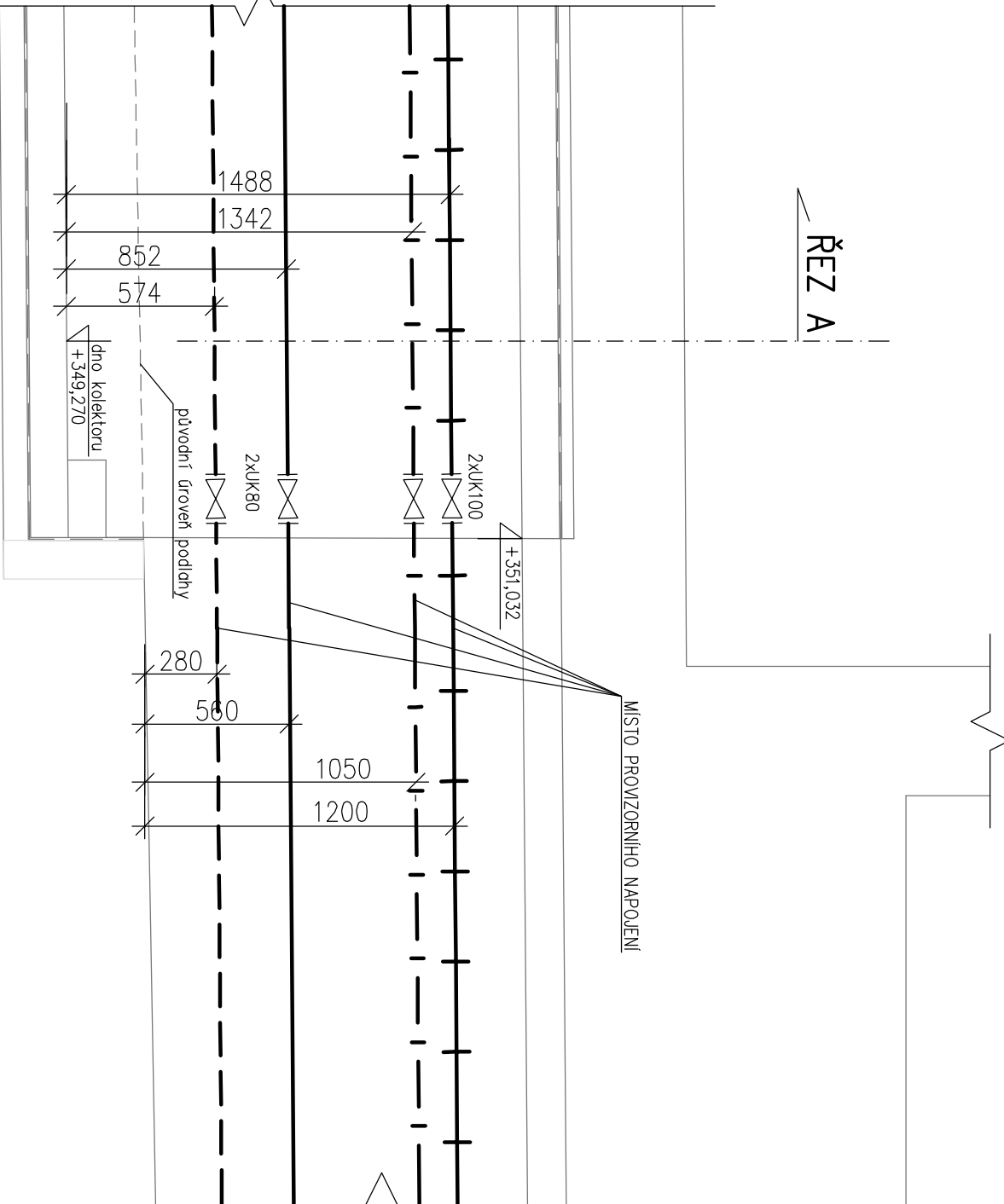
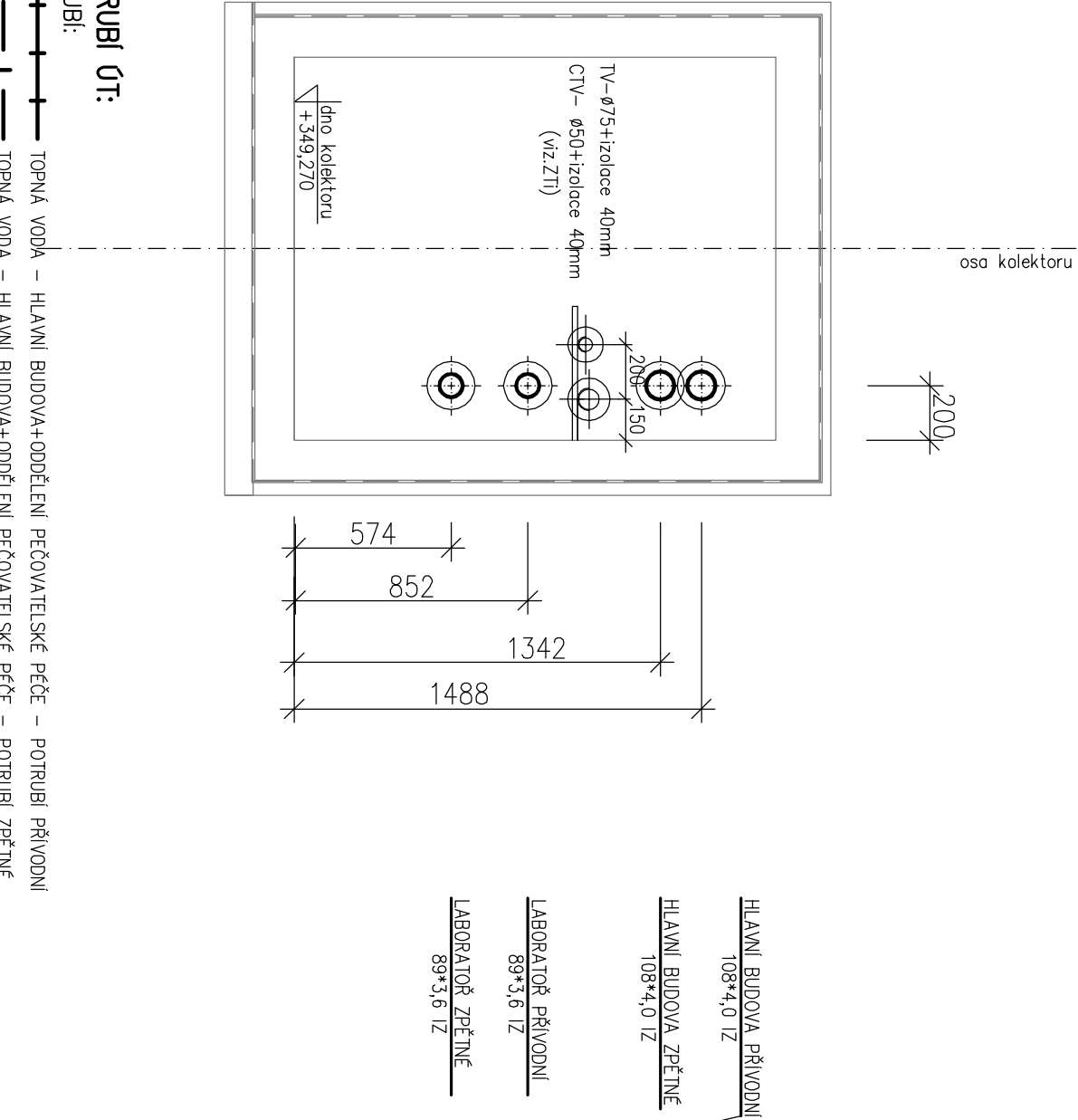


