

LEGENDA MIESTNOSTÍ :

LEGENDA MIESTNOSTÍ:						BÚRACIE PRÁCE				NAVRHOVANÉ SANAČNÉ PRÁCE								
						(B8)		(B9)		(N5)	(N6)	(N7)	(N8/a)	(N8/b)	(N9/a)		(N9/b)	
OZNAČ.	FUNKCIA	PODLAHA [m²]	STENY [m²]	STROPY [m²]	OBVOD [mb]	[%]	[m²]	[%]	[m²]	[mb]	[m²]	[mb]	[m²]	[m²]	[%]	[m²]	[%]	[m²]
001	SCHODISKO	15,19	61,3	7,01	15,1	100	61,3	100	7,01	APLIKUJE SA NA 349,8 bm STENY / JEDNÁ SA O 2799 VODOROVNÝCH VRTOV HI. cca 780 mm CELKOVÁ DĹŽKA VRTOV = 2 183 bm	15,19	15,1	21,75	39,6	100	7,01		
001a	CHODBA	47,19	74,68	74,1	39,0	100	74,68	100	74,1		47,19	39,0	15,9	58,8	100	74,1		
001b1	CHODBA	51,54	79,5	80,92	47,89	100	79,5	100	80,92		51,54	47,89	17,88	61,62	100	80,92		
001b1	CHODBA	70,70	116,98	110,2	64,2	100	116,98	100	110,2		70,70	64,2	19,8	97,2	100	110,2		
001c	SKLAD	5,94	21,7	7,15	8,05	100	21,7	100	7,15		5,94	8,05	11,75	9,95	100	7,15		
001d	SCHODIŠTE	6,32	29,1	7,3	15,9	100	29,1	100	7,3		6,32	15,9	8,4	20,7	100	7,3		
001e	SKLAD	8,25	36,8	10,35	10,35	100	36,8	100	10,35		8,25	10,35	4,93	31,88	100	10,35		
001f	CHODBA	15,45	26,48	24,26	15,75	100	26,48	100	24,26		15,45	15,75	3,3	23,2	100	24,26		
001f1	CHODBA	26,64	43,3	41,8	26,5	100	43,3	100	41,8		26,64	26,5	10,7	32,7	100	41,8		
001g	POSILŇOVŇA	65,36	99,10	102,65	56,9	100	99,10	100	102,65		65,36	56,9	64,53	34,57	100	102,65		
001h	SKLAD	8,09	19,5	10,52	10,4	100	19,5	100	10,52		8,09	10,4	15,6	3,89	100	10,52		
001i	SCHODIŠTE	10,41	48,6	10,41	13,1	100	48,6	100	10,41		10,41	13,1	27,5	21,1	100	10,41		
002	PRÁČOVŇA	26,02	64,8	26,6	22,95													
002a	ŠATŇA	6,3	28,6	6,7	10,15													
002b	SPRCHA	2,09	16,1	2,5	5,7													
002c	WC	4,92	27,2	5,25	9,67													
003	KUCHYŇA	89,31	111,5	94,2	39,4													
004	SKLAD	13,32	50,7	13,8	17,9													
005	SKLAD	15,13	50,1	15,9	17,9													
006	SKLAD	37,60	68,5	38,5	24,25	100	68,5	15	5,775		37,60	24,25	7,3	61,3	15	5,775	85	32,72
007	SKLAD	37,08	68,5	37,9	24,2	100	68,5	15	5,69		37,08	24,2	7,3	61,3	15	5,69	85	32,24
008	SKLAD	21,17	53,6	21,6	18,95	100	53,6	15	3,25		21,17	18,95	5,7	47,9	15	3,25	85	18,4
009	SKLAD	38,41	69,4	39,2	24,52	100	69,4	15	5,9	38,41	24,52	7,4	62	15	5,9	85	33,42	
010	SKLAD	35,34	66,65	36,1	23,525	100	66,65	15	5,42	35,34	23,525	7,4	59,6	15	5,42	85	30,72	
011	VÝMENNÍK ÚK	21,04	51,5	21,5	18,2													
012	SKLAD	17,46	50,7	17,8	17,85	100	50,7	15	2,7	17,46	17,85	5,36	45,34	15	2,7	85	15,3	
013	SKLAD	41,46	73,2	42,3	25,85	100	73,2	15	6,35	41,46	25,85	7,75	65,45	15	6,35	85	35,99	
014	SKLAD	43,26	57,8	56,25	36,5	100	57,8	35	19,7	43,26	36,5	19,75	38,05	35	19,7	65	36,59	
015	SKLAD	21,01	42,9	27,5	27,1	100	42,9	35	9,7	21,01	27,1	12,81	30,10	35	9,7	65	18,01	
016	SKLAD	20,40	29,94	20,9	18,95	100	29,94	15	3,15	20,40	18,95	5,7	23,55	15	3,15	85	17,85	
017	SKLAD	11,03	18,13	14,7	11,48	100	18,13	35	5,2	11,03	11,48	3,5	14,7	35	5,2	65	9,65	
018	SKLAD	15,20	23,1	19,8	14,6	100	23,1	35	7,0	15,20	14,6	4,42	13,72	35	7,0	65	13,12	
019	SKLAD	19,68	53,5	19,95	18,9	100	53,5	15	3,0	19,68	18,9	5,7	47,83	15	3,0	85	16,99	
020	ÚDRŽBA	19,7	28,84	24,5	18,25	100	28,84	35	8,6	19,7	18,25	5,5	23,37	35	8,6	65	16,12	
021	DIELŇA	36,71	38,1	45,95	24,05	100	38,1	35	16,1	36,71	24,05	7,22	30,9	35	16,1	65	30,2	
022	ARCHÍV	55,76	47,7	67,5	30,15	100	47,7	35	23,62	55,76	30,15	22,15	25,6	35	23,62	65	44,29	

