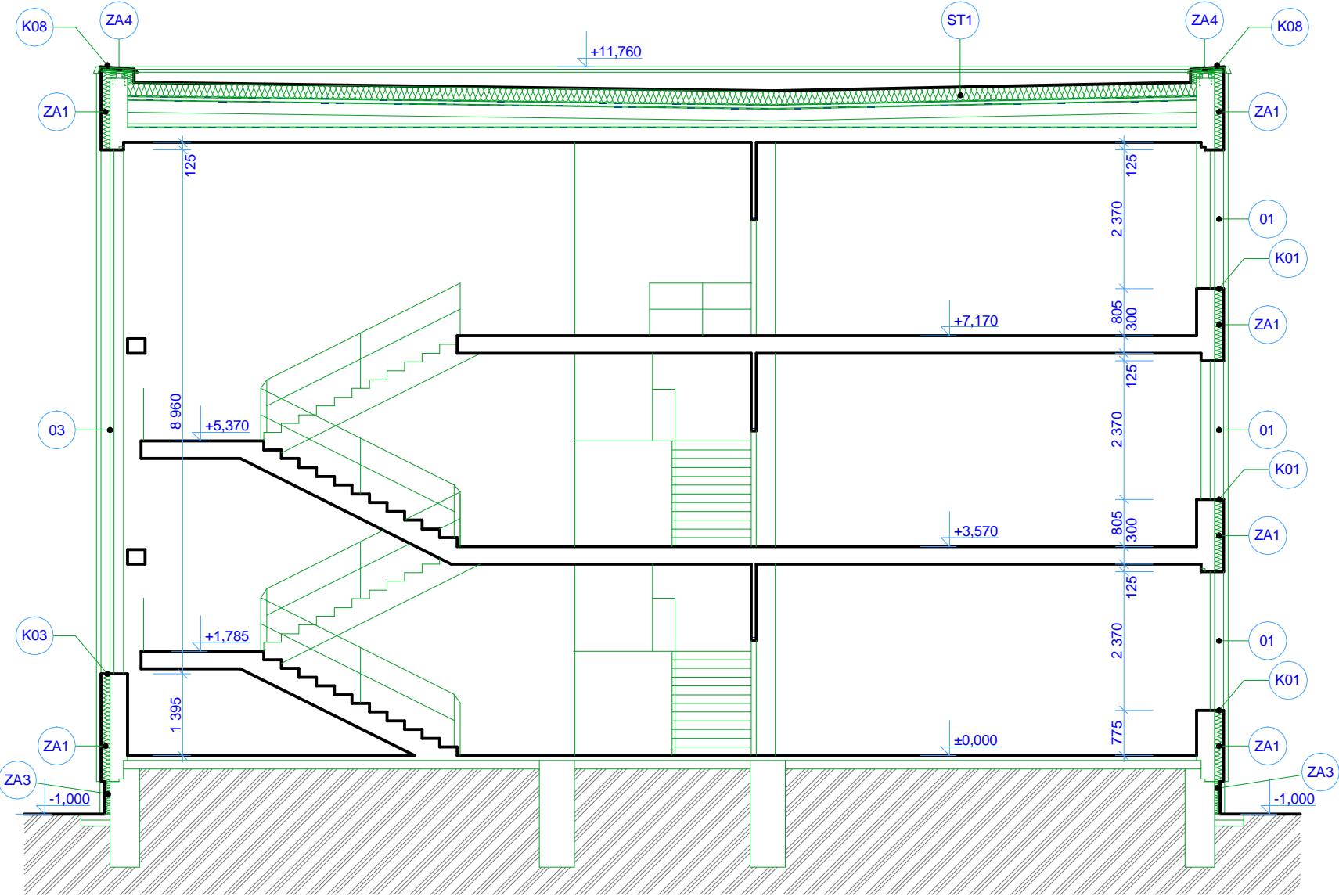


EZ A-A'



POZNÁMKA :

- B. HEM P. ÍPRAVY STAVBY ODBORNÁ FIRMA PROVEDE TRHACÍ ZKOUŠKY A ZKOUŠKY P. ÍDRŽNOSTI NA OBVODOVÉM PLÁŠTI A ŠT. EŠE OBJEKTU, PROVEDE POSOUZENÍ STAVU OBVODOVÉHO PLÁŠT. EŠENÉHO OBJEKTU. NA ZÁKLAD VÝSLEDK. TOHOTO PR. ZKUMU BUDE UP. ESN. NO KOTVENÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU.
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM BUDE DODÁN A. EŠEN JAKO SYSTÉM ETICS V. ETN. PROVEDENÍ KONSTRUK. NÍCH DETAIL. A NÁVAZNOSTÍ S RESPEKTOVÁNÍM TECHNICKÝCH POKYN. ETAG (014,004, atd.)!
- ZA1 - KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ EPS 160mm - T. ÍDA REAKCE NA OHE. "B" S POUŽITÍM TEPELNÉ IZOLACE T. ÍDY "E", S NEHO. LAVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU S INDEXEM ŠÍ. ENÍ OHN. PO POVRCHU iS = 0,0mm/min, =0,04 W/mK
- ZA3 - KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ XPS 120mm - T. ÍDA REAKCE NA OHE. "B" S POUŽITÍM TEPELNÉ IZOLACE T. ÍDY "E", S NEHO. LAVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU S INDEXEM ŠÍ. ENÍ OHN. PO POVRCHU iS = 0,0mm/min, =0,038 W/mK
- ZA4 - KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ XPS 50mm - T. ÍDA REAKCE NA OHE. "B" S POUŽITÍM TEPELNÉ IZOLACE T. ÍDY "E", S NEHO. LAVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU S INDEXEM ŠÍ. ENÍ OHN. PO POVRCHU iS = 0,0mm/min, =0,038 W/mK
- ST1 - ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL.300mm - T. ÍDA REAKCE NA OHE. A1,A2, =0,04 W/mK

LEGENDA MATERIÁL :

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- TEPELNÁ IZOLACE

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁD. NÍ STAVBY A VÝB. R DODAVATELE - V1

ZODPOV. DNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	AZPROJECT spol. s r.o. U K. izovatky 608, 280 02 Kolín IV I. O: 272 10 341- DI. : CZ 272 10341 Tel: 321 728 755	
Ing. KADLE EK JI Í	Ing. KADLE EK JI Í	ALEŠ MORAVEC		
KRAJ ST. EDO. ESKÝ			M. Ú. KOLÍN	
STAVEBNÍK: M. STO. KOLÍN, KARLOVO NÁM. STÍ 78, KOLÍN I, 280 12				
AKCE				
SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁRO. NOSTI BUDOV ZŠ PROKOPA VELIKÉHO V KOLÍN				
PROKOPA VELIKÉHO .p. 633, KOLÍN IV, 280 02, K.Ú. KOLÍN, st. parc. . 5803/2, 5803/1				
OBSAH				
EZ A-A'				