

Dvoustupňové základové patky - spodní stupeň z betonu prostého třídy C16/20 se základovou spárou v nezámrné hloubce, horní stupeň z betonových tvárníc ztraceného bednění

Dvoustupňové základové patky - spodní stupeň z betonu prostého třídy C16/20 se základovou spárou v nezámrné hloubce, horní stupeň z betonových tvárníc ztraceného bednění (viz. statická část)

Stropnice z ocelových nosníků IČ.160 (viz. statická část)

Průvlak z ocelových nosníků HEB 160 (viz. statická část)

Dvoustupňové základové patky - spodní stupeň z betonu prostého třídy C16/20 se základovou spárou v nezámrné hloubce, horní stupeň z betonových tvárníc ztraceného bednění (viz. statická část)

Stávající okno zazdí a ponechat pouze větrací otvor Ø150 s nuceným větráním

Stávající základy a suterénní stěny jsou betonové kamenem prokládané, stávající stěny jsou zděné z plných cihel na maltu vápencementovou, vnější úpravy povrchů jsou zčásti vápencementové omítky a zčásti režné cihelné zdivo spárované, vnitřní omítky jsou vápenné se štukovou úpravou, komin je z cihel plných pálených na maltu cementovou, stávající stropy mezi suterémem a přízemím jsou železobetonové ukládané do ocelových profilů I, stropy mezi přízemím a podkrovím jsou dřevěné trámové s prkenným záklopem, stávající krov je vázaný krokrový z dřevěných trámů stažených kleštinami, krytina je z eternitových šablon

**NOVĚ NAVRHOVANÉ OBVODOVÉ STĚNY PŘÍSTAVBY:**

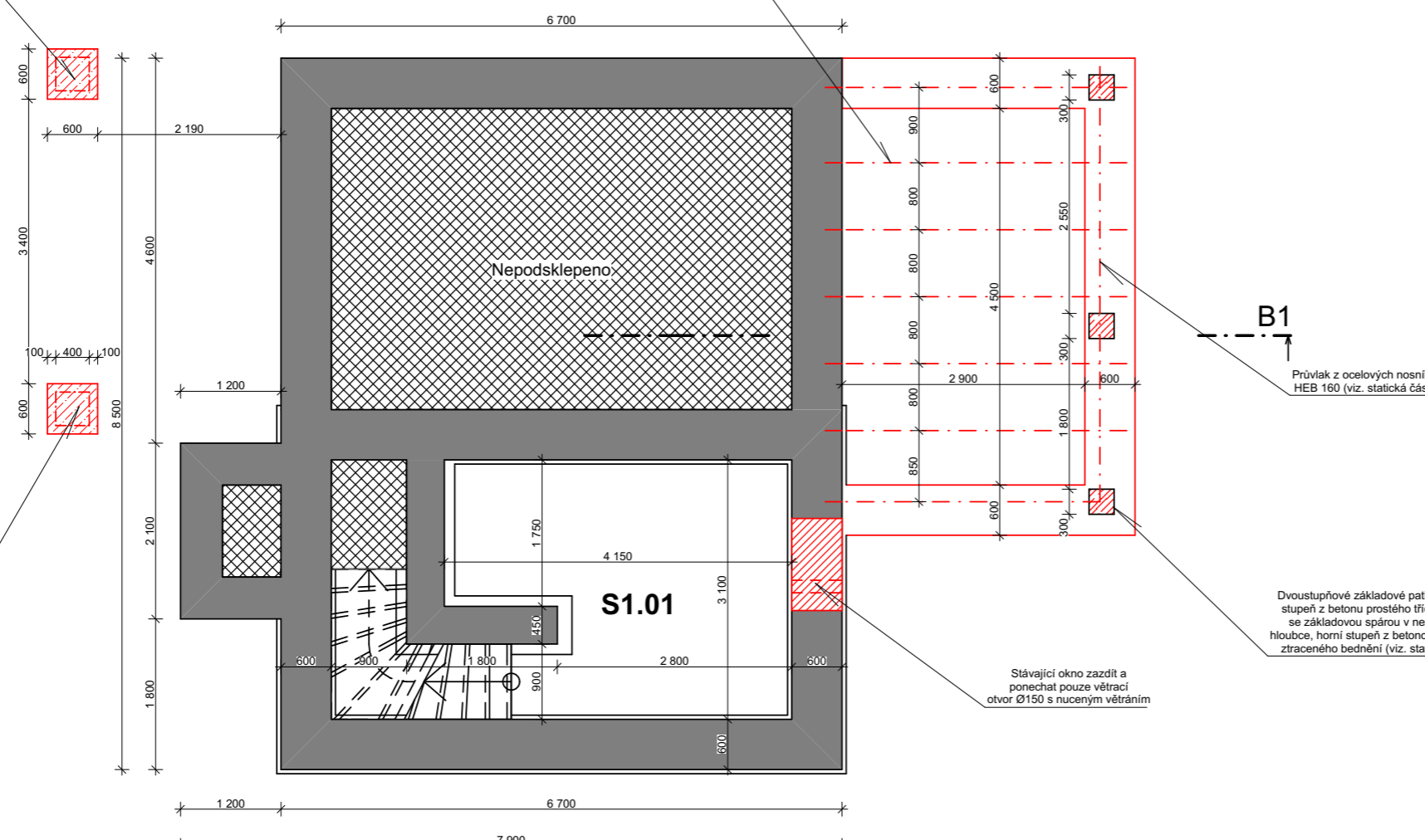
- EXTERIÉR
- VERTIKÁLNÍ OBKLAD DŘEVĚNÝMI LATĚMI
- LAŤOVÝ ROST / PROVĚTRÁVANÁ MEZERA
- UV ODOLNÁ DIFÚZNÍ FOLIE PRO PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY
- VNĚJŠÍ TENKOVRSŤVÁ ARMOVANÁ OMÍTKA (min. 5 mm)
- KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ Z FASÁDNÍHO POLYSTYRENU (180 mm)
- TVÁRNICE YTONG P4-500 PDK (450x249x599 mm) PERO + DRÁŽKA (450 mm)
- VNITRNÍ TENKOVRSŤVÁ ARMOVANÁ OMÍTKA SE ŠTUKOVOU ÚPRAVOU (min. 5 mm)
- INTERIÉR

