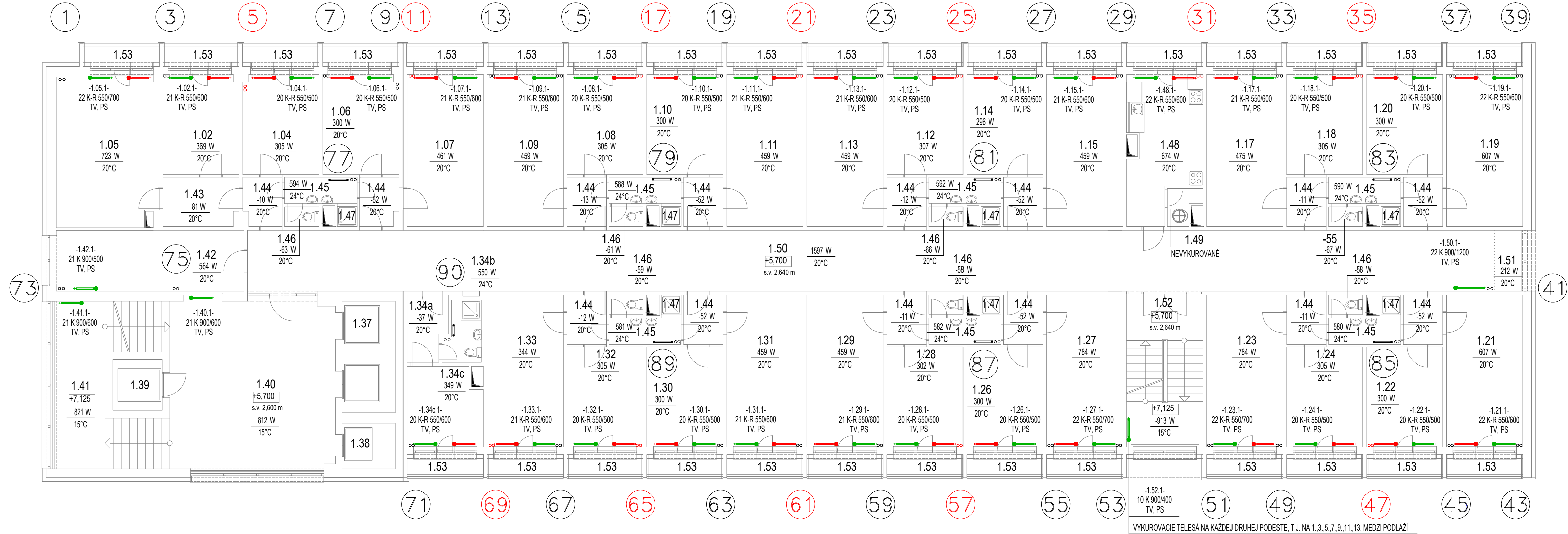


PÓDORYS 7. - 13. PODLAŽIA M 1:100



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.m.	ÚČEL MIESTNOSTI	m²
1.02	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.04	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.05	SKLAD	23,56
1.06	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.07	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.08	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.09	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.10	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.11	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.12	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.13	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.14	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.15	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.17	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.18	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.19	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.20	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.21	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.22	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.23	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.24	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.27	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.26	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.29	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.28	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.31	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.30	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.32	2-LÔŽKOVÁ IZBA	11,85
1.33	3-LÔŽKOVÁ IZBA	18,00
1.34a	MALÝ APARTMÁN - HYG. ZAR.	3,87
1.34b	MALÝ APARTMÁN - PREDSEIŇ	3,27
1.34c	MALÝ APARTMÁN - IZBA	9,06
1.37	VÝTAHY (LIFTEX)	9,15
1.38	VÝTAH	3,24
1.39	VÝTAH	3,24
1.40	CHODBA	45,21
1.41	SCHODISKO	22,97
1.42	SKLAD	17,76
1.43	PREDSEIŇ	5,57
1.44	PREDSEIŇ	14x 3,02
1.45	UMÝVAREŇ	7x 2,99
1.46	WC	7x 1,04
1.47	SPRCHA	7x 0,71
1.48	KUCHYNKA	15,14
1.49	UPRATOVAČKA	1,61
1.50	CHODBA	117,83
1.51	BALKÓN - ZRUŠENÝ, SPOJENÁ S CHODBOU	2,60
1.52	SCHODISKO	18,15
1.53	BALKÓN	31x 2,70

LEGENDA VYKUROVACÍCH TELIES

20 K-R 550/400	DĹŽKA VYKUROVACIEHO TELESA
	VÝŠKA VYKUROVACIEHO TELESA
	TYP VYKUROVACIEHO TELESA
K-R	KORADO RADIK KLASIK - R (PRE REKONŠTRUKCIE)
K	KORADO RADIK KLASIK
	NAVRHOVANÉ PANELOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORADO RADIK KLASIK A RADIK KLASIK - R (PRE REKONŠTRUKCIE) S TERMOSTATICKÝM VENTILOM A SKRUTKOVANÍM
	PŮVODNÉ VYKUROVACIE TELESO ZDEMONTOVAŤ A NAHRADIŤ NAVRHOVANÝM
	PŮVODNÉ ČLÁNKOVÉ VYKUROVACIE TELESO - ZDEMONTOVAŤ VRÁTANE PRIPOJOVACÍCH POTRUBÍ. PRIPOJOVACIE POTRUBIE SKRÁTIŤ A ZASLEPIŤ.
	REBRÍKOVÉ VYKUROVACIE TELESÁ V KÚPEĽNIACH NAVRHOVANÉ V 1. ETAPE

