






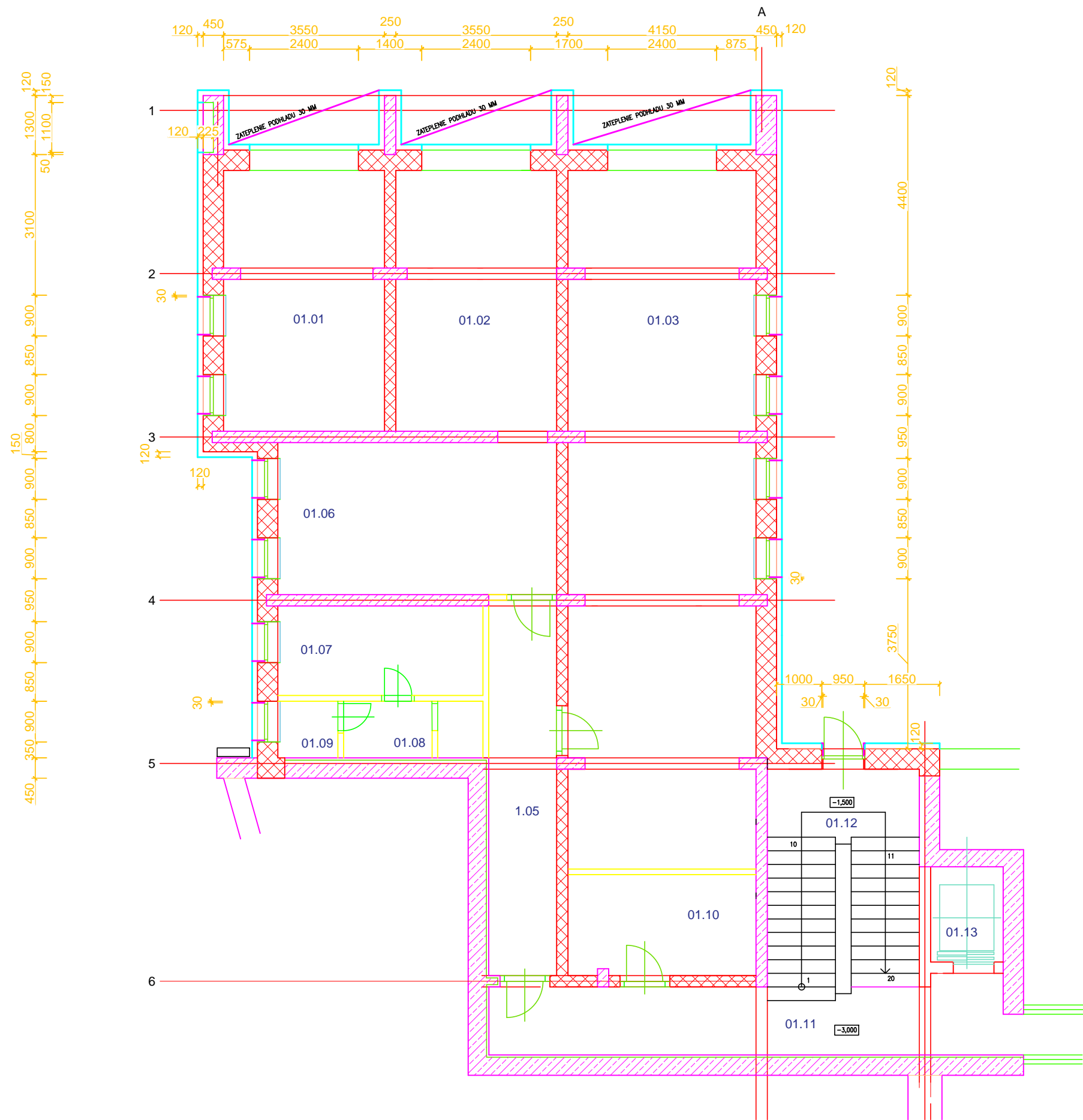
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

