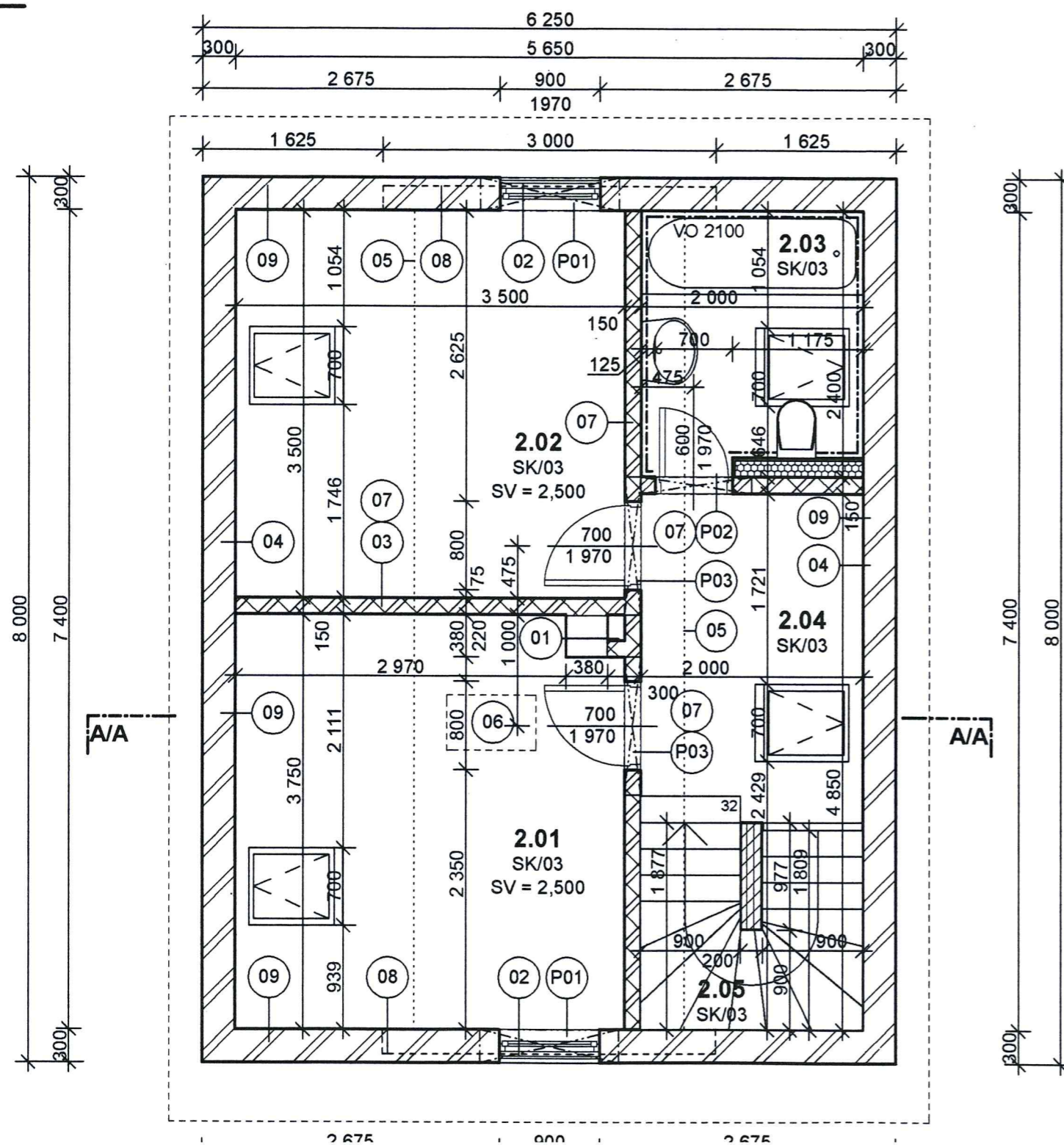


PŮDORYS 2.NP - NÁVRH

NOVOSTAVBA ZAHRADNÍHO DOMU - MĚSTO TOUŠKOV

- DODAVATEL ZPRACUJE IV. STUPEŇ VÝROBNÍ DOKUMENTACE A PŘEDÁ K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ A TDI !!!
- ZÁKLADNÍ ROZMĚRY VČETNĚ VÝŠKOVÝCH KÓT JE NUTNĚ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- INVESTOR SI VYHRAZUJE PRÁVO ODSOUHLASENÍ VEŠKERÝCH POUŽITÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ!!!

±0,000 = ČISTÁ VÝŠKA PODLAHY OBYTNÉ ČÁSTI V 1.NP (RELATIVNÍ)



LEGENDA MATERIÁLŮ



BROUŠENÝ CIHELNÝ BLOK POROTHERM 30 PROFI
BROUŠENÁ CIHELNÁ TVÁRNICE, URČENÁ PRO OMÍTANÉ JEDNOVRSTVÉ VNITŘNÍ ZDIVO NA SYSTÉMOVOU MALTU
ROZMĚR PRVKU: 249x300x250mm (V/Š/DL)



CIHELNÉ BLOKY PŘÍČKY POROTHERM 14 CB PROFI
BROUŠENÁ CIHELNÁ TVÁRNICE, URČENÁ PRO OMÍTANÉ JEDNOVRSTVÉ VNITŘNÍ ZDIVO NA SYSTÉMOVOU MALTU
ROZMĚR PRVKU: 238x140x497mm (V/Š/DL)

LEGENDA POZNÁMEK

01

KOMÍNOVÁ TVÁRNICE SCHIEDEL ABSOLUT 380x380mm.
BUDE DODÁNA VČETNĚ VEŠKERÝCH SYSTÉMOVÝCH KOMPONENTŮ (KRYCÍHO KÓNUSU, KOTVÍCÍCH PRVKŮ DO KROVU, PREFABRIKOVANÉ PATKY S ODVODEM KONDENZÁTU, DOTĚSNĚNÍ K PŘILEHLÝM KONSTRUKCÍM ATD.) TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA PLNÁ FUNKČNOST SYSTÉMU JAKO CELKU! VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST PD MONTÁŽ DLE TECHNICKÝCH LISTŮ VÝROBCE!

02

ZÁBRADLÍ KOTVENÉ DO OSTĚNÍ OKENNÍHO OTVORU - BUDE DODÁNO VČ. VŠECH MONTÁŽNÍCH A KOTVÍCÍCH PRVKŮ.
VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1 000mm. ZÁBRADLÍ BUDE SPLŇOVAT VEŠKERÉ PLATNÉ TECHNICKÉ NORMY A NAŘÍZENÍ.

03

NAPOJENÍ PŘÍČEK NA PODLAHOVÉ, STROPNÍ S STĚNOVÉ KONSTRUKCE BUDE PROVEDENO DLE TECHNICKÝCH LISTŮ VÝROBCE ZDIVA (STYK PŘÍČKY A KONSTRUKCE PROVEDEN POMOCÍ NEREZOVÝCH STĚNOVÝCH SYSTÉMOVÝCH SPON + STYK VYPLNIT PU PĚNOU + SPÁRU OPATŘIT TRVALE PRUŽNÝM TMELEM.

04

VÝŠKA ZDĚNÉ KONSTRUKCE +1250mm NAD ČISTOU PODLAHU V 2.NP. ZDIVO BUDE ZAKONČENO ŽELEZOBETONOVÝM VĚNCEM - VIZ STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST

05

HRANA SVĚTLÉ VÝŠKY PODHLEDU +2600mm

06

SKLÁDACÍ SCHODY Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ LUSO PP VČ. ZATEPLENÉHO POKLOPU (500/800mm). SYSTÉM BUDE DODÁN V POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 120 NUTN ROZMĚROVÁ KOORDINACE S KONSTRUKCÍ KROVU.

07

U PŘÍČEK VE 2.NP BUDOU PROVEDENY ŽELEZOBETONOVÉ VĚNCE Š. 150mm, V. 238mm) DH +3,990 A +5,240 - VÝZTUŽ 2x2Ø12 + TŘ.Ø6-200 VIZ STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST

08

ŽELEZOBETONOVÝ VĚNec 220/250mm DH +5,240 VÝZTUŽ 2x2Ø12 + TŘ.Ø6-200 VIZ STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST

09

ŽELEZOBETONOVÝ VĚNec 220/250mm DH +3,990 VÝZTUŽ 2x2Ø12 + TŘ.Ø6-200 VIZ STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST

LEGENDA PŘEKLADŮ

P01

PŘEKLADY POROTHERM KP 7 - NOSNÉ 4xKP 7 DL. 1250mm /SKLADBA Z EXTERIÉRU: 4xKP7/ DĚLKA ULOŽENÍ MIN. 125mm NA KAŽDÉ STRANĚ DO MALTOVÉHO LOŽE MONTÁŽ DLE TECHNICKÝCH LISTŮ VÝROBCE!

P02

PŘEKLADY POROTHERM KP 7 - NOSNÉ 2xKP 7 DL. 1000mm DĚLKA ULOŽENÍ MIN. 125mm NA KAŽDÉ STRANĚ DO MALTOVÉHO LOŽE MONTÁŽ DLE TECHNICKÝCH LISTŮ VÝROBCE!