentace a vizuální kontroly bylo zjištěno, že dřevěné prvky vazníků a pobití střešního pláště nevykazují žádné zjevné známky poškození.

Konkrétně nebyly nalezeny známky zatékání, které by mohly způsobit degradaci materiálu, ani přítomnost dřevokazných hub či živočichů, jež by mohly narušit integritu dřevěné konstrukce.

## MÍSTO PROVEDENÍ:



místo provedení sondy - demontáž stávající větrací mřížky v západním průčelí stavby

## ZÁVĚR:

Na základě provedené sondy vyplývá, že konstrukce stávajícího krovu nevyžaduje provedení žádných dalších úprav pro stavební záměr. Tímto se potvrzuje, že současný stav krovu splňuje všechny požadavky, a není tedy nutné provádět žádné dodatečné zásahy či úpravy, které by mohly znamenat zvýšené náklady nebo zpoždění projektu.



# FOTODOKUMENTACE

