



OBJEKT A1 - 2NP						
OZN	MÍSTNOST	PLOCHA	SV. V.	PODLAHA	STĚNY	PODHLLED
A1-201	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	17,14		PŮVODNÍ	VÁP.OMÍTKA	
A1-202	CHODBA	9,84	3,0	KER.DLAŽBA	VÁP.OMÍTKA	
A1-203	CHODBA	31,31	2,8	KER.DLAŽBA	VÁP.OMÍTKA	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-204	EXPOZICE "OBEČNÍ MUZEUM"	30,59	3,0	KER.DLAŽBA	VÁP.OMÍTKA	
A1-205	EXPOZICE "GOBELINKA"	52,41	2,8	KER.DLAŽBA	VÁP.OMÍTKA	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-206	EXPOZICE "TRINITÁŘI"	23,76	3,0	KER.DLAŽBA	VÁP.OMÍTKA	
A1-207	HLAVNÍ EXPOZICE	154,06	3,0	DŘEV.LAMELY	VÁP.OMÍTKA	
A1-208	STUDOVNA, KNIHOVNA	60,63	3,0	DŘEV.LAMELY	VÁP.OMÍTKA	
A1-209	KANCELÁŘ, SKLAD	17,61	3,0	DŘEV.LAMELY	VÁP.OMÍTKA	
A1-210	KUCHÝNKA	14,46	3,0	VINYL	VÁP.OMÍTKA	
A1-211	ÚKLID	1,85	3,0	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	
A1-212	WC ŽENY – UMÝVÁRNA	9,33	2,6	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-212a	WC ŽENY	2,71	2,6	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-212b	WC ŽENY	1,09	2,6	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-213	WC MUŽI – UMÝVÁRNA	3,69	2,6	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-214	WC MUŽI – PISOÁRY	6,23	2,6	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-214a	WC MUŽI	1,09	2,6	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-214b	WC MUŽI	1,09	2,6	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-215	WC ŽENY + VOZÍČKÁŘI	4,00	2,6	KER.DLAŽBA	KER.OBKLAĐ	SÁDROKARTON SNIŽENÝ
A1-216	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	4,27			VÁP.OMÍTKA	
A1-217	VÝTAH	1,76		VINYL		
A1-218	TECHNICKÝ PROSTOR	7,75	3,0	KER.DLAŽBA	VÁP.OMÍTKA	