POZNÁMKA :


V INTERIÉRI MIESTNOSTÍ U KTORÝCH NIE SÚ UVEDENÉ VÝMERY SA NEBUDÚ REALIZOVAŤ PRÁCE Z DôVODOV :  
- BOLI V MINULOSTI UŽ OBNOVENÉ V ROZSAHU POVRCHOVÝCH ÚPRAV  
- PRERUŠENIE PREVÁDZKY BY OVPLYVNILO CHOD ŠKOLSKÉHO ZARIADENIA  
- DEMONTÁŽ A SPÄTNÁ JESTVUJÚCEJ TECHNOLOGIE BY PREDSTAVOVALA NEUMERNÝ INVESTIČNÝ NÁKLAD  
SAMOTNÁ SANÁCIA VLHKOSTI JE NAVRHNUTÁ TAK, ABY SANOVANÉ KONŠTRUKCIE VO VYŠŠIE UVEDENÝCH MIESTNOSTIACH V ROZSAHU VNÚTORNEHO A OBVODOVÉHO NOSNEHO MURIVA BOLI OŠETRENÉ ZO STRANY EXTERIÉRU, RESP. ZO STRANY SUSEDIACICH MIESTNOSTÍ.

PREDMET DOKUMENTÁCIE :

TÁTO DOKUMENTÁCIA RIEŠI NÁVRH ODSTRÁNENIA VLHKOSTI ZO SPODNEJ STAVBY OBJEKTU A SÚBEŽNÚ OBNOVU POVRCHOVÝCH ÚPRAV OBVODOVÝCH MÚROV V EXTERIÉRI A ROVNAKO AJ PODLÁH STIEN A STROPOV V SUTERÉNNYCH PRIESTOROCH INTERIÉRU V ROZMEDZÍ VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍ : -3,235 = PODLAHA V SUTERÉNE AŽ + 0,575 = SPODNÁ HRANA TEHLÝCH OBKLADOV PARAPÁTOV OKIEN V 1. NP V EXTERIÉRI.

