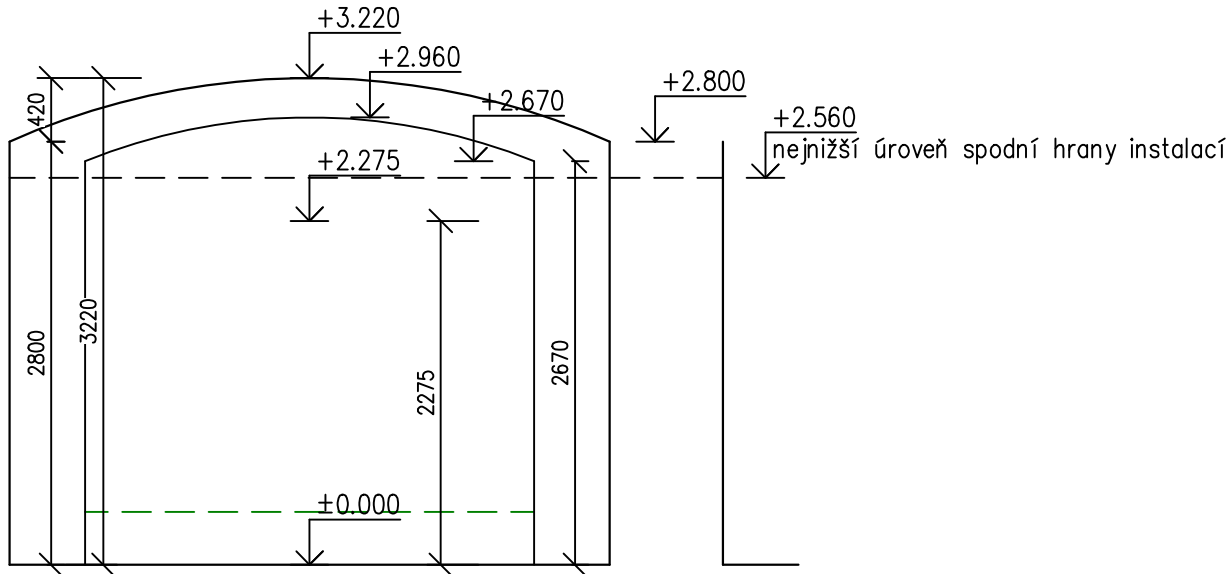


ŘEZ A-A



POZNÁMKY

- POZN.1 STÁVAJÍCÍ ZBYTKY SUTĚ BUDOU KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY
– PŘEDPOKLAD 2,0m³
- POZN.2 STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ SCHODIŠTĚ S CIHELNOU ZÍDKOU BUDOU KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY
- POZN.3 U STÁVAJÍCÍCH BOURANÝCH DVEŘÍ BUDE VYBOURÁNO STÁVAJÍCÍ NENOSNÉ PŘÍČKOVÉ ZDIVO
- POZN.4 STÁVAJÍCÍ FUNKČNÍ ROZVODY NESMÍ BÝT BOURACÍMI PRACEMI DOTČENY, POŠKOZENY, VYMA ODSTRANĚNÍ JIŽ NEFUNKČNÍCH ROZVODŮ
- POZN.5 BETONOVÁ SPÁDOVANÁ PODLAHA VE VSTUPNÍCH DVEŘÍCH BUDE VYBOURÁNA – VÝŠKOVÉ SROVNÁNÍ PODLAH MEZI ŘEŠENOU A NEREŠENOU ČÁSTÍ

POZN.: NEFUNKČNÍ ROZVODY VNITŘNÍCH INSTALACÍ BUDOU KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY – ROZSAH BUDE STANOVEN PROVOZOVATELEM OBJEKTU

!!! POZOR !!!