- POZNÁMKA
- PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽI NUTNO ZKORDINOVAT TRASY VZT.-VĚŠKÉ ROZVĚHY VZT. ELEMENTŮ OVĚŘIT PŘED ZAPRÁVĚNÍM VÝROBY MONTÁŽE
  - PŘÍPADNÉ ZMĚNY VĚDY ZKORDINOVAT S PROJEKTANTEM VZT. IATELIER TOPKLIMA S.R.O.) A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM (CONSTRUCTUS S.R.O.)
  - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRŮVŮ VZT. V POHLEDU KORDINOVAT S PROJEKTEM OSVĚTLENÍ / INTERIÉRU RESP. UPŘESNIT PŘI MONTÁŽI
  - KONCOVÉ PRŮVKY VZT. VE SNIŽENÉM PODLEHU NAPLOSTI POMOCÍ TEPELNÉ A HLUKOVÉ ISOLOVANÝCH HADIC SONO IS PAROZABRANOU
  - V RÁMKU INSTALACE NOVÉHO SYSTÉMU VZDUCHOTECHNIKY BUDE PROVĚDENO SNIŽENÍ PODHLEDŮ VE VYBRANÝCH MÍSTECH VEDENÍ VZT. POTRUBÍ
  - DVĚŘÁNÍ VZT. Z E.I. ŘEŠENÍM PROFES. ELEKTRO. VĚTNÉ ODVÁVY A INSTALACE STANUTNĚHO ČASOVÉHO DOBĚHU
  - SLOŽIVÉ NÁPÁJENÍ ELEKTRO. JĚJNĚ VŠECH NOVÝCH VZT. ZAŘÍZENÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFES. ELEKTRO
  - OK-ODVOD KONDENZÁTU OD VZT. JEDNOTEK/ZAŘÍZENÍ/POTRUBÍ ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PROFES. ZTI
  - DN / SM - DVĚŘENÍ / STĚNOVÁ MŘÍŽKA ODOUŠTRÁNÍ - ŘEŠENÍ SAMOSTATNÉ PROFES. STAVBA
  - PD - PODŘÍZNUTÍ DVĚŘE BEZ PRAHU - ŘEŠENÍ SAMOSTATNÉ PROFES. STAVBA
  - VĚŠKÉ POTRUBÍ V EXTERIÉRU NA STŘEŠI - VĚTNÉ KONCOVÝCH PRŮVŮ - BAREVNĚ PROVĚZENÍ DLE POŽADAVKU INVESTORA
  - PIZ - PROTIPROŽÁBNÍ ISOLACE VZT. POTRUBÍ PRO PŘÍVOD / ODVOD VZDUCHU S TERLOTNÍ ODLONOSTÍ ČADOP
  - VĚŠKÉ POTRUBÍ ODPRUKU VUŘT Z E.I. VEDENÉ VNITŘNÍM PROSTŘEDÍM - OD EXTERIÉRU PO ZPĚTNOU KLAPKU (VĚTNÉ) OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU ISOLACÍ TYPY SYNTETICKÝ KAUČUK TL 20MM-AL (VYJMA POTRUBÍ OPATŘENÉHO PROTIPROŽÁBNÍ ISOLACÍ)
  - VĚŠKÉ POTRUBÍ ODPRUKU VUŘT Z E.I. VEDENÉ VNĚJŠÍM PROSTŘEDÍM OPATŘIT TERMOAKUSTICKOU ISOLACÍ TYPY SYNTETICKÝ KAUČUK TL 20MM-OPLECHOVÁNÍ - BAREVNĚ NÁSTŘIK DLE POŽADAVKU INVESTORA
  - VŠECHNY OBLUKY, ODOBČKY A ROZBOČKY BUDOU VYBAVENY NÁDEHNÝM PLEČEM
  - VŠECHNY OBLUKY, ODOBČKY A ROZBOČKY S RÁDUSEM KRYSA-POD NEJÍ UVEDENO JINAK
  - VUTVJ-PHOŽSTVÍ ČISTÝHO/OPRAVENÉHO VZDUCHU VUŘT-PHOŽSTVÍ ODVADNĚNÝ/VYFUKOVANÝ 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 PRŮVŮ VZT. JE NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI DLE ZAMĚŘENÍ VŠECH SKUTEČNOSTÍ NA STAVBĚ. PŘI NESOUHLADU PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE / PŘÍPADNÉ ZMĚNY VĚDY ZKORDINOVAT S PROJEKTANTEM PROFES. VZDUCHOTECHNIKY IATELIER TOPKLIMA S.R.O.) A S GP (CONSTRUCTUS S.R.O.)

VEDOUČÍ PROJEKTU:	PROJEKTANT PROFES:	VYPRACOVAL:	<div>CONSTRUCTUS s.r.o. constructio &amp; sanatio Raškovice 285, 739 04 Raškovice www.constructus.cz IČ: 26847775, DIČ: CZ 26847775</div> <div>interior <b>TOPKLIMA</b> VZDUCHOTECHNIKA-KLIMATIZACE A. Klapáček 602 120 800 T. +420 944 916 182 M. +420 723 232 110 W. http://www.topklima.cz / E. info@topklima.cz</div>
INVESTOR:	OBEC ZAŠOVÁ	ING. TOMÁŠ VOJČÍKA	
MÍSTO:	ZAŠOVÁ		
PROFES:	D.14.2 VZDUCHOTECHNIKA		
DATUM:	09/2020	STUPEŇ PD: DSP	ČÍSLO ZAKÁZKY: 1157-20
STAVEBNÍ ÚPRAVY KLÁŠTERNÍ BUDOVY V ZAŠOVÉ SO 01 BUDOVA KLÁŠTERA A1			MĚŘÍTKO: 1:50
OBSAH: PŮDORYS 2 NP			ČÍSLO VÝKRESU: D.14.2-03