



OBJEKT A2 - 3NP					
OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	SV.V.	PODLAHA	STĚNA
A2-301	PŮDNÍ PROSTOR	24,21		CEM.POTĚR	
A2-302	PŮDNÍ PROSTOR	155,0		CEM.POTĚR	

- POZNÁMKA
- PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽI NUTNO ZKOORDINOVAT TRASY VZT-VEŠKERÉ ROZMĚRY VZT ELEMENTŮ OVĚŘIT PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY/MONTÁŽE
 - PŘÍPADNÉ ZMĚNY VÝZDY ZKOORDINOVAT S PROJEKTANTEM VZT (ATELIER TOPKLIMA S.R.O.) A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM (CONSTRUCTUS S.R.O.)
 - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ VZT V PŮHLEDU KORDINOVAT S PROJEKTEM OSVĚTLENÍ / INTERIÉRU RESP. UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI
 - KONCOVÉ PRVKY VZT VE SNÍŽENÉM POHLEDU NÁPOJIT POMOCÍ TEPELNÉ A HLUKOVÉ IZOLOVANÝCH HADIC SONO (S PAROZÁBRANOU)
 - V RÁMKU INSTALACE NOVÉHO SYSTÉMU VZDUCHOTECHNIKY BUDE PROVEDENO SNÍŽENÍ PODHLADŮ VE VYBRANÝCH MÍSTECH VEDENÍ VZT POTRUBÍ
 - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE PRO ZČI (DODÁVKA VZT) NUTNO UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI DLE POŽADAVKU INVESTORA
 - OVLÁDÁNÍ VZT ZČI ŘEŠENÍM PROFESSE ELEKTRO, VČETNĚ DODÁVKY A INSTALACE STAVITELNÉHO ČASOVÉHO DOBĚHU
 - SILOVÉ NAPÁJENÍ ELEKTRO, JIŠTĚNÍ VŠECH NOVÝCH VZT ZAŘÍZENÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESSE ELEKTRO
 - OK-ODVOD KONDENZÁTU OD VZT JEDNOTEK/ZAŘÍZENÍ/POTRUBÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESSE ZTI
 - NAPAJENÍ TEPELOVÝCH OHŘÍVAČŮ VZT JEDNOTEK-ZČI ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESSE ZTI (OMI DODÁVKOU PROFESSE VZTI)
 - DM / SM - OVĚŘENÍ / STĚNOVÁ MŘÍŽKA OBOUSMĚRNÁ - ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFESSE STAVBA
 - PD - PODŘÍZNUTÍ OVĚŘIT IDVĚŘE BEZ PRAHU - ŘEŠENÍM SAMOSTATNÉ PROFESSE STAVBA
 - VEŠKERÉ POTRUBÍ V EXTERIÉRU (NA STŘEŠI, VČETNĚ KONCOVÝCH PRVKŮ IŽALUZII) V BAREVNÉM PROVEDENÍ DLE POŽADAVKU INVESTORA
 - PIZ - PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACE VZT POTRUBÍ PRO PŘÍVOD / ODVOD VZDUCHU S TEPLOTNÍ ODOLNOSTÍ MIN. E30DP1
 - VEŠKERÉ POTRUBÍ SÁNÍ VĚ - OFUKU VĚH ZČI VEDENÉ VNITŘNÍM PROSTŘEDÍM - OD EXTERIÉRU PO VZT JEDNOTKU / OHŘÍVAČ
 - OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU IZOLACI TYPU MNERÁLNÍ VATA TL 20MM-AL (VYJMA POTRUBÍ OPATŘENÉHO PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ)
 - VEŠKERÉ POTRUBÍ PŘÍVODU VP ZČI VEDENÉ VNITŘNÍM PROSTŘEDÍM - OD VZT JEDNOTKY PO KONCOVÉ/DISTRIBUČNÍ PRVKY VZT
 - OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU IZOLACI TYPU SYNTETICKÝ KAUKČUK TL 32MM-AL (VYJMA POTRUBÍ OPATŘENÉHO PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ)
 - VEŠKERÉ POTRUBÍ ODVODU VO ZČI VEDENÉ VNITŘNÍM PROSTŘEDÍM RESP. STROJOVNU - OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU IZOLACI TYPU SYNTETICKÝ KAUKČUK TL 32MM-AL (VYJMA POTRUBÍ OPATŘENÉHO PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ)
 - VEŠKERÉ POTRUBÍ OFUKU VĚH ZČI VEDENÉ VNITŘNÍM PROSTŘEDÍM - OD EXTERIÉRU PO ZPĚTNOU Klapku (VČETNĚ)
 - OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU IZOLACI TYPU SYNTETICKÝ KAUKČUK TL 20MM-AL (VYJMA POTRUBÍ OPATŘENÉHO PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ)
 - VEŠKERÉ POTRUBÍ OFUKU VĚH ZČI VEDENÉ VENKOVNÍM PROSTŘEDÍM OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU IZOLACI TYPU SYNTETICKÝ KAUKČUK TL 32MM-OPLECHOVÁNÍ + BAREVNÝ NÁSTRČ DLE POŽADAVKU INVESTORA
 - TERMOAKUSTICKÉ IZOLACE POTRUBÍ VÝZDY DOTÁHNOUT AŽ K PLÁŠTI VZT JEDNOTEK
 - VŠECHNY OBLUKY, ODOBČKY A ROZBOČKY BUDOU VYBÁVENY NÁBOVÝMI PŘECKY
 - VŠECHNY OBLUKY, ODOBČKY A ROZBOČKY S RÁDOUSEM R150-POKUD NENÍ UVEDENO INAK
 - VE VP-MNOŽSTVÍ ČESTVÉHU PŘÍVÁŽENÉHO VZDUCHU, VO VĚH-MNOŽSTVÍ ODVÁŽENÉHU VYFUKOVANÉHO VZDUCHU