ŘEZ A1-A2



LEGENDA POTRUBÍ ÚT:
NAVŘZENÉ POTRUBÍ:



- TOPNÁ VODA – HLAVNÍ BUDOVA+ODDĚLENÍ PEČOVATELSKÉ PĚČE – POTRUBÍ PŘIVODNÍ
- TOPNÁ VODA – HLAVNÍ BUDOVA+ODDĚLENÍ PEČOVATELSKÉ PĚČE – POTRUBÍ ZPĚTNÉ
- TOPNÁ VODA – LABORATOŘ – POTRUBÍ PŘIVODNÍ
- TOPNÁ VODA – LABORATOŘ – POTRUBÍ ZPĚTNÉ

TRUBNÍ ROZVOD ÚT:

- STÁVAJÍCÍ ROZVOD ÚT VEDENÝ V PODZEMNÍCH ENERGOKANÁLECH Z PS JE ZHOOTOVEN Z OCELOVÉHO BEZEŠVÉHO POTRUBÍ. ROZVOD BUDE AŽ DO MÍSTA NAVRŽENÉHO NÁPOJENÍ DEMONTOVÁN A NAHRAZEN NAVRŽENÝM OCELOVÝM ROZVODEM SPOJOVANÝM SVAŘOVÁNÍM.
- PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY NUTNO VYPLNIT PROTIPOŽÁRNÍM TMĚLEM, OSTATNÍ PROSTUPY BUDOU OBETONOVÁNY
- VEŠKERÉ ROZVODNÉ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO TRUBNÍ NAVLEKOVOU IZOLACÍ NEBO MINERÁLNÍMI POUZDRY S PVRCHOVOU AL FOLIÍ V SOULADU ZÁSAD UVEDENÝCH VE VYHLÁŠCE MPO 193/2007
- TRUBNÍ ROZVODY BUDOU VEDENY S OHLEDEM NA NOVÉ INSTALACE ZTI A ELEKTRO
- NUTNO OVĚŘIT ZPĚTNÉ A PŘIVODNÍ POTRUBÍ
- POTRUBÍ BUDE VYBAVENO DOSTATEČNÝM MNOŽSTVÍM TYPOVÝCH KONZOL. MONTÁŽ BUDE PROVEDENA DLE MONTÁŽNÍCH POKYŇŮ VÝROBCE

UCHYSCENÍ POTRUBÍ:

DN	(VZDÁLENOST)
DN100	4,0m
DN80	3,8m
DN65	3,5m

VEDOUcí PROJEKTU:			HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU:		
ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ			ING. JIŘÍ HÁJEK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL		KONTROLOVAL
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESSE:				
ING. JIŘÍ HÁJEK	JIŘÍ VÍK	JAKUB BITVAR	JIŘÍ VÍK		
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Přivracelá náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové					
Dostavba podzemního kolektoru a úprava parkovací plochy Městské nemocnice a.s., Dvůr Králové nad Labem					
DETAIL NÁPOJENÍ POTRUBÍ - VÝCHODNÍ ČÁST					
ATELIER HI & ATELIER HÁJEK s.r.o. Jižní 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel./fax: +420 495546539, e-mail: hi.h@hs.cz					
ČÍSLO ZAKÁZKY		29-H-2019			
DATUM		09.2019			
DRUH PROJEKTU:					
DUR + DSP + DPS					
TYP PROFESSE:					
ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM					
MĚŘÍTKO:		PŘÍLOHA:			
1:25		D2.5.04			