PODORYSY ZATEPLENIA NOVÝ STAV

- 1 PP
- 1 NP
- 2 NP
- 3 NP
- 4 NP
- 5 NP

|  |   |   |             |                |
|--|---|---|-------------|----------------|
| INVESTOR:  | SOCIÁLNA POISŤOVŇA<br>Ul.29.augusta 8 a10,81363Bratislava             |  |             |                |
| NÁZOV STAVBY:  | SOCIÁLNA POISŤOVŇA, POBOČKA<br>VEĽKÝ KRTÍŠ – ZATEPLENIE FASÁDY BUDOVY |   |             |                |
| <div></div> <p>VPÚ DECO BRATISLAVA, A.S, ZA KASÁRŇOU 1, 831 03 BRATISLAVA 3, WWW.VPUDECO.SK</p> |   |   |             |                |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:   | ING. ARCH..Jaroslav Hanúšek   | MIERKA: - Č.PARÉ:   |             |                |
| HLAVNÝ KOORDINÁTOR:  | ING.I.TÓTH  | DÁTUM: 07 / 2019  |             |                |
| VYPRACOVAL:  | ING. I.TÓTH   | FORMÁT: 14xA4   |             |                |
| VÝSTUPNÁ KONTROLA:   | ING.ARCH. Jaroslav Hanúšek  | Č. ZÁKAZKY: 19011009  |             |                |
| OBJEKT:  | 01 _ PREVÁDZKOVA BUDOVA   |   |             |                |
| PROFESIA:  | STAVEBNÉ RIEŠENIE   |   |             |                |
| NÁZOV PRÍLO  | PODORYSY ZATEPLENIA NOVÝ STAV   | STUPEŇ<br>DRS   | DIEL<br>E01 | Č.PRÍLOHY<br>4 |

PÔDORYS 1. PODZEMNÉHO PODLAŽIA M 1:100



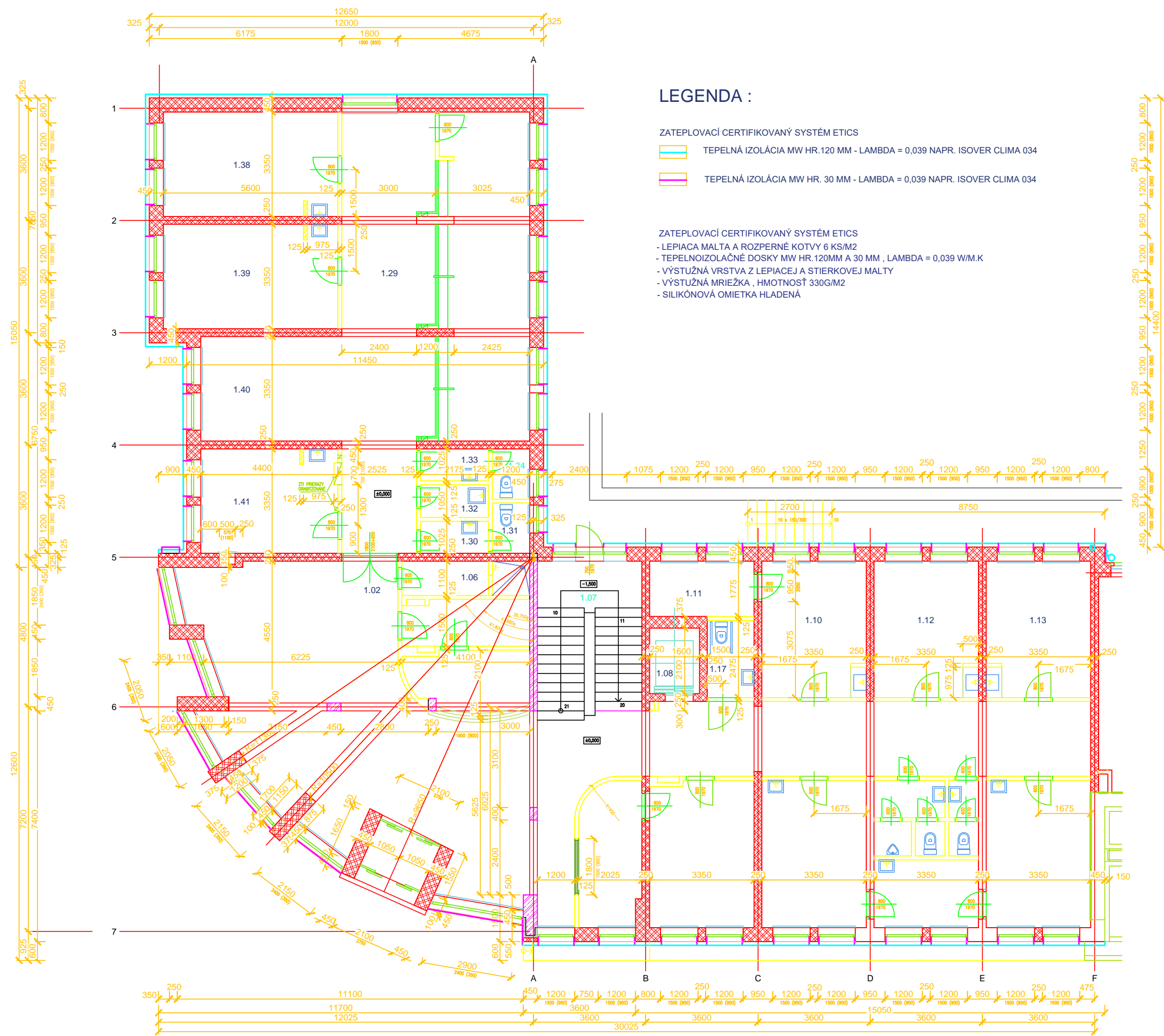
LEGENDA :