- BOURANÉ ZDIVO V ÚROVNI ZACHOVÁVANÝCH (NEBOURANÝCH) ČÁSTÍ BUDE UKONČENO TAK, ABY PŘI ZDĚNÍ NOVÝCH KONSTRUKCÍ BYLO STÁVAJÍCÍ ZDIVO S NOVÝM ZDÍVEM DŮKLADNĚ PROVÁZÁNO
- STÁVAJÍCÍ OTVORY DO MÍSTNOSTI NEDOTČENÝCH STAVEBNÍMI PRACEMI BUDOU ZAKRYTY, ABY NEDOŠLO PŘI BOURACÍCH PRACÍCH K PRŮNIKU NEČISTOT DO NEREŠENÝCH MÍSTNOSTÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ODPOJIT DEMOLOVANÉ ČÁSTI BUDOVY OD ROZVODŮ VNITŘNÍCH INSTALACÍ (ELEKTRICKÁ ENERGIE, VODA, PLYN)
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ V NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH OBJEKTU, DBÁT NA STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ ZDIVA NADPRAŽÍ A DALŠÍCH NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ POMOCÍ NOSNÝCH OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ S MIN. ULOŽENÍM NA ZDIVU 200mm
- VEŠKERÉ OCELOVÉ PRVKY NUTNO OPATŘIT PŘED OSAZENÍM OCHRANNÝMI ANTIKOROZNÍMI NÁTĚRY
- POD NOVÉ NOSNÉ OCELOVÉ PROFILY VYTVOŘIT V MÍSTĚ ULOŽENÍ VYROVNÁVACÍ BETONOVOU MAZANINU MIN. TL. 50mm Z BETONU TŘÍDY C20/25–XC1
- U OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PŘEKLADŮ BUDOU JEDNOTLIVÉ PRVKY VZÁJEMNĚ PROPOJENY DISTANČNÍMI PÁSKY Z PÁSKOVÉ OCELI 50/5 mm š 0,5m (HORNÍ PÁSNICE)
- ZÁSAH DO STÁVAJÍCÍCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ PROVÁDĚT AŽ PO ODSTRANĚNÍ VEŠKERÝCH OMÍTEK (DOSAZENÍ "OČITELNOSTI" KONSTRUKČNÍHO USPOŘÁDÁNÍ)
- PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ NUTNO SONDAMI OVĚŘIT SKUTEČNOU DÉLKU ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ – PRŮVLAKŮ, PŘEKLADŮ, STROPNÍCH PRVKŮ APOD.
- PŘI PROVÁDĚNÍ POMOČNÝCH PRACÍ PRO PROFESE (SEKÁNÍ DŘÁZEK, PROSTUPŮ APOD.) POSTUPOVAT ZVLÁŠTĚ OPATRNĚ, TAK ABY NEBYLA NARUŠENA STATIKA OKOLNÍCH KONSTRUKCÍ (KLENB, PRŮVLAKŮ, ...)

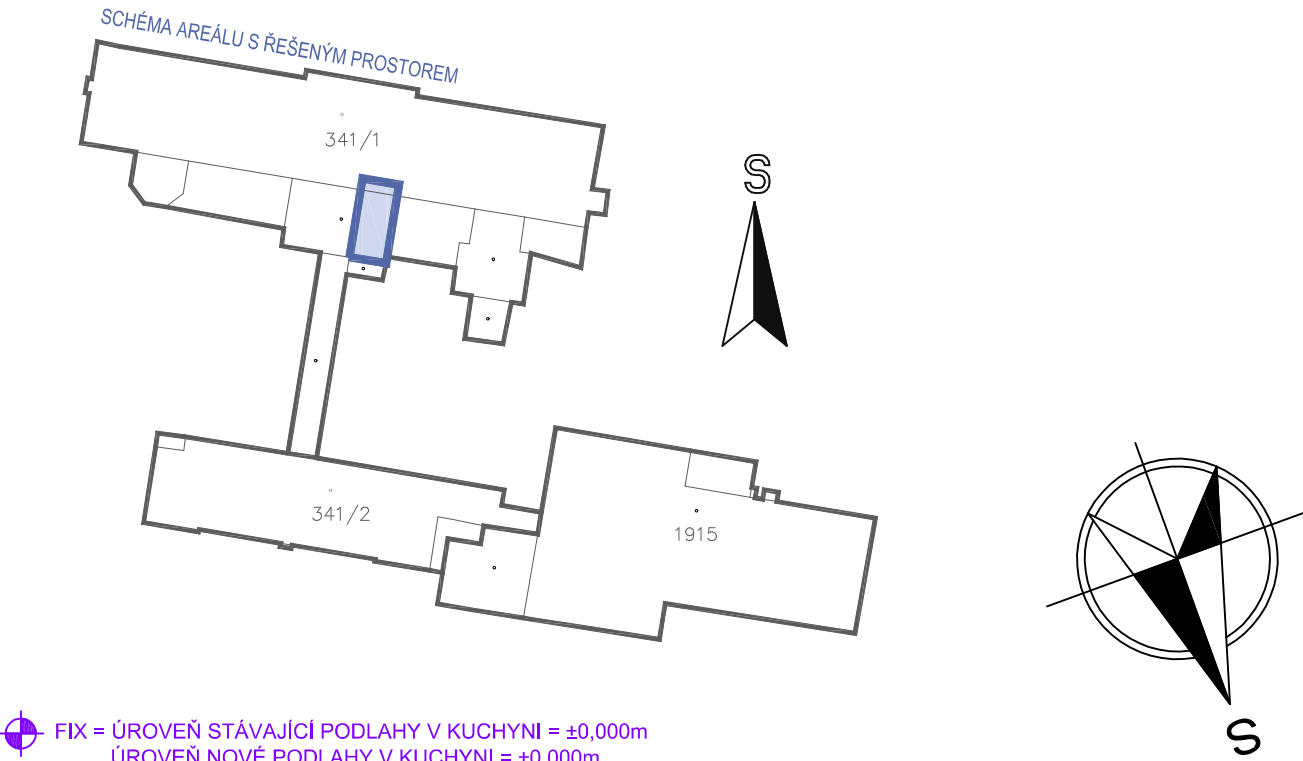
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Tabulka místností				
Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny
0.01	SKLADOVÉ PROSTORY	25,60	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA, VÝMALBA

- POZN.:
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKY NA CIHELNÉM / KAMENNÉM ZDIVU BUDOU OTLUČENY, SPÁRY VE ZDIVU BUDOU DO HLoubKY 20mm VÝŠKRÁBÁNY
 - PO VÝŠKRÁBÁNÍ SPÁR BUDE ZDIVO CELOPLOŠNĚ OČIŠTĚNO, SPÁRY VE ZDIVU BUDOU NOVĚ VYSPÁROVÁNY
 - SVISLÉ KONSTRUKCE NEBUDOU JIŽ NOVĚ OMÍTÁNY
 - OMÍTKY NA CIHELNÝCH KLENBÁCH BUDOU S OPATRNOSTÍ OTLUČENY, SPÁRY BUDOU VÝŠKRÁBÁNY, OČIŠTĚNY A NOVĚ VYSPÁROVÁNY
 - ALT. BUDOU V PŘÍPADĚ POŽADAVKŮ INVESTORA NESOUDRŽNĚ OMÍTKY OTLUČENY, STROPY OČIŠTĚNY A NOVĚ OMÍTNUTY
 - VARIANTA OPRAV STROPŮ BUDE STANOVENA PŘI REALIZACI STAVBY DLE SKUTEČNÉHO STAVU A ROZSAHU POŠKOZENÍ STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK
 - VIDITELNÉ PROSTUPY STĚN, CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ SVISLÝCH KONSTRUKCÍ, PROSTUPY PO VNITŘNÍCH INSTALACÍCH APOD., BUDOU ZEDNICKY ZAČIŠTĚNY V PODOBĚ DOZDÍVEK Z PLNÝCH CIHEL CP (290x140x65mm), P15MPa, VYZDĚNÉ NA CEMENTOVOU MALTU S DŮKLADNÝM PROVÁZÁNÍM NOVÉHO ZDIVA SE STÁVAJÍCÍM
 - ZAZDÍVKA OTVORU NA CELOU ŠÍŘI STĚNY
 - PLOŠNÝ ROZSAH DOZDÍVEK V 1.PP = CCA 10,0m²

LEGENDA MATERIÁLŮ


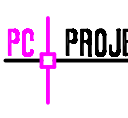

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ BOURANÉ KONSTRUKCE
- ROZSAH VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY VČETNĚ VYTĚŽENÍ PODKLADNÍCH VRSTEV DO HLoubKY MIN. 500MM OD STÁVAJÍCÍ ÚROVNĚ ±0,000
- PŘEDPOKLADANÁ SKLADBA PODLAHY:
– BETONOVÁ MAZANINA TL. 150MM
– STÁVAJÍCÍ TERÉN – VYTĚŽENÍ TL. MIN. 350MM
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ VČETNĚ VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ / PRAHU



FIX = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY V KUCHYNI = ±0,000m
ÚROVEŇ NOVÉ PODLAHY V KUCHYNI = ±0,000m

k.ú. ČESKÝ BROD (622737)

ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR
0	10/2018	PRVNÍ VYDÁNÍ	VALENTA	ING.RYBÁŘ	ING.RYBÁŘ

INVESTOR:  Město Český Brod náměstí Husova 70 282 01 Český Brod		PROJEKTANT ČÁSTI:  PC PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.		GENERALNÍ PROJEKTANT:  PC PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	ČESKÝ BROD	VYPRACOVAL:	VALENTA	AUTOR:	ING.RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	ČESKÝ BROD	ZODP.PROJEKTANT:	ING.RYBÁŘ	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE: AREÁL NEMOCNICE V ČESKÉM BRODĚ - ZŘÍZENÍ SKLADU ODPADŮ				FORMÁT:	8x44
				DATUM:	10/2018
				STUPEŇ PD:	UDRŽOVACÍ PRÁCE
				Č. ZAKÁZKY:	18—106
				OBJEKT:	ČÁST:
---	C. Výkresová část	SOUBOR:	---		
OBSAH:	PŮDORYS 1.PP, ŘEZ A-A - stávající stav + bourací práce			Č.VÝKRESU:	Č. PARÉ
				01.	
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA					