

## PROTOKOL

### o prevzatých podkladov a údajov k energetickej certifikácii budov

Budova, (podľa stav. povolenia):.....

Rok výstavby:.....parc. č.....Katastr. uz..... Orien.Sv.Str.vstup:....

Umiestnenie stavby:.....

Stavebník: .....

Kontakt (tel):.....e-mail:.....

#### 1. Tepelná ochrana konštrukcií a budov

Projekt :

- Tech. správa A, N, Situácia A, N, Rez(y) A, N .....Pohľady A, N.....
- Pôdorysy podlaží:.....
- Informácie o:**
- Obvod.steny- mat. hr:...../.....mm
- Obvod.steny- mat. hr:...../.....mm
- Obvod.steny- mat. hr:...../.....mm
- zateplenie obvod. stien (nobasil, roockwool, isover, polystyren).....mm
- výplňové konštrukcie /typ rámu okna, dvere, svetlíky/:plast,.....drevo,.....hliník.....
  - Typ výplne, **zasklenie** /okna,dverí/ U: dvojsklo.....trojsklo .....
  - Rámy 5, 6, 8 komor;.....Výrobca profilov.....
  - Strešné okno-výr..... dvojsklo .....s trojsklom.....
- podlahy na teréne ( zloženie, tep. izol.)..... mm
- izolácia základov.....mm
- podlahy nad nevykurovaným suterénom.....mm
- podlahy nad vonkajším prostredím/vystup. z fasady/.....mm
- podlahy v suteréne.....mm
- strop do podstrešného priestoru.....mm
- strešný plášť ( MW, PS).....mm
- Poznámky:.....

Dátum prevzatia dokumentácie.....

Dátum odovzdania EC:.....

Podpis.....

**VYKUROVANIE:** Projekt vykurovania: A / N ... Technická správa vykurovania: A / N

**Zdroj tepla:** celé označenie ZT: ..... **Výkon:** .....kW Atmos, Attack, Baxi, Beretta, Buderus, Geminox, Immergas, Junkers, Protherm, Thermona, Vaillant, Viadrus, Viessmann, Wolf.

kondenzačný plynový kotol       nekonden. plynový kotol       elektrokotol  
kotol na pevné palivo  drevo,  čierne uhlie,  hnedé uhlie,  peletky, iné.....  
tepelné čerpadlo typ  vzduch-vzduch,  voda-voda,  vzduch-voda, iný typ:.....  
iný zdroj tepla: .....

**Doplňkový ZT:** krbová vložka -  teplovodná,  teplovzdušná, iný dopl. ZT: .....

**Vykurovacia sústava:**

konvekčná -  oceľové panelové,  liatinové článkové / iné: .....  
sálavé -  podlahové,  stenové,  stropné .....  
 iná vykurovacia sústava, prípadne kombinácia: .....

**Distribučný systém:**

oceľ  meď  plast  plast hliník  iné, prípadne kombinácia: .....

**Tepelná izolácia:**

bez TI  penový polyetylén  minerál. vlna  plstenné pásy iné: .....

**Poznámka k vykurovaniu:**.....

**ZDRAVOTECHNIKA:** Projekt: A / N ..... Technická správa: A / N

**Spôsob prípravy teplej vody:**

prietokový - označenie: ..... zásobníkový - označenie a objem: .....

**Zdroj tepla:**

kotol ÚK  solár. kolektory -  ploché,  vákuov \_ celková plocha kolektorov: ..  
 elektrická vložka - výkon: .....kW  iný zdroj, prípadne kombinácia: .....

**Distribučný systém:**

oceľ  meď  plast  plast - hliník  iné, prípadne kombinácia: .....

**Cirkulácia teplej vody:**

bez cirkulácie  s cirkuláciou - čerpadlo Wilo / Grundfos / iné: .....

**Poznámka k príprave teplej vody:** .....