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ŘEŠÍ REKONSTRUKCI STÁVAJÍCÍ BUDOVY. JEJÍ PODROBNOST JE DÁNA MÍROU DOSTUPNÝCH INFORMACÍ O SKUTEČNÉM PROVEDENÍ STÁVAJÍCÍ STAVBY. PŘED ZAHÁJENÍM INSTALACE RESP. VÝROBY VŠECH PRVKŮ VZT JE NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI DLE ZAMĚŘENÍ VŠECH SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ !!! PŘI NESOULADU PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE / PŘÍPADNÉ ZMĚNY VÝZDY ZKOORDINOVAT S PROJEKTANTEM PROFESSE VZDUCHOTECHNIKY (ATELIER TOPKLIMA S.R.O.) A S GP (CONSTRUCTUS S.R.O.)

VEDOUČÍ PROJEKTU: ING. VÁCLAV JURGA	PROJEKTANT PROFESE: ING. VLADISLAVA LYČKOVÁ	VYPRACOVAL: ING. TOMÁŠ VOJČÍČKA <i>Podpis</i>	CONSTRUCTUS s.r.o. constructus & sanatio Raskovice 285, 739 04 Raskovice www.constructus.cz IČ: 26847779, DIČ: CZ 26847779 atelier TopKLIMA VZDUCHOTECHNIKA-KLIMATIZACE A: Křepova 61/2, 739 04 Otava-Perlešná Hora T: +420 964 619 619, M: +420 732 323 119 W: http://www.top-klima.cz / E: info@top-klima.cz
INVESTOR: OBEC ZAŠOVÁ			
MÍSTO: ZAŠOVÁ			
PROFESSE: D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA			
DATUM: 09/2020	STUPEŇ PD: DSP	ČÍSLO ZAKÁZKY: 1157-20	
STAVEBNÍ ÚPRAVY KLÁŠTERNÍ BUDOVY V ZAŠOVÉ SO 02 BUDOVA KLÁŠTERA A2			MĚŘÍTKO: 1:50
OBSAH: PŮDORYS 3.NP (PŮDA)			ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.2-04