

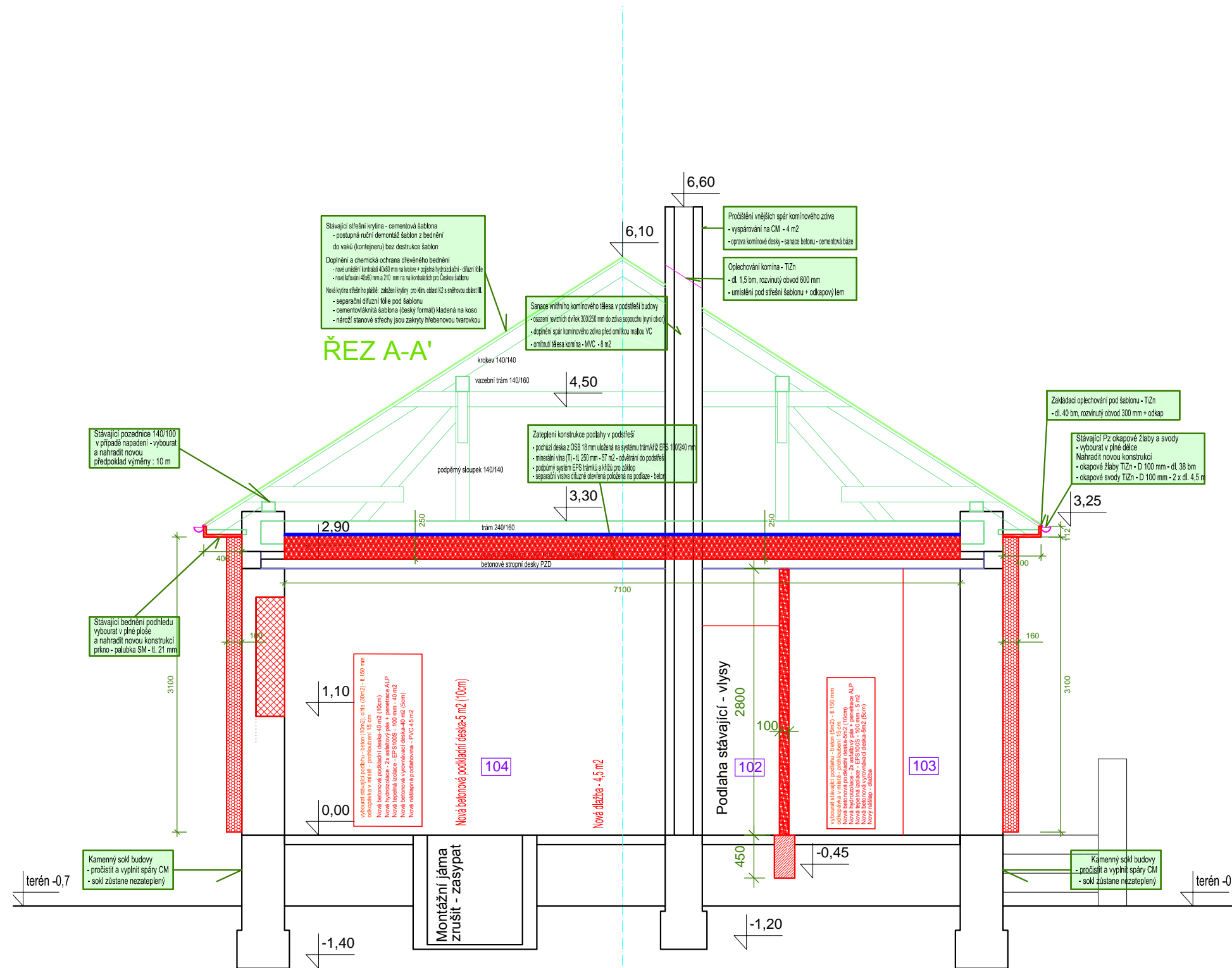
# LEGENDA PRVKŮ

- 101 Vstupní chodba, zádveří
- 102 Šatna, koutek
- 103 Toaleta (WC + UM)
- 104 Klubovna

