



PRÍLOHA A				
ČÍSLO	NÁZEV MESTNOSTI	PLOCHA m ²	DRUH PODLAHY	OPRAVA STIEŇ
3.01	CH. HRA	198,37	CEMENTOVÁ LITA STIERKA	CEMENT STIERKA
3.02	TECHNICKÁ	24,06	CEMENTOVÁ LITA STIERKA	CEMENT STIERKA
3.03	ŠKOLNICKÁ MESTNOST	9,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.04	JEDNÁ MESTNOST	31,57	CEMENTOVÁ LITA STIERKA	PROGLASIE STIEŇ + CEJENÍ STIERKA + SOKL
3.05	DRUHÁ MESTNOST	31,57	CEMENTOVÁ LITA STIERKA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.06	KANCELAR	34,59	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.07	KANCELAR	34,59	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.08	KANCELAR	34,59	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.09	KANCELAR	16,63	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.10	KANCELAR	53,86	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.11	KANCELAR	19,67	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.12	KANCELAR	28,77	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.13	KANCELAR	54,26	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.14	KANCELAR	52,06	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.15	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	5,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.16	WC MUŽ	4,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.17	WC MUŽ + KABINA	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.18	WC MUŽ + KABINA	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.19	WC MUŽ + KABINA	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.20	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	5,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.21	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	12,33	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.22	WC ŽENY + KABINA	1,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.23	WC ŽENY + KABINA	1,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.24	WC ŽENY + KABINA	1,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.25	WC ŽENY + KABINA	1,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.26	ŠKOLNICKÉ	12,63	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.27	ŠKOLNICKÁ CHODBA	10,09	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.28	ČALOVÁ KUCHYŇKA	12,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.29	KANCELAR	11,48	CEMENTOVÁ LITA STIERKA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.30	PRÍR. NÍZ. SAL. S PRÍROD. KAM. DLAŽBA	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.31	KANCELAR	21,19	ZATVOR Z KOBREX	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.32	WC ŽENY INALDIE	5,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.33	WC ŽENY PREŠPÍN	4,77	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V150
3.34	WC ŽENY KABINKA	1,74	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V150
3.35	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	5,89	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V150
3.36	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	7,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V150
LAPY B				
3.01	CH. HRA	76,84	CEMENTOVÁ LITA STIERKA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.02	TECHNICKÁ	16,55	CEMENTOVÁ LITA STIERKA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.03	OPOTICA LABORATOR	69,39	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.04	OPOTICA LABORATOR	71,90	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.05	OPOTICA LABORATOR	67,35	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.06	OPOTICA LABORATOR	41,51	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.07	OPOTICA LABORATOR	26,70	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.08	ŠKOLNICKÁ CHODBA	13,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.09	ŠKOLNICKÉ	9,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.10	ČALOVÁ KUCHYŇKA	8,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD LINO
3.11	ČALOVÁ KUCHYŇKA	8,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.12	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	2,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.13	WC PRÍR.	1,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.14	WC PRÍR.	2,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.15	ŠKOLNICKÁ CHODBA	13,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.16	ŠKOLNICKÉ	8,69	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.17	ČALOVÁ KUCHYŇKA	5,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STIERKA NA SOK/S/SAK. OMITKA NA ZDVI
3.18	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	3,39	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.19	WC PRÍR.	1,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.20	WC PRÍR.	2,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.21	OPOTICA LABORATOR	42,25	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.22	OPOTICA LABORATOR	27,35	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.23	OPOTICA LABORATOR	63,81	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.24	OPOTICA LABORATOR	28,29	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.25	ŠKOLNICKÁ CHODBA	13,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.26	ŠKOLNICKÉ	8,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.27	ČALOVÁ KUCHYŇKA	5,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.28	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	3,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.29	WC PRÍR.	1,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.30	WC PRÍR.	2,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.31	OPOTICA LABORATOR	42,25	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.32	OPOTICA LABORATOR	27,35	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.33	OPOTICA LABORATOR	63,81	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.34	OPOTICA LABORATOR	28,29	VINYLVOY POKLAD	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.35	ŠKOLNICKÁ CHODBA	13,55	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.36	ŠKOLNICKÉ	8,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.37	ČALOVÁ KUCHYŇKA	5,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITANÉTY NÁTER NA OMITKE
3.38	PRÍR. NÍZ. PREŠPÍN	3,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA + KERAM. OBKLAD +V200
3.39				

Vysvětlivky k označení PBŘ

- | | | | |
|---|-------------------------------------|---|----------------|
|  | hranice PÚ |  | záběsový maják |
|  | ponikové křídlo |  | záběsový maják |
|  | uvolnění pasivního křídla |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost stavebníkonstruční |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |
|  | požární oddálost dveří |  | záběsový maják |

N1.01. označení PÚ

$\pm 0,000 = 211,35 \text{ m n. n.}$

VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UROU - BLOK D

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

Zásah:
UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
 Křižíkovského 8, 771 47 OLOMOUC

Generální projekt:
ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.
 Týlová 4, 77208, OLOMOUC

 **ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.**
 Zákaznické číslo: 8-037/175

Architekt projektu  ING. ARCH. ING. EVŽEN ENTNER	Maximálce projektu ING. FRANTIŠEK BABICA	Hlavní inženýr projektu ING. FRANTIŠEK BABICA
---	---	--

Zjednotěný projektant	ING. FRANTIŠEK BABICA	Ing. LENKA BABICOVA	Auditor	
Zb.přil./souhrn	SO 01 VĚDECKO-TECHNICKÝ PARK			 Tel.: 710 811 100 e-mail: lenka.babiceva@seznam.cz e-mail: lenka.babiceva@seznam.cz
Číslo dokumentace	POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			Stránka 001 Datum 08.2015 Formát A4 Měřítko 1:50
Název přílohy	PŮDORYS 3.NP			D.1.3 04