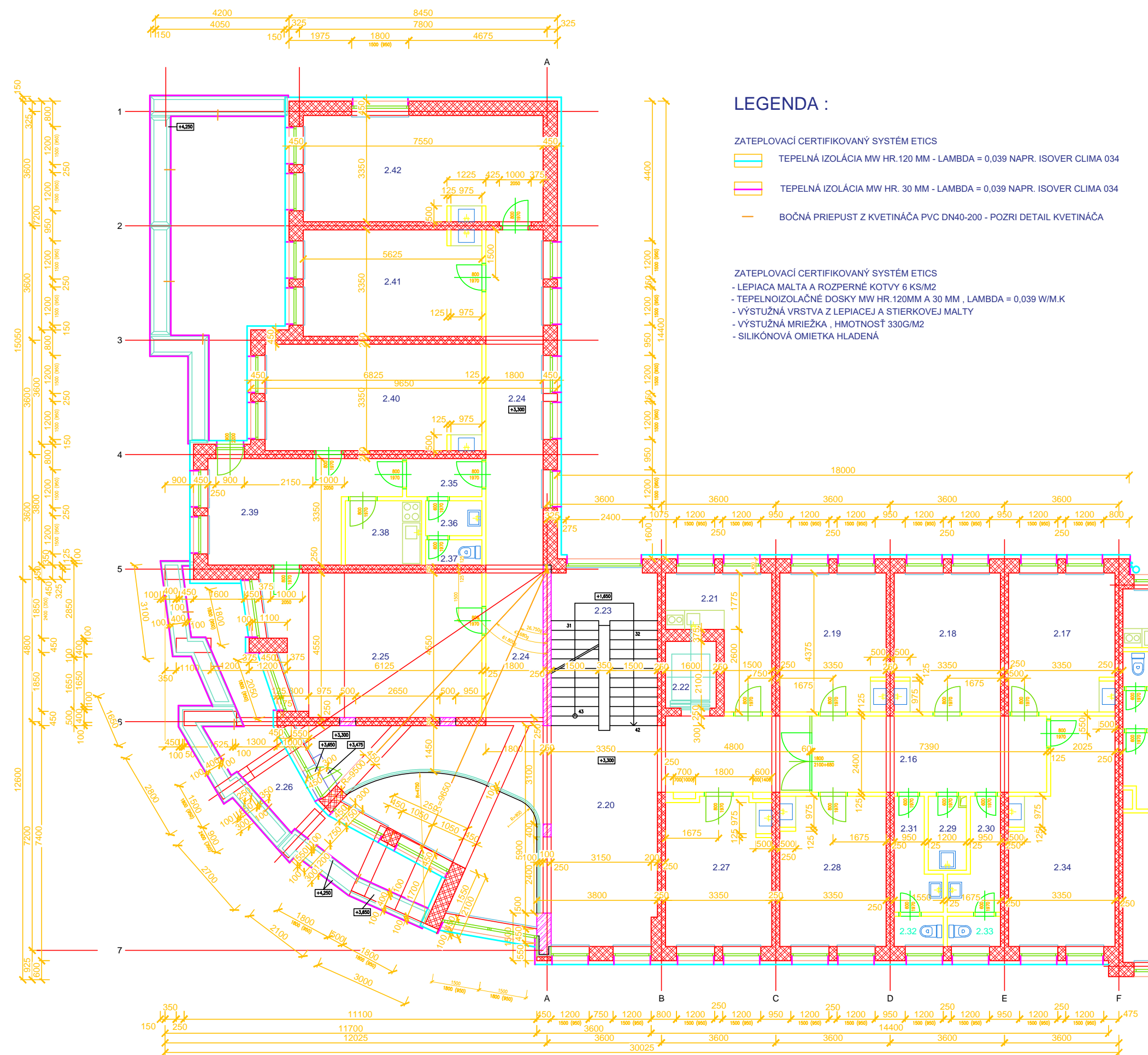
- TEPELNÁ ISOLÁCIA MW HR.120 MM - LAMBDA = 0,039 NAPR. ISOVER CLIMA 034
- TEPELNÁ ISOLÁCIA MW HR. 30 MM - LAMBDA = 0,039 NAPR. ISOVER CLIMA 034

ZATEPLOVACÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS

- LEPIACA MALTA A ROZPERNÉ KOTVY 6 KS/M2
- TEPELNOIZOLAČNÉ DOSKY MW HR.120MM A 30 MM , LAMBDA = 0,039 W/M.K
- VÝSTUŽNÁ VRSTVA Z LEPIACEJ A STIERKOVEJ MALTY
- VÝSTUŽNÁ MRIEŽKA , HMOTNOSŤ 330G/M2
- SILIKÓNOVÁ OMIETKA HLADENÁ

SPODNÁ ZAKLADACIA LIŠŤA KZS JE NA HORNEJ HRANE JESTV. KERAMICKÉHO SOKLA, KTORÝ SA ZACHOVÁ





LEGENDA :

## ZATEPLOVACÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS

 TEPELNÁ IZOLÁCIA MW HR.120 MM - LAMBDA = 0,039 NAPR. ISOVER CLIMA 034

 TEPELNÁ IZOLÁCIA MW HR. 30 MM - LAMBDA = 0,039 NAPR. ISOVER CLIMA 034

BOČNÁ PRIEPUST Z KVETINÁČA PVC DN40-200 - POZRI DETAIL KVETINÁČA

ZATEPLOVACÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS

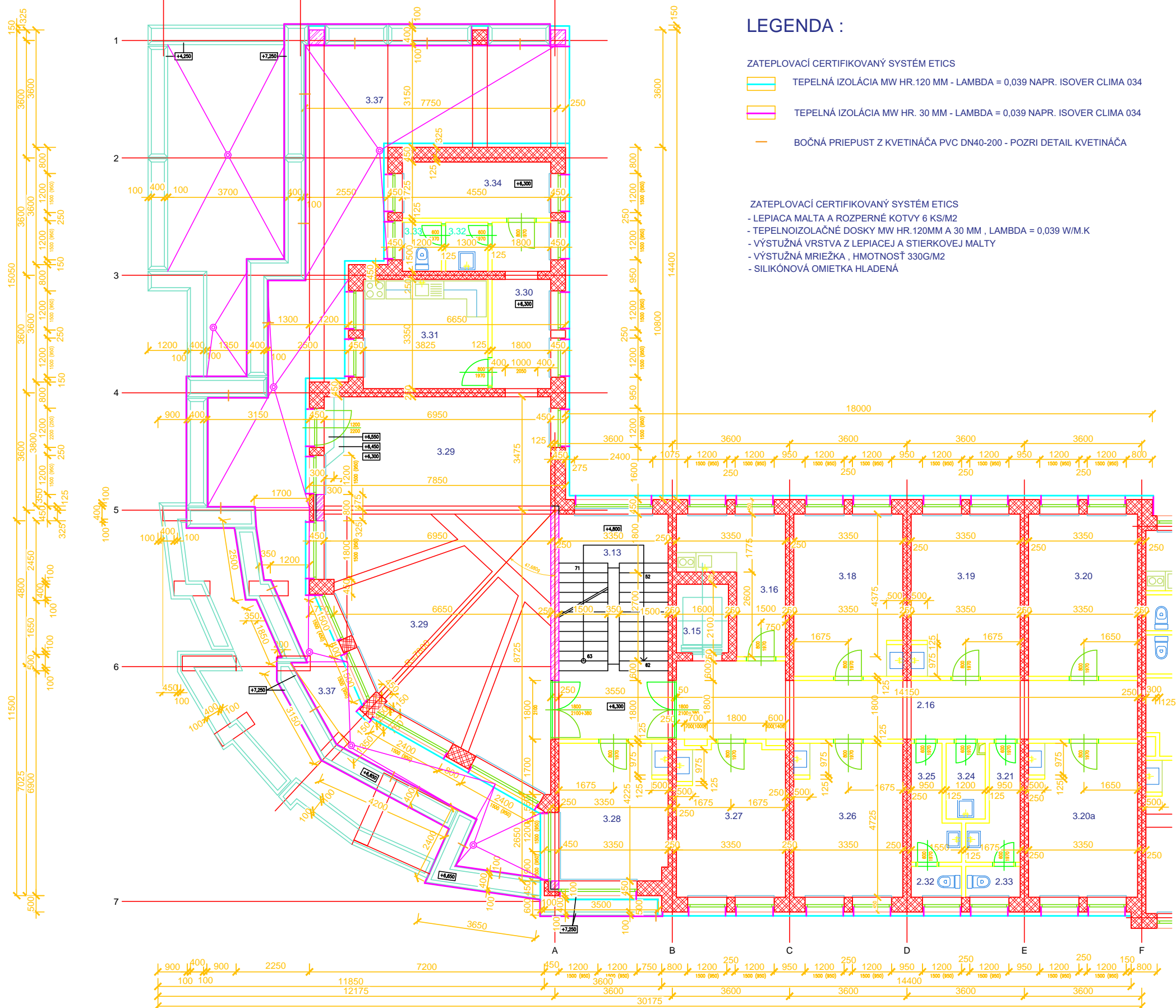
- LEPIACA MALTA A ROZPERNÉ KOTVY 6 KS/M2

