

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV	PLOCHA [M²]	PODLAHA	STĚNY, STROP	POZNÁMKA
1.01	KANCELÁŘE	~28,02	PVC	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ, PODHLED SDK	
1.02	ČEKÁRNA	~14,17	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	
1.03	WC PRO OSOBY S OSP	~2,67	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	KER. OBKLAD V=2100mm
1.04	SVĚTLÍK	~1,23	–	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	
1.05	CHODBA	~2,98	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ, PODHLED SDK	
1.06	WC – ZAMĚŠTNANCI + ÚKLID	~3,55	KERAM. DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ, PODHLED SDK	KER. OBKLAD V=2100mm
1.07	KANCELÁŘE	~17,99	PVC	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ, PODHLED SDK	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ STAV
- ZDIVO TLOUŠTKY 100mm Z KERAMICKÝCH BLOKŮ NA MALTU MVC 2,5 MPa
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 70F
- ZDIVO TLOUŠTKY 150mm Z KERAMICKÝCH BLOKŮ NA MALTU MVC 2,5 MPa

POZNÁMKA

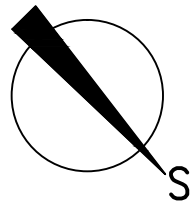
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘI REALIZACI PŘEMĚŘIT
- DVEŘE T8 ZATEPLIT ZE STRANY SVĚTLÍKU
- PŘEKLADY – DO IPE PROFILU VLOŽIT Z OBOU STRAN TEPELNOU IZOLACI, ZAMEZIT TEPELNÝM MOSTŮM

PODLAHY:

- KERAMICKÁ DLAŽBA BUDE NALEPENA NA STÁVAJÍCÍ PODKLAD, V PŘÍPADĚ NEROVNOSTÍ BUDE POUŽITA VYROVNÁVACÍ STĚRKA
- PVC BUDE NALEPENO NA VYROVNANÝ PODKLAD POMOCÍ VYROVNÁVACÍ STĚRKY

ODVĚTRÁNÍ:

- ODVĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI 1.02 POMOCÍ VENTILÁTORU CATA DUCT IN-LINE 150/560 (420/560 M³/H) (UMÍSTĚNÉHO POD STROP) DO POTRUBÍ Ø150MM VE SVĚTLÍKU 1.04
- ODVĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI 1.06 POMOCÍ VENTILÁTORU CATA CB-100 (105 M³/H), ODVĚTRÁNÍ BUDE VYVEDENO DO KOMINOVÉHO PRŮDUCHU V MÍSTNOSTI 1.07, UMÍSTĚNÍ VENTILÁTORU BUDE PŘÍMO POD STROP A VEDENÍ V MÍSTNOSTI 1.07 BUDE OPLÁŠTĚNO SÁDROKARTONEM
- ODVĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI 1.03 POMOCÍ VENTILÁTORU CATA CB-100 (105 M³/H) UMÍSTĚNÉHO POD STROP, ODVĚTRÁNÍ BUDE VYVEDENO DO STÁVAJÍCÍHO KOMINOVÉHO PRŮDUCHU VE SVĚTLÍKU 1.04



vypracoval: ing. Hádková Zuzana		schválil: ing. Hádková Zuzana		<div>ING. HÁDKOVÁ ZUZANA</div> <div>PROJEKCE Partyzánská 313 284 01 Kutná Hora tel.: 723 500 002</div>	
SÚ:	Čáslav	obec:	Čáslav		
investor:	Úřad práce - Krajská pobočka v Příbrami Kontaktní pracoviště Kutná Hora, Benešova 70, 28401				
stavba:	ÚŘAD PRÁCE ČR ČÁSLAV SLOUČENÍ PRACOVIŠŤ ŽIŽKOVO NÁM. 168, ČÁSLAV			datum:	ŘÍJEN 2012
část:	F1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ F1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			stupeň:	PROJEKT STAVBY
				formát:	6 A4
				zak. číslo:	12 917
obsah:	PŘÍZEMÍ - NOVÝ STAV			měřítko:	č.v.
				1:50	2