- JESTVUJÚCE POTRUBIE ÚK 70/55 °C
- ZRUŠENÉ JESTVUJÚCE POTRUBIE ÚK - ODSTRÁNIŤ A ZASLEPIŤ
- JESTVUJÚCE STÚPAJÚCE POTRUBIE
- ZRUŠENÉ STÚPAJÚCE POTRUBIE - ODSTRÁNIŤ A ZASLEPIŤ

POZNÁMKY

- TENTO PROJEKT RIEŠI VÝMENU VYKUROVACÍCH TELIES, VYREGULOVANIE SÚSTAVY A REGULAČNÉ ARMATÚRY - RIEŠI SAMOSTANÝ PROJEKT
- JESTVUJÚCE RADIÁTOROVÉ KOHÚTY BUDÚ ZDEMONTOVANÉ A BUDÚ NAHRADENÉ TERMOREGUL. VENTILMI S TERMOSTAT. HLAVICAMI - RIEŠI SAMOSTATNÝ PROJEKT
- JESTVUJÚCE ROZVODY VYKUROVACEJ VODY SÚ Z OCEĽOVÝCH BEŽŠOVÝCH RÚR
- NA VÝKRESE NIE SÚ ZAKRESLENÉ VŠETKY JESTVUJÚCE ARMATÚRY A ROZVODY
- PRED MONTÁŽOU OVERIŤ JESTV. POTRUBIA A SMER PRÚDENIA VYKUROVACEJ VODY
- VYKUROVACIE TELESÁ SÚ NAVRHNUTÉ PRE TEPLOTNÝ SPAD 70/55 °C
- PRIPOJOVACIE POTRUBIE ZDEMONTOVANÝCH VYKUROVACÍCH TELIES A NEVYUŽITÉ STÚPAJÚCE POTRUBIA ZRUŠIŤ A ZASLEPIŤ
- PRIPOJOVACIE POTRUBIE VYKUROVACÍCH TELIES PRISPÔSOBIŤ PODĽA POTREBY
- PRI REALIZÁCII JE NUTNÉ SA RIADIŤ POKYNNI UVEDENÝMI V TECHNICKEJ SPRÁVE
- KTORÁ JE NEODDELITELNOU SÚČASŤOU REALIZAČNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- VŠETKY SYSTÉMY JE NUTNÉ REALIZOVAŤ PODĽA POKYNOV VÝROBCU
- VŠETKY ROZMERY, ROZDIELY VYPŬYVAJÚCE Z PD PRED VÝSTAVBOU A ZAČATÍM PRÁČ
- PREMERAŤ NA STAVBE
- PRI POUŽITÍ TOHTO DOKUMENTU PRE PRÍPRAVU PONUKY NA DOODÁVKU DIELA ALEBO JEHO ČASTI, JE PREDKLADATEĽ CENOVEJ PONUKY POVINNÝ V NEJ ZOHLADNIŤ JESTVUJÚCU KONŠTRUKCIU, KTORÚ NEBOLO MOŽNÉ PRI OBHLADKACH ZA PREVÁDZKY, REKONŠTRUKCIE PREVERIŤ, RESP. ODHALIŤ, PLATNÉ STN A LEGISLATÍVU, ŠTANDARDY PROJEKTU A SÚŤAŽNÉ PODMIENKY.

AUTORSKÉ PRÁVA:	Tento výkres je originál, duševným vlastníctvom projekčnej kancelárie a podlieha autorskému zákonu a bez nášho súhlasu nesmie byť použitý, rozmnožovaný, kopirovaný, prepracovaný ani odovzdaný tretej osobe. Porušenie tohto autorského práva je trestné a zaväzuje k náhrade škody podľa zákona o autorskom práve. Zákon č. 185/2015 Z.z.		
VYPRACOVAL:	AUTOR PROJEKTU:	ZODPOVEDNÝ:	 LAMIKRA, s.r.o. Dopravná 2, 955 01 Topoľčany
Ing. Patrik Kovács	Ing. Miroslav Kráľovič	Ing. Peter Valent	
INVESTOR:	Univerzita Komenského v Bratislave, Rektorát – Mlyny, Šafárikovo nám. 6, BA		
MIESTO:	Bratislava – Karlova Ves, parc.č. 2936		
OBJEKT:	Komplexná rekonštrukcia bloku A, VŠM L. Štúra, Mlyny, UK BA - 2.etapa		
OBSAH VÝKRESU:	Pôdorys 7. - 13. podlažia - navrhovaný stav, návrh vykurovacích telies		
FORMÁT:		5 x A4	
DÁTUM:		Marec 2023	
STUPEŇ:		PSP+RP	
MIERKA:		Č.VÝKRESU:	
1: 100		UK - 6	