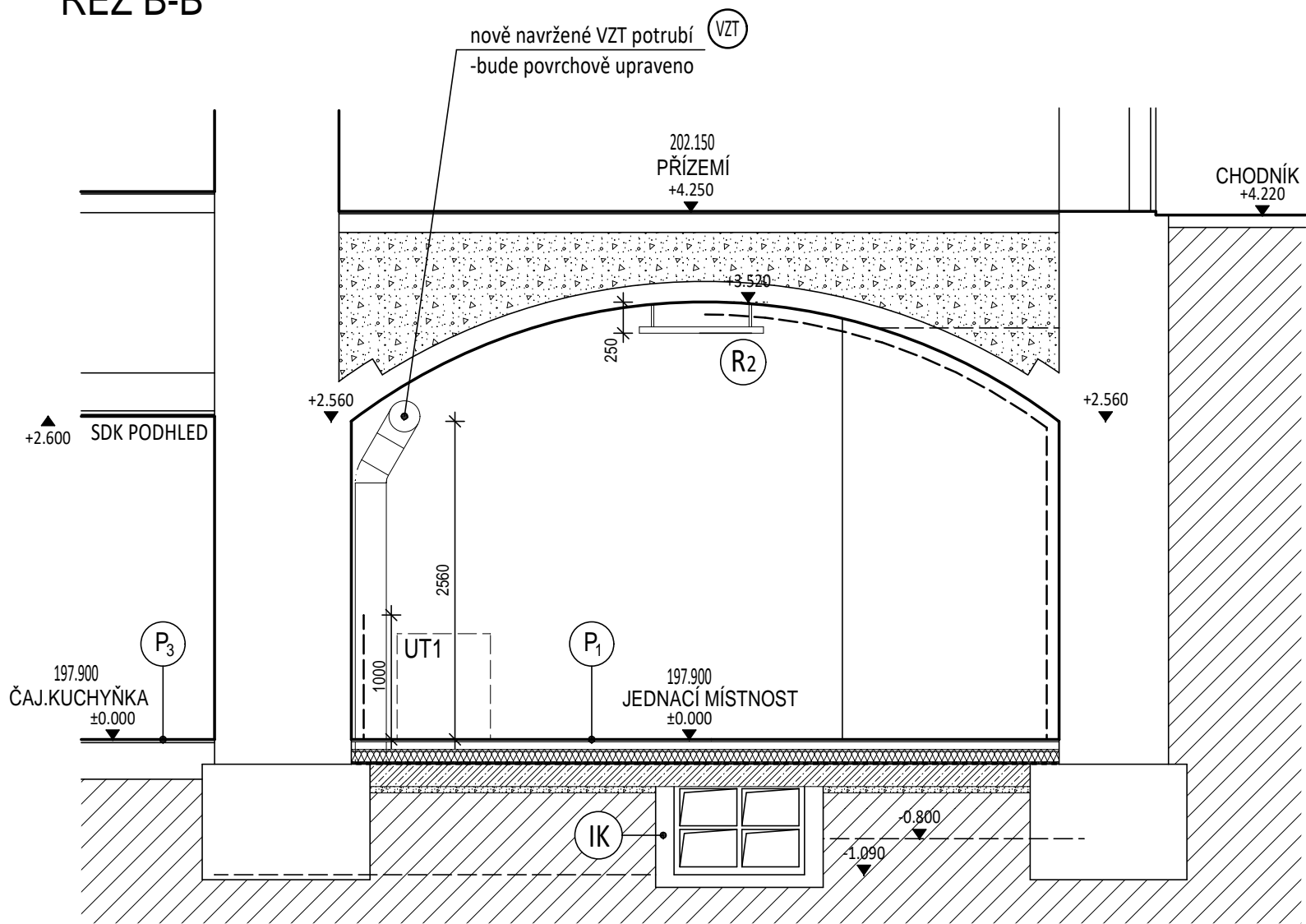



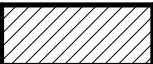
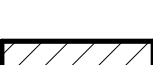
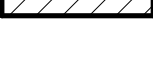
ŘEZ B-B



SKLADBA PODLAH:

- P<sub>1</sub>** - VINYL+LEPÍCÍ TMEL TL.15mm (PŘÍPADNĚ KER.DLAŽBA)  
- BETON S PLASTIFIKÁTOREM TL.45mm (min.tloušťka nad potrubím REHAU)  
- POTRUBÍ PRO PODL.VYTÁPĚNÍ REHAU RAUTHERM  $\phi$  16 x2  
- SYSTÉMOVÁ DESKA VARIONOVA (BEZ IZOLACE)  
- IZOLACE PODLAHY PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 150 V TL.100mm  
- VYROVNÁVACÍ PODSYP PODLAHY FERMACELL TL.20-60mm  
- OCHRANNÁ A SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE FILTEK obj.hm. 300g/m2  
- STÁVAJÍCÍ ŽIVIČNÁ SYSTÉMOVÁ STĚRKA REMMERS  
- STÁVAJÍCÍ BETON PODLAHY
- P<sub>3</sub>** - NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA - VINYL+LEPÍCÍ TMEL TL.15mm (PŘÍPADNĚ KER.DLAŽBA)  
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 0-10mm  
- STÁVAJÍCÍ BETON PODLAHY - BUDOU ODSEKÁNY HRUBÉ NEROVNOSTI

LEGENDA KONSTRUKCÍ :

