



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA [m2]	SV	PODLAHA		OMÍTKY - OBKLADY STĚNY - STŘOP
				OZN.	POVRCH	
701	SCHODIŠTĚ	25,19	2975	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
702	OKLADOVÁ KOMORA	3,82	2415	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDKOKARTONOVÝ POHLED	
703	VÝTĚHY	6,98	-		ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
704	WC MUŽI	7,70	2475	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDKOKARTONOVÝ POHLED	
705	WC MOBILNÍ	2,93	2510	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDKOKARTONOVÝ POHLED	
706	PŘEDSÍN MUŽI	2,88	2475	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDKOKARTONOVÝ POHLED	
707	WC ŽENY	5,25	2475	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDKOKARTONOVÝ POHLED	
708	PŘEDSÍN ŽENY	3,12	2475	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDKOKARTONOVÝ POHLED	
709	CAJOVÁ KUCHYŇKA	9,03	2950	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
710	JÍDELNA	20,97	2950	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
711	CHODBA	50,58	2420	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDKOKARTONOVÝ KAZETOVÝ POHLED	
712	ČEKÁRNA	37,09	2980	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
713	RECEPCE	17,06	2980	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
714	KANCELAR	36,19	2970	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
715	KARTOTÉKA	17,50	2975	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
716	KANCELAR	17,87	2970	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
717	KANCELAR	17,18	2970	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
718	KANCELAR	15,96	2970	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
719	KANCELAR	22,68	2970	PVC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
720	KANCELAR	18,51	2975	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
721	KANCELAR	10,70	2970	KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	
722	OKLADOVÁ KOMORA	2,34	2475	KERAMICKÁ DĚLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA STŘOP - SÁDKOKARTONOVÝ POHLED	


### LEGENDA STAVEBNÍCH PRACÍ

- |              |  |
|--------------|--|
| <b>N 701</b> | MONTÁŽ NOVÉHO KAZETOVÉHO SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU VČETNĚ NOSNÉHO RAMĚNÍ, VZT. A SVĚTEL - CELKEM 50,50 M2            |
| <b>N 702</b> | MONTÁŽ NOVÉHO KAZETOVÉHO SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU VČETNĚ SVISLÉ ČÁSTI, NOSNÉHO RAMĚNÍ, VZT. A MŘÍŽEK - CELKEM 70 M2 |
| <b>N 703</b> | MONTÁŽ NOVÉHO UMYVADLA A PROVEDENÍ OBKLADU STĚNY ZA UMYVADLEM - CELKEM 17 M2   |
| <b>N 704</b> | MONTÁŽ NOVÝCH PISOÁRŮ A PROVEDENÍ OBKLADU STĚNY ZA NIMI - CELKEM 6 M2  |
| <b>N 705</b> | MONTÁŽ NOVÝCH WC A PROVEDENÍ OBKLADU STĚNY A ČÁSTI PODLAHY ZA WC - CELKEM 9 M2                                       |
| <b>N 706</b> | ZPĚTNÁ MONTÁŽ DĚLICÍ PRŮČKY WC - 2 KS  |
| <b>N 707</b> | MONTÁŽ UMYVADLA - ZMĚNA POLOHY - PROVEDENÍ OBKLADU STĚNY ZA UMYVADLEM - CELKEM 8 M2                                  |
| <b>N 708</b> | PROVEDENÍ NOVÉ SDK - PRŮČKY - 10 M2, OSADIT REVIZNÍ DVÍŘKA DLE POŽADAVKŮ VZT, NUTNO DOORŽET PBR                      |
| <b>N 709</b> | UTĚSNĚNÍ PROSTUPU VZT MEZI PODLAŽNÍ - SÁCHA VZT, NUTNO DOORŽET PBR   |
| <b>N 710</b> | PROVEDENÍ PÁSU PODLAHOVÉ KRYTINY V ŠÍŘCE 500 MM - KOBREK - CELKEM 25 M2  |
| <b>N 711</b> | PROVEDENÍ PÁSU PODLAHOVÉ KRYTINY V ŠÍŘCE 500 MM - PVC - CELKEM 2 M2  |
| <b>N 712</b> | PROVEDENÍ PÁSU PODLAHOVÉ KRYTINY V ŠÍŘCE 500 MM - KERAMICKÁ DLAŽBA - CELKEM 7 M2                                     |
| <b>N 713</b> | MONTÁŽ ZAŘ. PŘEDMĚTŮ ÚKLID. KOMORY A OBKLADU STĚNY ZA UMYVADLEM - CELKEM 15 M2                                       |
| <b>N 714</b> | ZPĚTNÁ MONTÁŽ KUCHYNSKÉ LINKY A OBKLADU ZA LINKOU - CELKEM 5 M2  |
| <b>N 715</b> | OSAZENÍ OCELOVÉHO RAMĚNÍ + SÁDROKARTONOVÁ KAPOTAČ - VIZ. SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA  |

## POZNÁMKY

- VEŠKERE STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT TAK, ABY V KAŽDE FÁZI PROVÁDĚNÍ BYLA ZAJIŠTĚNA STABILITA VŠECH KONSTRUKCÍ
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU V SOULADU S POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM STAVBY
- PRÁCE BUDOU PO DOHODĚ S INVESTOREM ROZDĚLENY NA ÚCELNĚ ČÁSTI, TAK ABY BYL MINIMALIZOVÁN DOPAD NA PROVOZ BUDOVĚ
- PRO PROSTORY UŽÍVANÉ MUSÍ BÝT V KAŽDE FÁZI STAVBY ZABEZPEČENA BEZPEČNOST, VČETNĚ POŽÁRNÍ OCHRANY

Autorizovaný projektant:  
Ing. Libor Truhelka

<b>HLAVNÍ PROJEKTANT:</b> 	<b>ZPRACOVATEL ČÁSTI:</b> Vypracoval: <b>Ing. Roman Kunc</b> Zodpovědný projektant: <b>Ing. Vladimír Fiedler</b>
<b>ENERGY BENEFIT</b> <small>ČESKÁ REPUBLIKA</small>	Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz