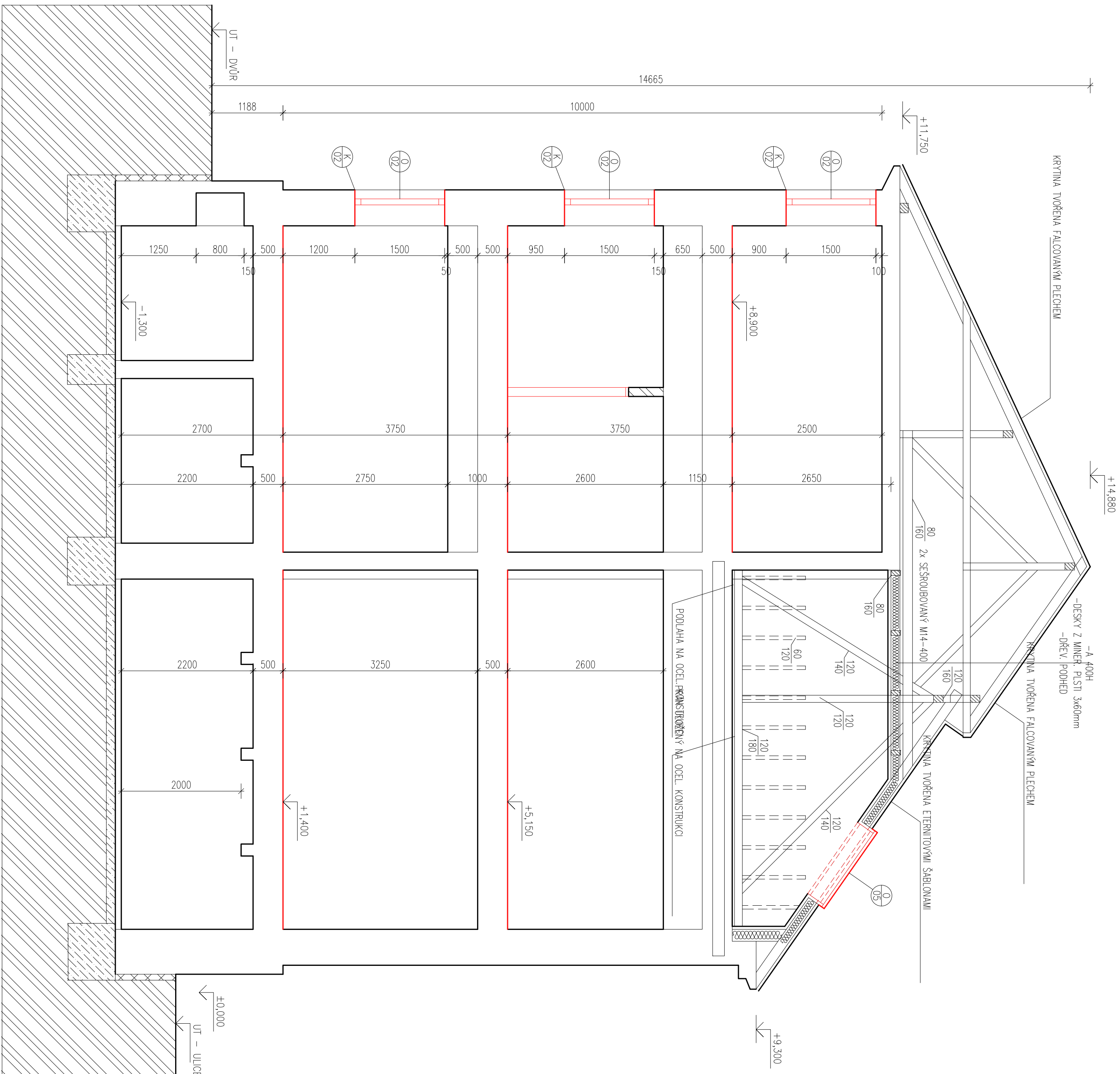








## ŘEZ A-A - NAVRHOVANÝ STAV



## LEGENDA MATERIÁLŮ


	STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE – SMÍŠENÉ
	ZDIVO Z CIHEL P100–MVC 25
	KOSTRA Z HRAN. 60x80mm, LIGNOPOR 25, OMÍTKA NA RABOC. PLET.
	BETONOVÉ KONSTRUKCE
	ROSTLÝ TERÉN
	DŘEVĚNÉ KONSTRUKČNÍ PRVKY

## LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCIÍ / PRVKŮ

NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE, OTVORY, APOD

### POZNÁMKA:

- NEDILNOU SOUČASŤI DOKUMENTÁCIE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A KNHY VÝPISU VEŠKÉRE PROSTUPY MEZI POŽARNIMI ÚSEKY BUDOU PROTIPŮŽÁRNĚ UTIESNĚNÝ A OZNAČENÝ, NAPŘ. SYSTÉM HLITÍ (DLE PBŘ)
- HRANY NOVĚ OMÍTANÝCH KONSTRUKCI BUDOU VZTŮŽENY HLINIKOVÝMI NÁROŽNÍMI PODOHMŤOVÝMI PROFILY
- PROSTUPY V NOSNÝCH STĚNÁCH A STROPECH DO VELIKOSTI 150/150mm, KTERÉ NEJSOU NAZNAČENY V DOKUMENTACI, BUDOU DODATEČNĚ VRTANY
- VEŠKÉRE REVIZNÍ OTVORY BUDOU PŘEVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTI VITNO OSADIT TAKTO ATESIDLOVANÉ VYROBKÝ
- STANDARDY UVEDENÉ PROJEKTAEMTAM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
- REVIZNÍ DÍVRKA DO INSTALACNÍH JADER BUDOU OSAZENÁ PŘI OKLADNÍ STĚN TAK, ABY SPÁRA DÍVRĚK SOUHLASILA SE SPÁROVEŽEM OKLADŮ, PŘI ZBĚNÍ INSTALAČNÍHO JADRA VNECHAT PRO REVIZNÍ DÍVRKA OTVOR O CCA 0 200mm VĚŠÍ, PRO UMŮŽNĚNÍ PŘESNĚHO USAZENÍ DÍVRĚK,
- OKLAD KUCHYNSKÉHO KOUTU A V KUPELNĚ PŘOVADĚT AŽ PO OSAZENÍ KUCHYNSKÉ LUKY A ZŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ PŘI PROVADĚNÍ INSTALACE JE TŘEBA DBAT, ABY VODOMĚRY BYLY V JADRECH VYSAZENY DO MÍSTA, KDE BUDOU OSAZENÁ REVIZNÍ DÍVRKA
- PODLAHOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA BUDE V PROTISKUZOVOEM PŘEVEDENÍ TŘÍDY MIN. R10
- VNITRNÍ DVEŘE OSAZOZANÝ BEZ PRAHU, NAZNAZOZÍ ROZDÍLNYCH POUVCHŮ PODATÍ BUDE ŘEŠENA PŘECHODOVOU LIŠTOU

RAZÍTKO			
Ing. Marth Stybor, Ph.D. Mechovka 270, 190 14 Praha Klánovice 737 033 707, 281 962 179 www.revitali.cz, revitali@seznam.cz		AUTORIZOVANÉ: Ing. Václav Petrů (0101804)	
Tel: 608 779 363		VYPRACOVANÉ: Ing. M. Uher, Ing. M. Marešovic	
vcdav@rafpro.eu		Tel: 607 218 879	
		marth@optimpprojekt.cz	
OBJEDNATEL: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín 1, 280 02 Kolín		DOKUMENTACE: DSP a DVZ	
PROJEKT: REKONSTRUKCE BYTOVÉHO DOMU		ČÍSLO ZAKÁZKY: 2016_18	
Bytový dům Legerova 224		MĚŘÍTKO: 1:50	
UMÍSTĚNÍ: Legerova č. p. 224, Kolín, parc. č. st. 299/1, katastrální území Kolín		DATUM: 08/2016	
		POČET FORMÁTŮ: 6 x A4	
PROJEKT ČÁSTI: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ČÍSLO KOPIE: ČÁST: ČÍS.PARÉ:	
NÁZEV VÝKRESU: ŘEZ A-A		AST_104	