**NOVĚ NAVRHOVANÉ OBVODOVÉ STĚNY PODKROVÍ:**

- EXTERIÉR
- VNĚJŠÍ TENKOVRSŤVÁ ARMOVANÁ OMÍTKA SILIKONOVÁ (min. 5 mm)
- KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ Z FASÁDNÍHO POLYSTYRENU (180 mm)
- TVÁRNICE YTONG P4-500 PDK (300x249x599 mm) PERO + DRÁŽKA (300 mm)
- VNITRNÍ TENKOVRSŤVÁ ARMOVANÁ OMÍTKA SE ŠTUKOVOU ÚPRAVOU (min. 5 mm)
- INTERIÉR

**NOVĚ VNITRNÍ NENOSNÉ PŘÍČKY:**

- VNITRNÍ TENKOVRSŤVÁ ARMOVANÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ (min. 5 mm)
- PŘÍČKOVKA YTONG P2-500 (125x249x599 mm) HLADKÁ (125 mm)
- VNITRNÍ TENKOVRSŤVÁ ARMOVANÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ (min. 5 mm)



**LEGENDA MÍSTNOSTÍ**

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA	PODHLLED	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	
S1.01	Suterén	Betonová mazanina	A	Štuková omítka	11,54



Nově navrhované konstrukce jsou vyznačeny červeně

Bourané konstrukce jsou vyznačeny žlutě

<b>NÁZEV AKCE:</b> <b>Stavební úpravy objektu k bydlení č.p. 89 na pozemku p.č. st.87, 358/8 a 376/186 v obci Štěchovice</b>		<b>AUTOR PROJEKTU:</b> <b>Jan Mikoláš, DiS.</b> <b>Krátká 160, Věstary, 251 63</b> <b>IČO: 02730499</b>	
<b>OBSAH:</b> <b>D.1.1 Architektonicko-stavební část</b>		<b>VYPRACOVAL:</b> <b>Jan Mikoláš, DiS.</b>	
<b>VÝKRES:</b> <b>Budoucí stav - půdorys základů</b>		<b>KONTROLOVAL:</b> <b>Dipl.tech.Jaroslav Chudomel</b>	
<b>MÍSTO STAVBY:</b> <b>Obec Štěchovice, k.ú. Masečín</b> <b>pozemek p.č. st.87, 358/8 a 376/186</b>		<b>DATUM:</b> <b>V. 2022</b>	<b>VÝKRES Č.</b> <b>D.1.1.06</b>
<b>INVESTOR:</b> <b>Mgr. Zdeňka Sobotová</b> <b>Kubelíkova 1089/22, Praha 3, 130 00</b>		<b>MĚŘÍTKO:</b> <b>1:75</b>	<b>PARÉ Č.</b>