-  - STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE
-  - NOVÉ ZDIVO DĚLÍCÍCH PŘÍČEK A DOZDÍVEK Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG V TL.75,100mm - 75,100 x 249 x 599mm - OPATŘENÉ OBOUSTRANNOU STĚRKOU
-  - DOZDÍVKY OTVORŮ
-  - ROSTLÝ TERÉN

STAVEBNÍ ÚPRAVY :

- TAKTO JSOU VYZNAČENY SANOVANÉ STĚNY, VE KTERÝCH JIŽ NENÍ MOŽNÉ PROVÁDĚT JAKÉKOLI ROZVODY EI., ZTI, VZT, SR apod...
- V ROZSAHU CELÉHO OBVODU PŮDORYSU BUDOU U VŠECH STĚN (MIMO VYZNAČENÉ SANOVANÉ STĚNY) ODSTRANĚNY HRUBÉ VÝSTUPKY A NESOUDRŽNÉ OMÍTKY Z CCA 50% PLOCHY
  - U STĚN, KDE BYLY ODSTRANĚNY KER.OBKLDY, BUDE PROVEDENO VYROVNÁNÍ VC OMÍTKOU
  - V CELÉ PLOŠE NAD SANACEMI PAK BUDE PROVEDEN ZE 100% PLOCHY NOVÝ ŠTUK S DOROVNÁNÍM NA OMÍTKU SANACE
  - MIMO SANOVANÉ STROPY BUDE PROVEDENA OPRAVA OMÍTEK STROPŮ ZE 100% CELKOVÉ PLOCHY
  - BUDE PROVEDENA NOVÁ SKLADBA PODLAHY V SOUVRSTVÍ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ S VYROVNÁNÍM VÝŠKY PODKLADU PODSYPEM FERMACELL TL.20-60mm
  - PO OBVODU STĚN VŠECH MÍSTNOSTÍ BUDE U PODLAHY VLOŽENA DILATACE Z DESKY EPS150 V TL.20mm A VÝŠKY200mm
  - BUDOU OSAZENY NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ VČ.ZÁRUBNÍ
  - VŠECHNA OSTĚNÍ PRO OSAZENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ BUDOU STAVEBNĚ UPRAVENA A ZAČISTĚNA
  - BUDOU PROVEDENY NOVÉ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAH DLE ÚČELU VYUŽITÍ
  - BUDOU UPRAVENY VYZNAČENÉ POVRCHY STĚN KER.OBKLADEM
  - VE VYZNAČENÝCH PROSTORÁCH BUDE PROVEDEN NOVÝ ZAVĚŠENÝ SDK STROPNÍ PODHLED VČ.OSAZENÍ REVIZNÍCH VSTUPŮ
  - BUDOU DOBETONOVÁNA SCHODIŠTĚ V NOVÝCH VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍCH
  - CELÝ PROSTOR BUDE NOVĚ VYMALOVÁN
  - BUDOU OSAZENY NOVÉ ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY
  - BUDOU OSAZENY KUCHYŇSKÉ LINKY V ČAJOVÝCH KUCHYŇKÁCH
  - BUDOU PROVEDENY NOVÉ ROZVODY EL., VYTÁPĚNÍ, VZT, ZTI A EPS

POZNÁMKA:

- IK** - JIŽ PROVEDENÝ INSTALAČNÍ KANÁL S ROZVODY VZT
- VZT** - TRASA VZT POTRUBÍ  
- V INTERIÉRU VIDITELNÉ POTRUBÍ BUDE OPATŘENO NÁTĚREM V BARVĚ RAL 7016
- R<sub>2</sub>** - V ZASEDACÍ MÍSTNOSTI BUDE POD STROPEM UKOTVENA RAMPA O ROZMĚRECH 1,0 x 8,0m (š.xdl.) PRO OSAZENÍ OSVĚTLENÍ A TRASY SR a EI. ROZVODŮ  
- PROVEDENÍ viz. VÝKRES č.
- UT1** - NIKA PRO ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ O ROZMĚRECH 750/850/140mm (š. x v. x hl.) BUDE UZAVŘENA OSAZENÍM KOVOVÝCH DVÍŘEK - viz. VÝKRES č.

2.ETAPA

ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:		VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	AGROPROJEKT Praha s.r.o. VE SMEČKÁCH 33, 110 00 PRAHA 1 TEL. : 224 217 148 IČO : 25096524 DIČ: CZ25096524	
D.1.1.b) VÝKRESOVÁ ČÁST		Ing.BLANKA PŘÍKOPOVÁ	Ing.BLANKA PŘÍKOPOVÁ		
		<i>BP. (Příkopová)</i>	<i>BP. (Příkopová)</i>		
Městs.ÚRAD: PRAHA 1		STAV.ÚRAD: PRAHA 1		STUPEŇ: DPS	
INVESTOR: SZIF, Ve Smečkách 33, Praha 1					
AKCE: <b>SUTERÉN 002 - STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI SUTERÉNNÍCH PROSTOR OBJEKTU ZA OCELEM ZMĚNY UŽIVÁNÍ Z RESTAURACE NA JEDNACÍ A SKLADOVÉ PROSTORY SZIF</b>					
MÍSTO					
STAVBY: Objekt MZe ČR, Ve Smečkách 33, 110 00 Praha 1					
OBSAH VÝKRESU:				MĚRÍTKO:	
<b>ŘEZ B-B</b>				1:50	
				ČÍSLO VÝKRESU	
				<b>14.</b>	