





Tabulka místností 1.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (...)	Podlahová krytina
1.01	RESTAURACE	60,47	ker.dlažba
1.02	OFFICE	10,70	ker.dlažba
1.03	KUCHYNĚ	25,99	ker.dlažba
1.04	PIZZA	12,04	ker.dlažba
1.05	MYTÍ STOLNÍHO NÁDOBÍ	5,44	ker.dlažba
1.06	SKLAD NÁPOJŮ	4,01	ker.dlažba
1.07	SKLAD POTRAVIN	6,68	ker.dlažba
1.08	MANIPULAČNÍ CHODBA	9,45	ker.dlažba
1.09	CHODBA	49,73	ker.dlažba
1.10	ÚKLID	3,26	ker.dlažba
1.11	ŠATNA	4,24	ker.dlažba
1.12	KOUPELNA	2,98	ker.dlažba
1.13	WC MUŽI	5,74	ker.dlažba
1.14	WC MUŽI	1,68	ker.dlažba
1.15	WC ŽENY	4,75	ker.dlažba
1.16	WC ŽENY	1,42	ker.dlažba
1.17	WC ŽENY	1,43	ker.dlažba
1.18	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,15	ker.dlažba
1.19	WC INV	3,92	ker.dlažba
1.20	SCHODY	5,81	vinyl
1.21	SKLAD	5,31	vinyl
1.22	HOSTÉ 1 ŠATNA	12,90	vinyl
1.23	SPRCHY	8,10	ker.dlažba
1.24	WC	1,32	ker.dlažba
1.25	WC	1,21	ker.dlažba
1.26	HOSTÉ 2 ŠATNA	11,50	vinyl
1.27	ZÁDVERÍ	6,61	vinyl
1.28	HOSTÉ 3 ŠATNA	11,00	vinyl
1.29	HOSTÉ 4 ŠATNA	11,90	vinyl
1.30	DOMÁCÍ 1 ŠATNA	15,30	vinyl
1.31	DOMÁCÍ ŠATNA 2	13,44	vinyl
1.32	SPRCHY	8,20	ker.dlažba
1.33	WC MUŽI	4,73	ker.dlažba
1.34	WC MUŽI	1,15	ker.dlažba
1.35	WC MUŽI	1,12	ker.dlažba
1.36	ROZHODČÍ	11,90	vinyl
1.37	KOUPELNA	3,75	ker.dlažba
1.38	POMŮCKY	11,86	vinyl
1.39	SPRCHY	7,21	ker.dlažba
1.40	CHODBA	24,48	vinyl
1.41	ŠATNA MUŽI "A"	20,43	vinyl
1.42	SPRCHY	9,91	ker.dlažba
1.43	WC	1,45	ker.dlažba
1.44	WC	1,45	ker.dlažba
1.45	DOMÁCÍ ŠATNA 6	20,44	vinyl
1.46	DOMÁCÍ ŠATNA 4	11,90	vinyl
1.47	DOMÁCÍ ŠATNA 5	11,90	vinyl
1.48	DOMÁCÍ ŠATNA 3	11,40	vinyl
1.49	SPRCHY	3,66	ker.dlažba
1.50	PRÁDELNA	12,00	ker.dlažba
1.51	SKLAD OBLEČENÍ	15,56	ker.dlažba
1.52	GARAŽ	27,87	STĚRKA
1.53	ÚKLID	1,52	ker.dlažba
1.54	PŘEDSÍŇ	4,91	vinyl
1.55	OBÝVACÍ POKOJ	24,30	VINYL
1.56	KUCHYNĚ	6,88	VINYL
1.57	LOŽNICE	11,75	VINYL
1.58	KOUPELNA	3,81	ker.dlažba
		597,08 m2	


LEGENDA :


 Tvárnice obvodová betonová/liaporbetonová + extrudovaný polystyrén, rozměry 405x205x198mm
včetně použití rohových a polovičních tvárnic.
Konstrukce je 25 betonu 140 mm Polystyrenu a 235mm Betonu.


 ucelená sestava vnějšího zateplení musí vykazovat třídu reakce na oheň alespoň B
tepelná izolační materiál musí vykazovat třídu reakce na oheň min. E


 ucelená sestava vnějšího zateplení musí vykazovat index šíření plamene po povrchu stavební konstrukce 0 mm/min.
ucelená sestava vnějšího zateplení musí být kontaktně spojena se zateplovanou konstrukcí


 Tloušťka tepelné izolace je do 200 mm, proto se jedná o požární uzavírací plochy bez dalšího průkazů.
Tvárnice nosné betonová/liaporbetonové jsou provedené ze stejného systému jako konstrukční pohledové betonové stěny betonová/liaporbetonové, rozměrů 250x175x198mm

 Tvárnice příčkové betonová/liaporbetonové
Tvárnice příčkové betonová/liaporbetonové, rozměrů 500x120x198mm

 SDK PŘÍČKA TL 205 MM - 2x R-CW 75, 2xRB 12,5, izolace minerální vata 2x60mm
SDK PŘÍČKA TL 150 MM - 1x R-CW 100, 2xRB 12,5, izolace minerální vata 50mm


 SDK PŘÍČKA TL 125 MM - 1x R-CW 75, 2xRB 12,5, izolace minerální vata 50mm


 OCELOVÉ PRVKY NOSNÉ

 SKLENĚNÁ PŘÍČKA

POZN 1 Povrchy stěn
Liaporbetonové stěny jsou pohledově opatřené bezbarvým nátěrem oděruvzorný prachu odolný a omyvatelný na beton dle doporučení výrobce
Sádkartonové příčky jsou opatřené bílou barvou oděruvzornou a omyvatelnou barvou 2 nář
Keramický obklad bude proveden v prostorech gastroprovozů do výšky 2 m, v sociálních zařízení do výšy 2 m

POZN 2 Povrchy stropů
Stropy jsou navrženy jako pohledové spirálové předěpákové panely s protiprášným bezbarvým nátěrem bez pohledů
v prostoru obytné části restaurace budou svěšené samostatné akustické desky bude upřesněno v projektu interiéru.

 1NP
N1.01 – restaurace 2 ks praskův s hasicí schopností 34 A
N1.02N2 – 4 ks praskův s hasicí schopností 34A a 1 ks sněhový 55 B
N1.03 – 1 ks praskův s hasicí schopností 34A a garáž

 2NP
N 2.01 – 2 ks praskův s hasicí schopností 34A
N 2.02 – 1 ks praskův s hasicí schopností 34A
N 2.03 – 1 ks sněhový s hasicí schopností 55B

+0,000 = 202,60 Bvp, JTSK

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		ASLB spol. s r.o. Fikrova 2157/1, 143 00, Praha 12 IČ:24122025_DČ-CZ 24122025	
PROJEKTANT STAVBY ČÁSTI:		atlet@aslb.cz +420 603513680 e-mail: atlet@aslb.cz	
HP:	ing. arch. Petr Šnebel	+ -	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ing. arch. Lukáš Balda		
VYPRACOVATEL:	ing. arch. Petr Šnebel		
KONTROLOVAL:	ing. arch. Lukáš Balda		
INVESTOR:	Systémová služba Komořanská 47, Praha 4 - Modřany IČ: 158861	DATUM:	05/2023
KAT. ÚZ:	Modřany (22616)	DRŽEL:	
NÁZEV STAVBY:	SK MODŘANY PROVOZNI BUDOVA Komořanská 47, Praha 4 - Modřany	FORMÁT:	A4
		MĚŘÍTKO:	1:100
		STAVBA:	SNP 2415
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1NP	SKM:	C.V.
			2