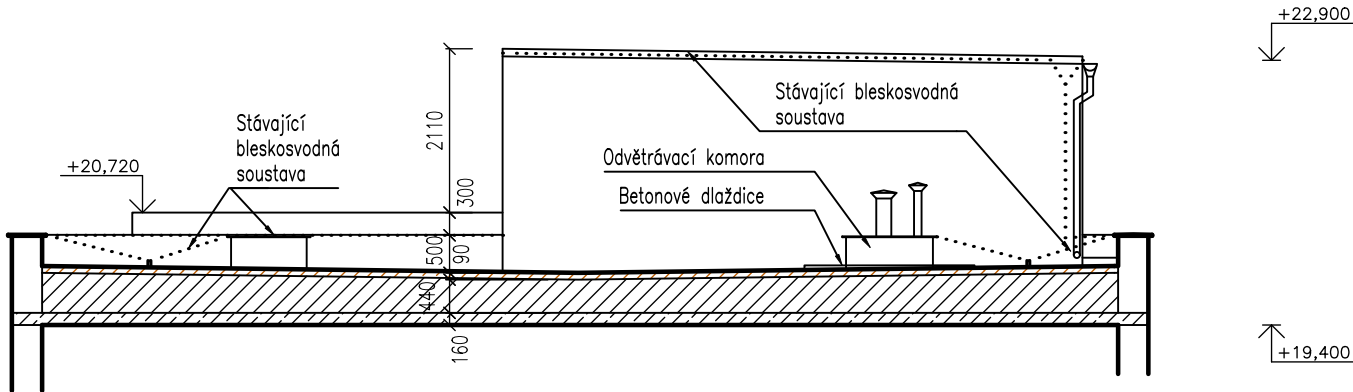


D.1.1.b) 02 PŘÍČNÝ ŘEZ A–A’ – STÁVAJÍCÍ STAV



Legenda:

- Obvodové zdivo
- Stropní konstrukce
- STŘECHA – Stávající skladba
  - nosná konstrukce střechy
  - minerální vata
  - větraná vzduchová mezera
  - betonový stropní panel horního pláště ve spádu
  - souvrství asfaltových pásů
  - lepená tepelná izolace z XPS
  - separační vrstva z geotextilie
  - stabilizační a ochranná vrstva z říčního kameniva
- STŘECHA – Demontovaná skladba
  - lepená tepelná izolace z XPS
  - separační vrstva z geotextilie
  - stabilizační a ochranná vrstva z říčního kameniva
- Stávající bleskosvodná soustava

Poznámka:

- Zakreslení a rozměry stávajících konstrukcí vycházejí z dostupných starších výkresů poskytnutých objednatelem této projektové dokumentace, resp. z poznatků a zaměření z místního šetření provedeného projektantem této projektové dokumentace, resp. z výše uvedeného vycházejících předpokladů.
- Veškeré rozměry je nutno ověřit (zaměřit dle skutečného stavu) na stavbě.
- V případě, že po obnovení stávajících konstrukcí a jejich detailů bude zjištěn jiný, než předpokládaný stav, bude zde navržené řešení upraveno v odpovídajícím rozsahu.
- Výpis skladeb a další informace k navrženým stavebním opatřením viz "D.1.1. a) Technická zpráva", která je nedílnou součástí této projektové dokumentace.
- Všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických pravidel za dodržení bezpečnosti práce.
- Pro všechny stavební, konstrukční a montážní prvky je nutné dodržovat technologické a montážní předpisy jednotlivých výrobců.

Verze dokumentu: První vydání

DEK

PROJEKT

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY PLOCHÉ STŘECHY

Bytový dům, Tyršova 320/10, 418 01 Bílina

projektant:

DEKPROJEKT s. r. o.  
Tiskařská 257/10  
108 00 Praha 10 - Malešice

objednatel:

Město Bílina  
Břežánská 50/4  
418 01 Bílina

stupeň dokumentace:

Dokumentace pro provádění stavby

část dokumentace:

D.1.1 Architektonicko - stavební řešení

obsah výkresu:

Příčný řez A-A' - Stávající stav

vypracoval:

Tomáš Knotek, DiS.

zodpovědný projektant:

Ing. David Tesař

paré:

kontroloval:

Ing. Tomáš Puhl

číslo výkresu:

D.1.1.b) 02

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 738

formát:

A3

datum:

Březen - Duben 2025

měřítko:

1:100

č. zakázky:

2025-000814-KnT