



OBJEKT A1 - 3NP					
OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	SV.V.	PODLAHA	OMÍTKA
A1-301	SCHODIŠTOVÝ PROSTOR	18,21		PŮVODNÍ	VÁP.OMÍTKA
A1-302a	CHODBA	42,98	3,0	KER.DLAŽBA	VÁP.OMÍTKA
A1-302b	CHODBA	42,28			
A1-303	APARTMÁN - CHODBA	4,47	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-304	APARTMÁN - ŠATNA	4,04	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-305	APARTMÁN - KUCHYŇ	11,37	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-306	APARTMÁN - CHODBA	5,80	3,0	KOBEREC	VÁP.OMÍTKA
A1-307	APARTMÁN - POKOJ	20,56	3,0	KOBEREC	VÁP.OMÍTKA
A1-308	APARTMÁN - KOUPELNA	6,37	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-309	POKOJ 1 - CHODBA+KUCHYŇKA	12,22	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-310	POKOJ 1 - POKOJ	17,10	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-311	POKOJ 1 - POKOJ	21,22	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-312	POKOJ 1 - KOUPELNA	6,28	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-313	POKOJ 2 - CHODBA+KUCHYŇKA	10,67	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-314	POKOJ 2 - POKOJ	16,93	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-315	POKOJ 2 - POKOJ	21,52	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-316	POKOJ 2 - KOUPELNA	4,63	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-317	POKOJ 3 - CHODBA+KUCHYŇKA	4,18	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-318	POKOJ 4 - POKOJ	21,66	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-319	POKOJ 5 - KOUPELNA	4,93	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-320	BYT - CHODBA	9,78	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-321	BYT - KUCHYŇ	14,23	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-322	BYT - OBYVACÍ POKOJ	17,99	3,0	DŘEV.LAMELY	VÁP.OMÍTKA
A1-323	BYT - LOŽNICE	13,74	3,0	KOBEREC	VÁP.OMÍTKA
A1-324	BYT - POKOJ	15,42	3,0	DŘEV.LAMELY	VÁP.OMÍTKA
A1-325	BYT - KOUPELNA	5,97	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-326	HOSTEL - POKOJ 1	10,71	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-327	HOSTEL - POKOJ 2	10,98	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-328	HOSTEL - POKOJ 3	20,90	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-329	UMÝVÁRNA MUŽI	11,49	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-329a	WC MUŽI	0,97	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-329b	WC MUŽI	1,16	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-330	UMÝVÁRNA ŽENY	10,65	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-331	WC ŽENY + VOZÍČKÁŘI	3,74	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-332	POKOJSKÁ	7,07	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA
A1-333	ÚKLID	2,38	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLADEK
A1-334	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	4,34			VÁP.OMÍTKA
A1-335	VÝTAH	1,76		VINYL	

