


LEGENDA MÍSTNOSTI						
OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA [m2]	SV	PODLAHA		OMÍTKY - OBLADY STĚNY - STROP
				OZN.	POVRCH	
001	SCHODIŠTĚ	5,84	2150		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
002	SKLAD	6,64			KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
003	VÝTAHY	6,98				ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
004	SKLAD	10,70	2800		KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
005	CHODBA	24,94	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
006	SKLAD ODPAKŮ	0,95	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
007	CHODBA	10,16	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
008	SKLAD	7,99	2265		KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
009	SATNA	3,97	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
010	PŘEDSÍŇ	3,65	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
011	WC	1,34	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
012	ARCHV	67,62	2800		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
013	CHODBA	8,74	2790		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
014	ARCHV	20,90	2700		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
015	PŘEDSÍŇ	1,84	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
016	WC	1,36	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
017	OKLADOVÁ MÍSTNOST	1,70	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
018	PŘEDSÍŇ	3,18	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
019	WC	1,36	2800		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
020	ARCHV	34,56	2190		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
021	VODOMĚRY	6,27	2995		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
022	ARCHV	35,01	2570		KOBEREC	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
023	CHODBA	37,19	2995		KERAMICKÁ DLAŽBA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
024	ROZVODNÁ ELEKTRO A VZT	17,87	2995		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
025	ARCHV	19,79	2235		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
026	ARCHV	19,59	2620		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
027	ARCHV	13,90	2400		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
028	ROZVODNÁ OT	24,30	2845		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA
029	ARCHV	30,20	2410		BETONOVÁ MAZANINA	ZDI - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA STROP - VÁPENNÁ STUKOVÁ OMÍTKA

LEGENDA BOURACÍCH A DEMONTÁŽNÍCH PRACÍ	
B 001	DEMONTÁŽ SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU VČETNĚ NOSNÉHO RÁMU, MŘÍŽEK ATD. - CELKEM 174 M2
B 002	DEMONTÁŽ UMYVADLA A OBLADU STĚNY ZA UMYVADLEM - CELKEM 13 M2
B 003	DEMONTÁŽ WC A OBLADU STĚNY A ČÁSTI PODLAHY ZA WC - CELKEM 12 M2
B 004	DEMONTÁŽ SPRCHOVÉHO KOUTU A OBLADU STĚNY A ČÁSTI PODLAHY ZA WC - CELKEM 12 M2
B 005	OPRAVA OTVORU - PROSTUP VZT
B 006	PODPŮRNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO VZT
B 007	DEMONTÁŽ PÁSU PODLAHOVÉ KRYTINY V SÍRCE 500 MM - KOBEREC - CELKEM 6 M2
B 008	BOURÁNÍ PODLAHOVÉ KRYTINY V SÍRCE INSTALACÍ - BETONOVÁ MAZANINA - CELKEM 18 M2
B 009	DEMONTÁŽ PÁSU PODLAHOVÉ KRYTINY V SÍRCE 500 MM - KERAMICKÁ DLAŽBA - CELKEM 4 M2

POZNÁMKY

- VŠECHY STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROJEKTOVAT TAK, ABY V KAŽDÉ 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 UČELNÉ ČÁSTI, TAK ABY BYL MINIMALIZOVÁN DOPAD NA PROVOZ BUDOVÉ
- PRO PROSTORY UŽÍVANÉ MUSÍ BÝT V KAŽDÉ FÁZI STAVBY ZABEZPEČENA BEZPEČNOST, VČETNĚ POŽÁRNÍ OCHRANY

Autorizovaný projektant:
Ing. Libor Truhelka

HLAVNÍ PROJEKTANT:  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		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Vypracoval: Ing. Roman Kunc Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír Fiedler	
PROJEKT: MK/22/904 Stavební úpravy v budově č.p. 1371, ul. Na Okrouhlíku, Hradec Králové - PD - III.			
STAVEBNÍK: Krajský úřad královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		razítka a podpis Zakázkové číslo: 240031 Datum: 05/2024	
ČÁST, PROFESE: ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Část: D.11	Stupeň: DPS
VÝKRES: PŮDORYS I. PODZEMNÍHO PODLAŽÍ - DEMONTÁŽNÍ A BOURACÍ PRÁCE		Č.výkr.: b 01	Formát: 7x44
		Změna: 00	Měřítko: 1 : 75