- TEPELNOIZOLAČNÉ DOSKY MW HR.120MM A 30 MM , LAMBDA = 0,039 W/M.K

- VÝSTUŽNÁ VRSTVA Z LEPIACEJ A STIERKOVEJ MALTY




- VÝSTUŽNÁ MRIEŽKA , HMOTNOSŤ 330G/M2

- SILIKÓNOVÁ OMIETKA HLADENÁ



LEGENDA :

## ZATEPLOVACÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS

- |   |   |
|---|---|
|  | TEPELNÁ ISOLÁCIA MW HR.120 MM - LAMBDA = 0,039 NAPR. ISOVER CLIMA 034 |
|  | TEPELNÁ ISOLÁCIA MW HR. 30 MM - LAMBDA = 0,039 NAPR. ISOVER CLIMA 034 |
|  | BOČNÁ PRIEPUST Z KVEŤINÁČA PVC DN40-200 - POZRI DETAIL KVEŤINÁČA      |

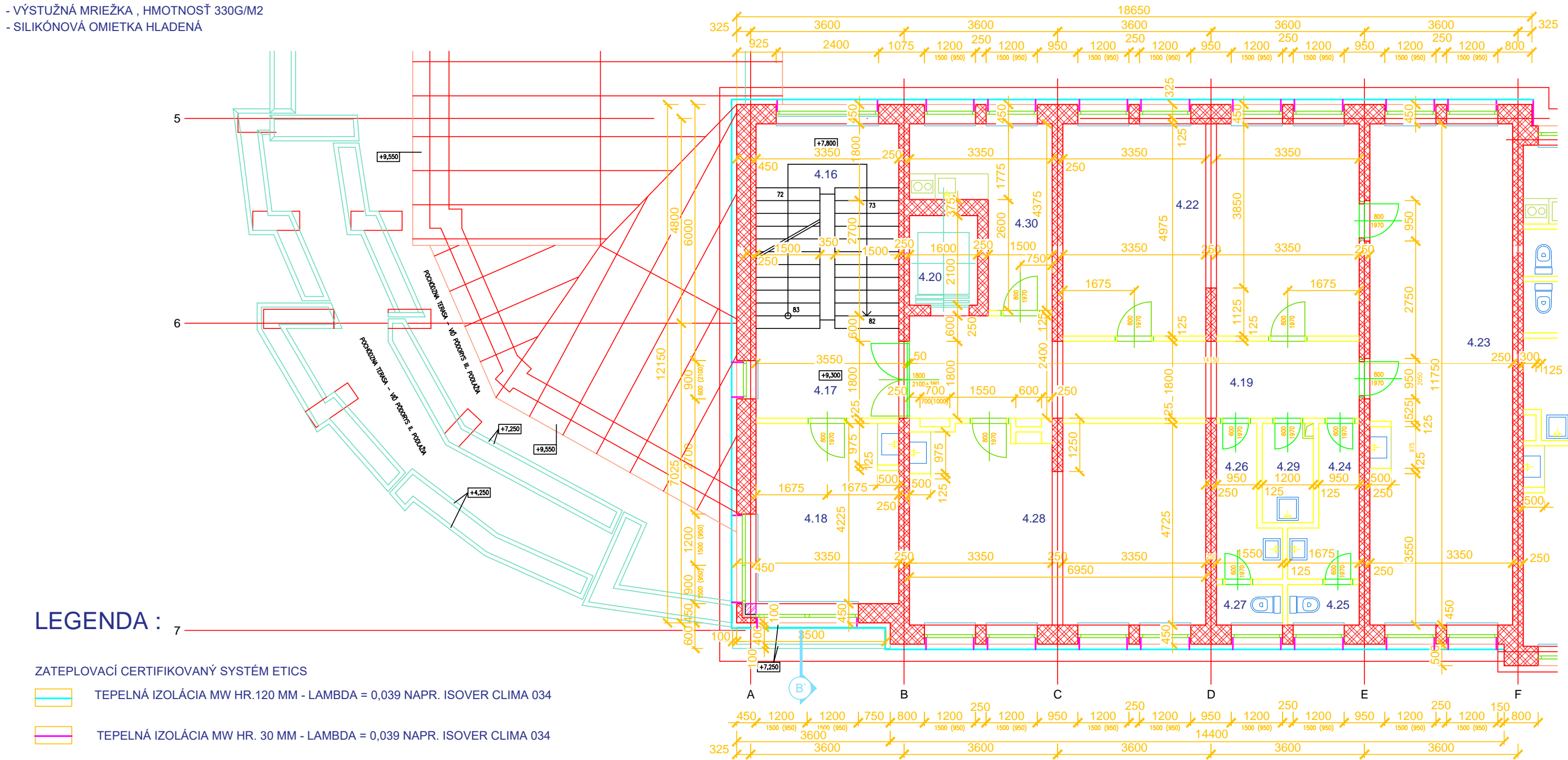
## ZATEPLOVACÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS

- LEPIACA MALTA A ROZPERNÉ KOTVY 6 KS/M2
- TEPELNOIZOLAČNÉ DOSKY MW HR.120MM A 30 MM , LAMBDA = 0,039 W/M.K
- VÝSTUŽNÁ VRSTVA Z LEPIACEJ A STIERKOVEJ MALTY
- VÝSTUŽNÁ MREŽKA , HMOTNOSŤ 330G/M2
- SILIKÓNOVÁ OMIETKA HLADENÁ



