



Legenda miestností :

Č. M.	ÚČEL MIESTNOSTI	PL. v M2	PODLAHA	STENY	STROP
1.00	ZÁVEŤE	9.30			
1.01	CHODBA	5.68			
1.02	CHODBA	43.08			
1.03	ĎRUM	31.61			
1.04	CHODBA	3.20			
1.05	SKLAD	0.91			
1.06	UPRÁTOVÁČKA	0.94			
1.07	M. VETERINÁRA	3.72			
1.08	UMÝVÁREN	5.09			
1.09	WC	1.71			
1.10	KANCELÁRIA	15.19			
1.11	LABORATÓRIUM	8.82			
1.12	LABORATÓRIUM	9.28			
1.13	PREDSEŇ	4.76			
1.14	LABORATÓRIUM	35.88			
1.15	LABORATÓRIUM VÝŤAŇNOSTI	47.58			
1.16	CHLADNÍČKA	5.87			
1.17	CHLADIAČA MIESTNOST	26.89			
1.18	CHODBA	14.02			
1.19	CHODBA	7.58			
1.20	CHODBA	4.08			
1.21	LABORATÓRIUM VÝŤAŇNOSTI	30.57			
1.22	CHODBA	4.84			
1.23	ŠŤAŇA	6.10			
1.24	ŠŤAŇA	17.98			
1.25	KANCELÁRIA	15.48			
1.26	KANCELÁRIA	23.28			
1.27	CHODBA	5.75			
1.28	ŠŤAŇA PRACOV.	8.19			
1.29	WC	2.52			
1.30	SPRCHA	1.89			
1.31	BRÉNDAROV VÝŤAŇNOSTI	23.45			
1.32	BALEŇ PRACOV VÝŤAŇNOSTI	12.88			
1.33	BALEŇ PRACOV VÝŤAŇNOSTI	15.45			
1.34	CHODBA	21.68			
1.35	PREDNÁŠKOVÁ MIESTN.	13.30			
1.36	ŠŤAŇA	10.23			
1.37	WC	1.80			
1.38	VARŇA	6.79			
1.39	LABORATÓRIUM VÝŤAŇNOSTI	137.52			
1.40	UMÝVÁRKA	9.50			
1.41	SKLAD	2.50			
1.42	LABORATÓRIUM VÝŤAŇNOSTI	5.02			
1.43	TECHNICKÁ MIESTN.	2.87			
1.44.1	PREDSEŇ	5.10			
1.44.2	MRAZENÉ SUROVINY	6.20			
1.44.3	OBALY	6.20			
1.45	NAVAŽOVŇA	8.40			
1.46	PREDNÁŠKOVÁ MIESTN.	28.60			
1.47	CHODBA	8.63			
1.48	ŠŤAŇA	9.28			
1.49	WC	1.80			
1.50	SPRCHA	2.07			
1.51	UMÝVÁRKA	15.22			
1.52	TECHNICKÁ MIESTN.	5.94			
1.53	KANCELÁRIA	8.96			
1.54	ŠŤAŇA	9.37			
1.55	WC	1.80			
1.56	SPRCHA	2.57			
1.57	PRÍSTREŠOK	25.86			
1.58	SPRCHA	1.71			

LEGENDA :

- PÓDVONÉ KONŠTRUKCIE
- EXISTUJÚCA TEPELNÁ IZOLÁCIA PÓDVONÉJ ČASTI OBJEKTU
- NOVÉ KONŠTRUKCIE POROTERM PROF. HR. 500 mm, 300 mm, 250 mm, NA LEPIACU TENKOVŤRSTVU MALTU
- NOVÉ KONŠTRUKCIE POROTERM 14 PROF. HR. 150 mm, NA LEPIACU TENKOVŤRSTVU MALTU
- NOVÉ KONŠTRUKCIE DREVENÉ ŠTĽPY 150x200 mm
- IZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS HR. 130 mm
- PRVKY NÚTENÉHO VETRANIA
- PRVKY CHLADENIA
- TERASY - SPOLU - 39.11 m2 ZÁMKOVÁ DLAŽBA

±0.000 ÚROVEŇ PODLAHY - PODLAHA NA EXISTUJÚCEJ ČASTI EXPERIMENTÁLNEHO CENTRA

POZNÁMKA :  
-STREŠKU NAD EXPEDÍCIOU ZATEPLÍ KONTAKTÝM IZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM ETICS

<b>STAVBA: REVITALIZÁCIA EXPERIMENTÁLNEHO CENTRA VÝŤAŇNOSTI A VÝŤAŇNOSTI</b>		PROJEKT ZMENY STAVBY PRED DOKONČENÍM	
OBSAH: PÓDORYS PRÍZEMIA - NOVÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU	PARE
INVESTOR Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre		<b>N02</b>	
MIESTO STAVBY Nitra, parc.č. 1185,1183/2, 1183/1, k.ú. Chrenová		ARCHITEKTÚRA	
GEN. PROJEKTANT ING.PETER CANDRÁK,out.stav.inž., Hurbanova 2, 95301 Zlaté Moravce		MIERKA	1 : 50
ZODP. PROJEKTANT ING.PETER CANDRÁK, ING. LUBOMÍR CANDRÁK		FORMÁT	10x4
VYPRACOVAL ING.ERIKA ZÁŤKOVÁ		DÁTUM	04 / 2024