- Stávající zdivo CP
- Dozdívka - statická PTH 400 na MVC
- KZS - EPS 70F - 160 mm ;  $\lambda = 0,039W/(m.K)$  + akryl omítka 2 mm + barva
- KZS - EPS 70F - 50 mm ;  $\lambda = 0,039W/(m.K)$  + akryl omítka 2 mm + barva
- Zateplení podlahy - minerální vlna (T) - tl. 250 mm ( $\lambda = 0,038 W/(m.K)$ )  
Podpůrný nosný systém z EPS trámů a křížů (100/250 mm) osově 700 mm lepený na PUR
- Pochůzí plocha z OSB desek 18 mm uložené na EPS trámce v osové vzdálenosti 700 mm
- Příčka - Pórobeton na lepidlo
- Příčka - SDK 12,5 mm (W111) - oboustranně na CD/UD profilech + MV izolace-60 mm
- Oplechování (parapety, lemování) - TiZn - zvětralý
- Interiérové parapety - lamino s oblým krajem (šíře 250 až 350 mm)

Nová omítka v ploše bude strukturovaná - zatočená - hrubost zrna 2 mm - barva W003  
 Nová omítka v ostěních a šambránách bude hladká - hrubost zrna 0,1 mm - barva L007  
 Šířka šambrán je 100 mm, lemují okna a dveře, nároží je lemováno také do obou stran budovy  
 Zůstanou zachovány také vodorovné pásy u kamenného soklu shodné šíře 100 mm  
 a pod podbitím přesahu střešy - 100 mm

Po dohodě s ČEZ DSO budou přidány nová dvířka (anticoro 200/200) k pojistkové krabici na fasádě v průčelí  
 Po dohodě s ČEZ DSO budou přidány nová dvířka (anticoro 600/600) k elektroměrové skříni na fasádě u vstupu v nároží  
 Venkovní závěs NN nad vraty zůstane zachován  
 Venkovní světlo nad stávajícími vraty bude sneseno a odpojeno trvale od zdroje  
 Nad vchodovými dveřmi bude osazeno nové venkovní svítidlo s povětmostním krytem a vypínačem do vnějšího prostředí



|   |    |  |  |                      |  |         |  |
|---|----|--|--|----------------------|--|---------|--|
| Změna:  | c) | Provedl:   |  | Dne:                 |  | Podpis: |  |
|   | b) |  |  |                      |  |         |  |
|   | a) |  |  |                      |  |         |  |
|   |    | <b>Ing. Jiří Šír – VISTA</b><br>Alešova 60, 400 01 Ústí nad Labem<br>Středisko projekce Střední Čechy: Školní 296, 257 44 Netvořice<br>tel: 777 202 939, e-mail: jiri.sir@jirisir.cz, www.jirisir.cz |  |                      | HIP:<br>Projektant: Ing. Jiří Šír<br>Vypracoval: Ing. Jiří Šír<br>Kompletoval: - |         |  |
| Objednatel: Obec Klokočná, Klokočná 61, 251 64 Mnichovice   |    | Datum: 17.12. 2013   |  | FA4 2                |  |         |  |
| Stavba: <b>Stavební úpravy objektu Sportovního klubu na Rodinné centrum Klokajda na st.p.č.: 104 v k.ú. Klokočná</b><br>Pozemní objekty - Architektonické a stavebně technické řešení |    | Stupeň: DSP  |  | Č.zak.: 37/2013      |  |         |  |
| Obsah: <b>ŘEZ AA - Nové konstrukce</b><br>Zateplení obvodového zdiva, konstrukce střechy  |    | CAD: Řez AA - nove-kce   |  | 13-X37DSP-411350     |  |         |  |
|   |    | Měřítko: 1:50  |  | č.přílohy: D.1.1.3.5 |  |         |  |
|   |    | Kótováno v mm  |  |                      |  |         |  |