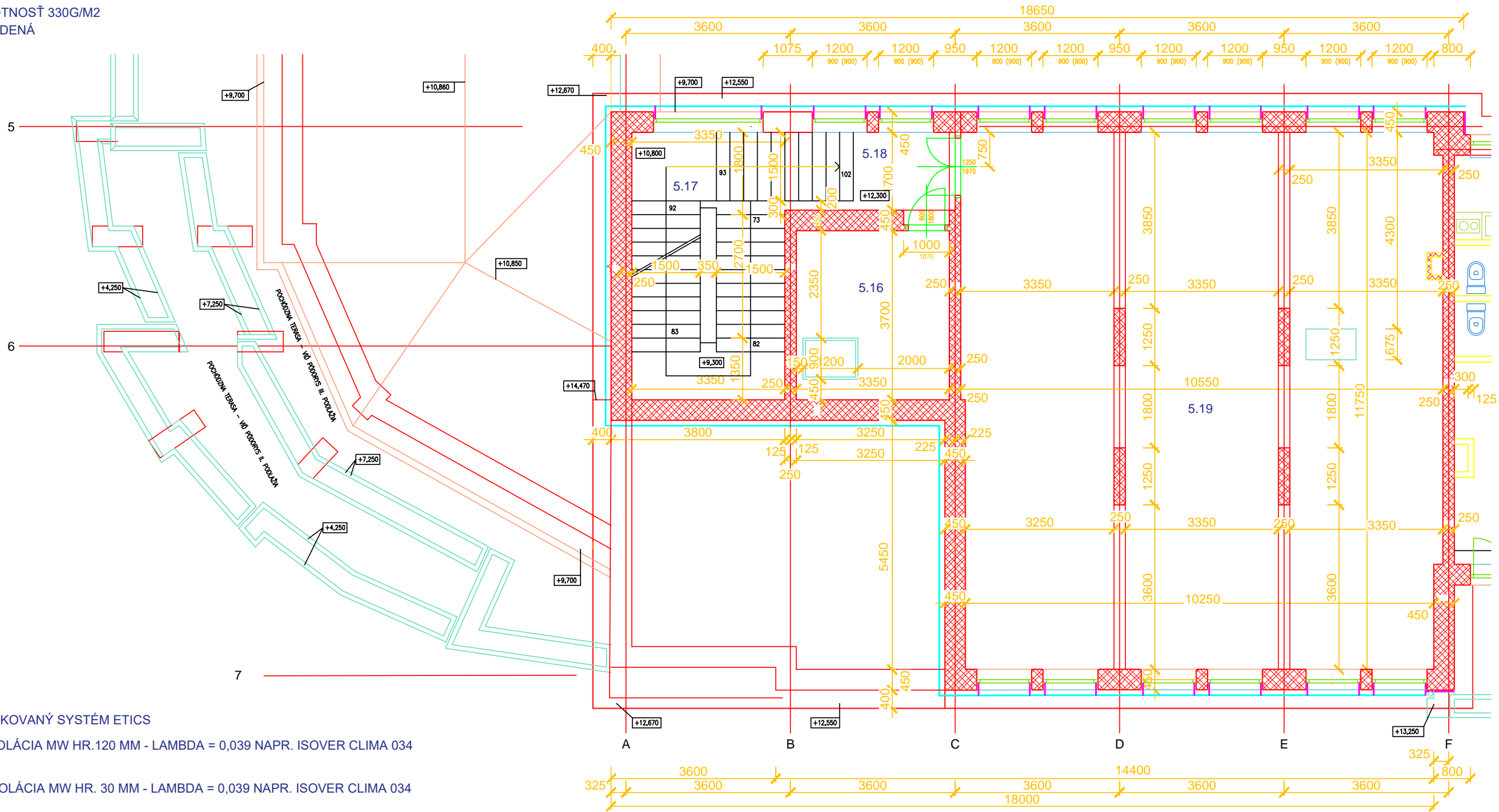
PÔDORYS 4. PODLAŽIA M 1:100

- ZATEPLOVACÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS
- LEPIACA MALTA A ROZPERNÉ KOTVY 6 KS/M2
  - TEPELNOIZOLAČNÉ DOSKY MW HR.120MM A 30 MM , LAMBDA = 0,039 W/M.K
  - VÝSTUŽNÁ VRSTVA Z LEPIACEJ A STIERKOVEJ MALTY
  - VÝSTUŽNÁ MREŽKA , HMOTNOSŤ 330G/M2
  - SILIKÓNOVÁ OMIETKA HLADENÁ



PÔDORYS 5. PODLAŽIA M 1:100

- ZATEPLOVACÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS
- LEPIACA MALTA A ROZPERNÉ KOTVY 6 KS/M2
  - TEPELNOIZOLAČNÉ DOSKY MW HR.120MM A 30 MM , LAMBDA = 0,039 W/M.K
  - VÝSTUŽNÁ VRSTVA Z LEPIACEJ A STIERKOVEJ MALTY
  - VÝSTUŽNÁ MREŽKA , HMOTNOSŤ 330G/M2
  - SILIKÓNOVÁ OMIETKA HLADENÁ



LEGENDA :

- ZATEPLOVACÍ CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS
- TEPELNÁ IZOLÁCIA MW HR.120 MM - LAMBDA = 0,039 NAPR. ISOVER CLIMA 034
  - TEPELNÁ IZOLÁCIA MW HR. 30 MM - LAMBDA = 0,039 NAPR. ISOVER CLIMA 034