









[illegible]

ČASŤ II				
2.101	OPFICA LABORATORIE- SPECIALIZACIA	213,47	BETON SI VSTUP	OMYVAT SYSTÉMY/NETICHTA MED. I. CHEM. ODOLN.
2.102	OPFICA LABORATORIE- SPECIALIZACIA	19,38	BETON SI VSTUP	OMYVAT SYSTÉMY/NETICHTA MED. I. CHEM. ODOLN.
2.103	SATNA - MUŽ	11,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.104	SATNA - MUŽ	5,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.105	LAUFVAHA - MUŽ	1,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.106	KC MUŽ - KARKNA	1,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.107	SPRCHA - MUŽ	1,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.108	SATNA - MUŽ	6,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.109	LAUFVAHA - ŽENY	1,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.110	KC ŽENY - KARKNA	1,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.111	SPRCHA - ŽENY	1,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.112	ŠOCHODSTVO CHODBA	12,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.113	ŠOCHODSTVO CHODBA	11,28	STUPEŇ S PŘÍPOLEHČU	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.114	CHODBA	11,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.115	SATNA - ŽENY	5,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.116	LAUFVAHA - ŽENY	2,52	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.117	KC ŽENY	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.118	SATNA - ŽENY	2,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.119	SATNA - MUŽ	5,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.120	LAUFVAHA - MUŽ	2,52	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.121	KC MUŽ - KARKNA	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.122	SPRCHA - MUŽ	1,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.123	SPRCHA - MUŽ	6,32	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. SBK + >100
2.124	SPECIAL LABORATORIE MED.	194,56	BETON SI VSTUP	OMYVAT SYSTÉMY/NETICHTA MED. I. CHEM. ODOLN.
2.125	SPECIAL LABORATORIE MED.	194,56	BETON SI VSTUP	OMYVAT SYSTÉMY/NETICHTA MED. I. CHEM. ODOLN.
2.126	SPECIAL LABORATORIE MED.	194,56	BETON SI VSTUP	OMYVAT SYSTÉMY/NETICHTA MED. I. CHEM. ODOLN.
2.127	SPECIAL LABORATORIE MED.	194,56	BETON SI VSTUP	OMYVAT SYSTÉMY/NETICHTA MED. I. CHEM. ODOLN.
2.128	CHODBA	11,34	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.129	SATNA - MUŽ	5,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.130	LAUFVAHA - MUŽ	1,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.131	KC MUŽ - KARKNA	1,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.132	SPRCHA - MUŽ	1,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.133	SATNA - ŽENY	6,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.134	SATNA - ŽENY	1,94	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.135	KC ŽENY - KARKNA	1,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.136	SPRCHA - ŽENY	1,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.137	SATNA - ŽENY	6,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.138	ŠOCHODSTVO CHODBA	12,31	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.139	ŠOCHODSTVO	11,42	STUPEŇ S PŘÍPOLEHČU	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.140	CHODBA	11,42	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.141	LAUFVAHA - ŽENY	2,52	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.142	KC ŽENY - KARKNA	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.143	SATNA - ŽENY	2,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.144	SATNA - MUŽ	5,98	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. STERNA NA SOK/SK/ŠAR/DNITKA NA ZDVU
2.145	LAUFVAHA - MUŽ	2,52	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.146	KC MUŽ - KARKNA	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.147	SPRCHA - MUŽ	2,04	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. OBILJAD + >2000
2.148	KC ŽENY	1,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. SBK + >100
2.149	CHODBA	13,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. SBK + >100
2.150	CHODBA	16,11	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. SBK + >100
2.151	ŠOCHODSTVO	16,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	SACR. DTMKA + KERAM. SBK + >100
2.152	CHODBA	12,63	STUPEŇ S PŘÍPOLEHČU	SACR. DTMKA + KERAM. SBK + >100
2.153	CHODBA - PŘÍPOLEK K LABOR.	11,45	STUPEŇ S PŘÍPOLEHČU	SACR. DTMKA + KERAM. SBK + >100
2.154	CHODBA - PŘÍPOLEK K LABOR.	12,63	BETON SI VSTUP	

P 8 122 1 1000 KY

- [illegible]

LEGENDA MATERIÁLŮ :

-  MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE – SPECIFICKÉ VZK. KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
-  ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE, ŽELEZOBETONOVÝ STĚN – PREFAB. OP. MONOLITICKÉ – SPECIFICKÉ VZK. KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
-  ŽIVÝ O PŘEDVOTŘEBOVÝCH TĚLÁRKÁCH 13,00MM 12,00MM
-  PŘÍČNÝ ŘZ Z ŽERÝVŮM CHYBNÝCH PŘÍČNÝCH V 1,1P 6,10MM, 15,00MM
-  SEK. PŘÍČNÝ S DVOUTŘ. OPRAVENÍM + VÝŠK. 30MM Z MINERÁLNÍ VLNY 12,00MM
-  NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE S POŽÁRNÍM SKL. OBKLADEM
-  NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE S POŽÁRNÍMI POŽÁRNÍMI NÁSTŘEŠKY ODMÍTOU POP. POHRAŽENÍ POŽÁRNÍMI NÁSTŘEŠKY
-  ZATEPLENÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKČÍ KONSTRUKČNÍ SYSTEEM MINERÁLNÍ VLN 12,00MM
-  ODMÍTOVÉ PLETI ODMÍTOVÝCH PLÁSTIK – MINERÁLNÍ VLN 12,00MM
-  RÝHDY VÝZ. PŘÍČNÝCH ŘZ

PODHLÉDY

- 001 = RASTROVÝ POHLED MINERÁLNÍ
002 = RASTROVÝ POHLED MINERÁLNÍ DO VULKÁNU
003 = SDK CELOPLOŠNÝ
004 = SDK CELOPLOŠNÝ DO VULKÁNSKÉHO PROSTŘEDÍ

 $400 = 211,35 \text{ n. m.}$

izer study

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

assisted

UNIVERZITA PALACI

 Elsevier

IC a.s.  **INŽENÝRSKÝ
ÚSTAV**

arhitekt projekta

Masser projektiv	Hig
------------------	-----

ir projektu

Chick/frouber

SO 01 VĚDECKOTECHNICKÝ PARK

ist dokumente

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠ.

ՀԱՅԵՐՈՅԵՆԵՐԻ ՊՈՋԱՆԱԿՈՒԹՅԱՆ ԲԱՆԿԻ ՓԲԸ

PŪDORYS 2.NP



ALPROMEX

Tylova 4, 773 08 Olomouc

TEL: 585230180 FAX: 58522
K.O. 25049200 CH: C275041

	உள்ளே	உள்ளே
	உள்ளே	உள்ளே

deg	DSP	Kod	Pare
		D111	

200	(0.2017)	DI.1.1
		2.1.1.1

mat	14.4	Class priority
		04