



LEGENDA MISTNOSTI

ČÍSLO MÍST.	MÍSTNOST	PLOCHA / m²	PODLAHA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY STŘEŠÍ	POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN
3.01	chodba	73,3	marmolium	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.02	schodiště	13,3	beton hladový	beton hladový	omítka vřp. štuková
3.03	předsíň toalet	4,7	keram. dlažba	–	o. vřp. štuk-her. obkl.
3.04	wc ženy	4,9	keram. dlažba	–	o. vřp. štuk-her. obkl.
3.05	úklid	2,1	keram. dlažba	–	o. vřp. štuk-her. obkl.
3.06	předsíň toalet	2,8	keram. dlažba	–	o. vřp. štuk-her. obkl.
3.07	wc muži	4,7	keram. dlažba	–	o. vřp. štuk-her. obkl.
3.08	lunecelář A	23,7	natový podhled	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.09	lunecelář B	22,9	natový podhled	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.10	lunecelář C	23,0	natový podhled	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.11	lunecelář D	14,9	natový podhled	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.12	lunecelář E	15,6	natový podhled	natový podhled	omítka vřp. štuková

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDVOU typy Ytong Standard PVK, tl. 300MM
- ZDVOU Z AUTOKLAVOVÉHO PĚNOSYLKATU typu YTONG tl. 200MM
- MONTOVANÁ PRŮČKA OPĚTĚNÁ AKUSTICKOU SÍTKOU DESKOU tl. 100MM
- VYPLNIT VV JAKO AKUSTICKOU IZOLACI, skříně S10
- MONTOVANÁ PRŮČKA tl. 155MM, skříně S11
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE, viz. STATICKÁ ČÁST

ČÍSLO MÍST.	MÍSTNOST	PLOCHA / m²	PODLAHA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY STŘEŠÍ	POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN
3.13	lunecelář F	15,1	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.14	záběhací mřížka	30,0	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.15	lunecelář G	30,2	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.16	lunecelář H	16,0	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.17	lunecelář I	19,0	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.18	lunecelář J	19,0	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.19	lunecelář K	16,1	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.20	lunecelář L	15,0	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.21	lunecelář M	15,0	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.22	lunecelář N	16,2	natový koberec	natový podhled	omítka vřp. štuková
3.23	recepční	3,1	betonová dlažba	–	–
CELKEM		400,6			

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. Arch. Martin Janda		Bc. Jan Hejtmánek	
INVESTOR		Janda & Zenda	
Ostravská univerzita, Dvůrkova 139/7, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava		Lund 1998, 74 07 Printed and Reproduced www.janda-zenda.cz, tel. 586 60 134	
ACE		STUPEŇ PR	
OU – STAVĚBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU ŽV – DEKORATIVNÍ		DPS	
– přístavba, nástoje a stavební úpravy stávajícího objektu na pozemku 1324/1 o 1324/2 v k.ú. Záběhlice-2 v areálu lékařské fakulty Ostravské univerzity		DATUM	
ČÁST		1324/1	
Architektonicko-stavební řešení		FORMÁT	
OBSAH		MĚŘÍTKO	
PŮJODNÝ SNP		1:50	

OBSAH		D.1.1.08	
D.1.1.08		D.1.1.08	