



- LEGENDA MATERIÁLOV**
- ŽELEZOBETONOVÉ STĚNY HR. 170 MM Z BETONU C30/37
 - OBVODOVÉ MURIVO HR. 250 MM, POROTĚRNÁ 25 P+D /500x250x238 MM NA MALTU MWC PEVNOST V TLAKU B10/M2
 - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S PÁSNOU POLYSTYRENOU SLUŽBA F7
 - DŘEVĚNÉ LÁTKOVÉ PŘÍČKY V PIVNÍCÍCH POLYSTYRENOU SLUŽBA F7
 - SADROKARTONOVÉ PŘÍČKY HR. = 125 MM, VÍD. POPIS - SDK3, SDK4
 - SADROKARTONOVÉ PŘÍČKY HR. = 100 MM, VÍD. POPIS - SDK3, SDK4
 - SADROKARTONOVÉ PŘÍČKY HR. = 100, 125 MM, VÍD. POPIS - SDK3, SDK4
 - PODLAHY PAS - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S MINERALNOU VLNOU, SLUŽBA F1

- POZNÁMKY:**
- PODLŽJE JE VYBĚNÉ NODZOVYM SVETLOM ☒
 - HRANICE POŽÁRNEHO ÚSEKU
 - POŽÁRNA ODOLNOST STAVEBNÍ KONSTRUKCE (MIN)
 - POŽÁRNA ODOLNOST STROPNEJ KONSTRUKCE (MIN)
 - POŽÁRNÝ ÚZÁVĚR
 - SMĚR ÚNIKOVEJ CESTY
 - VÝCHOD NA VOLNÉ PRIESTRANSNO
 - POŽÁRNÝ VODOVOD – HYDRANT
 - PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ PRÁŠKOVÝ
 - PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ SNIEHOVÝ
 - ODSTUPOVA VZDÁLENOSŤ PO
 - CENTRÁL STOP TLAČÍTKO

BYT	Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAŽIA	STĚNY
A/12	1	CHODBA	6,138	P8	U8,U9
1x	2	KÚPEĽNA	3,600	P12	U8,U9A,U4
	3	WC	1,169	P12	U1,U9
	4	KUCHYŇNA	11,888	P8	U1,U2,U7,U8
	5	SPALŇNA	16,281	P8	U1,U8,U9
	6	SPALŇNA	2,032	P8	U1,U8,U9
JEDNOZBOVÝ BYT - ÚŽITKOVÁ PLOCHA					
A/22	1	CHODBA	4,181	P8	U8,U9
1x	2	KÚPEĽNA	3,600	P12	U8,U9A,U4
	3	WC	1,169	P12	U1,U9
	4	KUCHYŇNA	10,901	P8	U1,U2,U7,U8
	5	IZBA	13,042	P8	U8,U9
	6	SALONIK	2,422	P8	U8,U9
JEDNOZBOVÝ BYT - ÚŽITKOVÁ PLOCHA					
B/12	1	CHODBA	10,671	P8	U8,U9
1x	2	KÚPEĽNA	3,600	P12	U8,U9A,U4
	3	WC	1,169	P12	U1,U9
	4	KUCHYŇNA	11,483	P8	U1,U2,U7,U8
	5	IZBA	22,937	P8	U7,U8
7	6	IZBA	17,575	P8	U8,U9
	7	SALONIK	2,966	P8	U7,U8
DVOJZBOVÝ BYT - ÚŽITKOVÁ PLOCHA					
70,411					
DVOJZBOVÝ BYT					
Č.Č.ŠŤ	Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAŽIA	STĚNY
C01	1	ZADVERIE	14,507	P1	U8,U9A,U6
	2	CHODBA	33,620	P1	U8,U9A,U9
	3	SCHODISKO	10,480	P8,P9	U8,U9A
	4	VÝTIAH	2,800	P3a	U10
	5	UPRAVŤOVACIA	1,989	P2	U2,U7,U9
	6	ELEKTROMERNA	9,987	P2	R1
	7	PODŠTĚ	8,860	P2	U8,U7,U9
	8	PODŠTĚ	8,860	P2	U8,U7,U9
	9	PODŠTĚ	93,553	P11	R8
PK1	1	CHODBA	27,553	P3	U8,U7
	2	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	21,154	P3	U8
	3	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,172	P3	U8
	4	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,154	P3	U8,U7
	5	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,242	P3	U8
	6	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,687	P3	U8
	7	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,675	P3	U8,U7
	8	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,661	P3	U8,U7
	9	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,203	P3	U8,U7
	10	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,005	P3	U8,U7
	11	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,005	P3	U8,U7
	12	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,012	P3	U8
	13	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,012	P3	U8
	14	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	53,664	P3	U8
PK2	1	CHODBA	28,600	P3	U8,U7
	2	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,014	P3	U8
	3	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,678	P3	U8
	4	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,150	P3	U8,U7
	5	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,680	P3	U8
	6	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,680	P3	U8
	7	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,500	P3	U8
	8	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,500	P3	U8
	9	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,268	P3	U8,U7
	10	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	3,077	P3	U8,U7
	11	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,600	P3	U8
	12	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,400	P3	U8
	13	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,041	P3	U8,U7
	14	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,665	P3	U8
PK3	1	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,912	P3	U8,U7
	2	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,101	P3	U8,U9
	3	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	1,250	P3	U8
	4	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,040	P3	U8,U9
	5	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	6	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	7	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	8	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	9	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	10	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	11	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	12	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	13	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9
	14	PIVNÍČKOVÁ KOBKA	2,000	P3	U8,U9

REVÍZIA 01		01 / 2020	
NÁZOV		DIEĽY III. Nitra	
A MIESTO STAVBY		BD Kmetova ulica	
		Územie "B" C 307 Tokajská, Nitra	
STAVEBNÝ OBJEKT		SO 02-1 BYTOVÝ DOM 33b.j. - C 307	
OBJEDNÁVATEĽ		Shaping Projekt s.r.o., Parížská ul. 2, 949 01 NITRA	
ZHOTOVITEĽ		Shaping Projekt s.r.o., Parížská ul. 2, 949 01 NITRA	
STUPEŇ PROJEKTU		REALIZAČNÝ PROJEKT	
HĽ. ZODP. PROJEKTANT		ING. ALICA REŽNA	
PROJEKTANT		OSTERTAGOVIA EVA	
NÁZOV VÝKRESU		PÔDORYS 1.N.P.	
ČASŤ/PROFESIA		B1	
		PROTIPOŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY	
		2	