

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	PODLAHA	STĚNY
2.01	CHODBA	33,7	PVC	
2.02	PŘEDSÍŇ WC	3,7	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.2000
2.03	PISOÁROVÉ STÁNÍ	1,2	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.2000
2.04	WC	1,9	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.2000
2.05	SPRCHA	2,5	KER. DLAŽBA	KER. OBKLAD V.2000
2.06	KUCHYŇKA	6,6	KER. DLAŽBA	
2.07	KANCELÁŘ	18,1	PVC	
2.08	KANCELÁŘ	28,2	PVC	
2.09	KANCELÁŘ	30,6	PVC	

## LEGENDA ZNAČEK

- KT Stávající kominové těleso jednoduchové  
 1 Navrhovaná stoupačka ústředních topení - potrubí měděné pájené vč. tepelné izolace

## LEGENDA INSTALACÍ

- Kabelové vedení k termoohlavičím JYTY 4x2x0.8
- Vedení topné vody topení zpátečka
- Vedení topné vody topení
- Silové vedení k el. žebříkům CYKY 3Jx2.5
- Elektrický topný žebřík
- teplovodní konvektor
- Stoupačka ústředních topení - potrubí měděné pájené vč. tepelné izolace
- ovládací vedení termoohlavič do technické místnosti 1.NP

## POZNÁMKA:

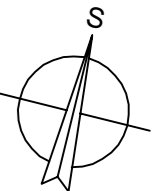
STAVEBNÍ OBJEKTY STÁVAJÍCÍ (NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PD)  
 SO 100 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA  
 SO 200 PROVOZNÍ HALA  
 SO 300 PROVOZNÍ BUDOVA  
 SO 400 VRÁTNICE  
 SO 500 PARKOVIŠTĚ

STAVEBNÍ OBJEKTY NOVÉ:  
 SO 600 PROPOJENÍ - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA  
 Teplotní spád topné a vratné vody - 75/65°C

- VC venkovní čidlo napojeno vodičem JYTY-Ox1mm.
- CT Vnitřní čidlo NTC napojeno vodiči JYTY-O x1mm.
- HOP Hlavní ochranná přípojnice

NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-S  
 1NPE ~ 50Hz 230V/TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÝM  
 ODPOJENÍM OD ZDROJE, DOPLŇKOVÁ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI



± 0,000 = čistá podlaha dílny 1

PROJEKTOVAL	ROMAN HÁJEK, IČ 76404480	STUPEŇ	DPS
VYPRACOVAL	PETR KOVAŘÍK, IČ 64621952, tel.: 777 115 859	FORMÁT	4A4
AUTORIZOVAL	ČKAIT 1101138	DATUM	2/2019
MÍSTO STAVBY	k. ú. Slatina, parc. č. 2214/9, 2214/10	Č. ZAKÁZKY	8/RH/19
INVESTOR	WOMBAT s.r.o., Březinova 23, Brnov	Č. VÝKRESU	D.1.4 - 08
NÁZEV ZAKÁZKY	Propojení administrativních objektů pro vytvoření vývojových pracovišť		
OZNAČ. VÝKRESU	Elektro - vytápění - 2. NP	1:100	