UPOZORNENIA :

- STAVEBNÉ POSTUPY A TECHNICKÉ NÁVRHY POJEDNANÉ TOUTO PD V PLNEJ MIERE VYPLÝVAJÚ Z POŽIADAVIEK KPU - KOSICE DEFINOVANÝCH V ROZHODNUTÍ KPU Zn. : KPUKE-2019/20253-4/80147/VA,KR
  - PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH DODRŽAŤ PREDPISY BOZ, TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A PRÍSLUŠNÉ STN / EN. VŠETKY STAVEBNÉ PRÁČE KOORDINOVAŤ S DODÁVATEĽOM TECHNOLOGIE UMÝVÁRNE !
  - VŠETKY PRÁČE S DOPADOM NA SUSEDNÉ A INÉ POZEMKY JE NUTNÉ ODSÚHLASIŤ S ICH MAJITEĽMI
  - VŠETKY PRÁČE PREVÁDZAŤ SO ZRETELOM NA OCHRANU TRETÍCH OSôB , NESMIE SA OHROZIŤ ICH ZDRAVIE A OBMEDZIŤ ICH VLASTNÍCKE PRÁVA !
  - AK SA PRI REALIZÁCII PO OBNAŽENÍ TRVALE ZABUDOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ PREUKÁŽU ODLIŠNOSTI MEDZI ZAVEDENÝMI PREDPOKLADMI V PD A SKUTKOVÝM STAVOM JE POTREBNÉ UPOVEDOMIŤ PROJEKTANTA O POTREBE KOREKcie NÁVRHU.
  - PODROBNOSTI NEZACHYTENÉ V TEJTO DOKUMENTÁCII , VYPLÝVAJÚCE Z OBNAŽENIA DOPOSIAL' ZAKRYTÝCH KONŠTRUKCIÍ A ĎALŠIE POTREBNÉ UPRESNENIA SÚ PREDMETOM AUTORSKÉHO DOZORU PROJEKTANTA POČAS VÝSTAVBY !
1. PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIŤ JESTVUJÚCE PODZEMNÉ VEDENIA A SIETE V ZÁBEROCH V EXTERIÉRI V BLÍŽKOSTI SOKLOV OBJEKTU, KDE SÚ NAVRHNUTÉ VÝKOPOVÉ PRÁČE ZA ÚČELOM SANÁCIE VLHKOSTI !  
ROVNAKO JE POTREBNÉ PRESKÚMAŤ A OZNAČIŤ TRASOVANIE SIETÍ TZB V MURIVÁCH V SUTERÉNE OBJEKTU DOTKNUTÝCH PREDPÍSANOU SANÁCIOU VLHKOSTI !
  2. POČAS STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ DODRŽIAVAŤ VYHLÁŠKU SLOVENSKEHO ÚRADU BEZPEČNOSTI PRÁČE A MPSV a R SR č. 147/2013 Zb O BEZPEČNOSTI PRÁČE A TECH- NICKÝCH ZARIADENÍ PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH, VYHLÁŠKU ÚRADU BEZPEČNOSTI PRÁČE č. 508/2009 Zb, A INÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY, KTORÉ VYPLÝVAJÚ Z JEDNOT- LIVÝCH PRÁČ POČAS REALIZÁCIE STAVBY.

INVESTOR :	Gymnázium, Šrobárová 1	 <b>Ing. Mikuláš BALOGH</b> PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA Roľnícka 2, 040 01 - KOŠICE tel. č.: 0905/892 536
OBJEDNÁVATEĽ PD :	Šrobárova1, 042 23 KOŠICE	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Mikuláš BALOGH	
VYPRACOVAL :	Ing. Mikuláš BALOGH	
AKCIA : <b>ODSTRÁNENIE VLHKOSTI SPODNEJ STAVBY</b> BUDOVY NKP NA p.č. : 228, Šrobárová 1 kat. úz. - Stredné mesto, Šrobárová 1 , KE		FORMÁT : 4 A 4
		DÁTUM : VI. 2020
		STUPEŇ : REALIZ. PROJEKT
		Č. ZÁK : MB - 05/2022
		ARCH. Č. : MB - 05/2022
OBSAH VÝKRESU : PODROBNÝ VÝKAZ PRÁČ REALIZOVANÝCH V INTERIÉRI		MIERKA : 1 : 50
		Č. VÝKRESU : D.1-09