- POZNÁMKA
- PŘED ZAHLAŽENÍM MONTÁŽI NUTNO ZKODROUNOVAT TRASY VZT - VŠECHLE ROZVĚHY VZT ELEMENTY Otvřít PŘED ZAHLAŽENÍM VÝROBY MONTÁŽE
 - PŘÍPADNÉ ZMĚNY VĚDY ZKODROUNOVAT S PROJEKTEM VZT VZT LATELIER TOPKLIMA S.R.O. A GÉNÉRALNÍM PROJEKTEM (CONSTRUCTUS S.R.O.)
 - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRŮVODŮ VZT V POKOJECH KODROUNOVAT S PROJEKTEM OSVĚTLENÍ / INTERIÉRU RESP. UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI
 - KONCOVÉ PRŮVODY VZT VE SNÍŽENÉM PODKROVÍ NAPŮTÍ PODKROVÍ TEPELNÉ A HLUKOVÉ IZOLACI VYKONAT SONO IS PÁROZABRANOU
 - V RÁMKU INSTALACE NOVÉHO SYSTÉMU VZDUCHOTECHNIKY BUDE PROVÁDĚNO SNÍŽENÍ PODKROVÍ VE VÝBRANÝCH MÍSTĚCH VEDENÍ VZT POTRUBÍ
 - OVĚŘENÍ VZT Z E. ŘEŠENÍ PROFESÍ ELEKTRO, VĚTNÉ ODVÁHY A INSTALACE STAVITELNĚ ČASOVÉ DOBĚH
 - SLOŽE NAPÁJENÍ ELEKTRO, JEJICH VŠECH NOVÝCH VZT ZAŘÍZENÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNĚ PROFESÍ ELEKTRO
 - OK-ODVOD KONDENZÁTU OD VZT - JEJICH ZAŘÍZENÍ/POTRUBÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNĚ PROFESÍ ZTI
 - DM / SM - DVĚŘENÍ / STĚNOVÁ MŘÍŽKA ODSTRANĚNÁ - ŘEŠENÍ SAMOSTATNĚ PROFESÍ STAVBA
 - PO - PODŘÍZNUTÍ DVĚŘE DVĚŘE BEZ PRAHU - ŘEŠENÍ SAMOSTATNĚ PROFESÍ STAVBA
 - VŠECHLE POTRUBÍ V EXTERIÉRU NA S.ŘEŠENÍ, VĚTNÉ KONCOVÝCH PRŮVODŮ - BAREVNĚ PROVĚZENÍ DLE POŽADAVKU INVESTORA
 - PZ - PROTIPROŽÁNÍ IZOLACE VZT POTRUBÍ PRO PRŮVOD / ODVOD VZDUCHU S TĚLOTNÍ ODOLNOSTÍ ČERPOU
 - VŠECHLE POTRUBÍ ODPOUKU VZT Z E. VEDENÍ VNITŘNÍM PROSTŘEDÍM - OD EXTERIÉRU PO ZPĚTNOU KLAPKU (VĚTNÉ) OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU IZOLACÍ TYPU SYNTETICKÝ KAUČUK TL 20MM-AL (VYJMA POTRUBÍ OPATŘENÉHO PROTIPROŽÁNÍ IZOLACÍ)
 - VŠECHLE POTRUBÍ ODPOUKU VZT Z E. VEDENÍ VNITŘNÍM PROSTŘEDÍM OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU IZOLACÍ TYPU SYNTETICKÝ KAUČUK TL 20MM-AL (VYJMA POTRUBÍ OPATŘENÉHO PROTIPROŽÁNÍ IZOLACÍ)
 - SVĚTELKÝ KAUČUK TL 20MM-AL (VYJMA POTRUBÍ OPATŘENÉHO PROTIPROŽÁNÍ IZOLACÍ)
 - VŠECHNY OBLUKY, ODOBOČKY A ROZBOČKY BUDOU VYKONAT NABÍZENÝM PLEDEM
 - VŠECHNY OBLUKY, ODOBOČKY A ROZBOČKY S RÁDUSEM KŘIVA-POKUD NEJÍ UVEDENO INAK
 - VZT-VZT-MONTÁŽI ČISTĚNÍHO VZDUCHU VZT-VZT-MONTÁŽI ODVÁŽENÍHO VZDUCHU VZT-VZT-MONTÁŽI

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ŘEŠÍ REKONSTRUKCI STÁVAJÍCÍ BUDOVY. JEJÍ PODROBNOST JE DĚNA MÍROU DOSTUPNÝCH INFORMACÍ O SKUTEČNÉM PROVEDENÍ STÁVAJÍCÍ STAVBY. PŘED ZAHLAŽENÍM INSTALACE RESP. VÝROBY VŠECH PRŮVODŮ VZT JE NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI DLE ZAMĚŘENÍ VŠECH SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ III. PŘI PŘESOUKLADU PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE / PŘÍPADNÉ ZMĚNY VĚDY ZKODROUNOVAT S PROJEKTEM PROFESÍ VZDUCHOTECHNIKY (LATELIER TOPKLIMA S.R.O.) A S GP (CONSTRUCTUS S.R.O.)

VEDOUČÍ PROJEKTU:	PROJEKTANT PROFESÍ:	VYPRACOVAL:	CONSTRUCTUS s.r.o. Raskovice 285, 739 04 Raskovice www.constructus.cz IČ: 26847779, DIČ: CZ 26847779 TopKLIMA VZDUCHOTECHNIKA-KLIMATIZACE A. KAPRÁKOVÁ 1201 TOP KLIMA PROJEKTOVÁ TEL: 26847779, FAX: 26847779 WWW: www.topklima.cz
INVESTOR:	ING. VLADISLAV LYČKOVÁ	ING. TOMÁŠ VOJČÍKA	
MÍSTO:	OBEC ZAŠOVÁ		
PROFESÍ:	D.14.2 VZDUCHOTECHNIKA		
DATUM:	09/2020	STUPEŇ PD:	OSP
ČÍSLO ZAKÁZKY:	157-20		
STAVEBNÍ ÚPRAVY KLÁŠTERNÍ BUDOVY V ZAŠOVÉ SO 01 BUDOVA KLÁŠTERA A1			MĚŘÍTKO: 1:50
OBSAH: PŮDORYS 3 NP			ČÍSLO VÝKRESU: D.14.2-04