

LEDENDA ZNAČEK

- TV Stávající zásobník teplé vody TV, typ ACV
 PK Stávající plynový kotel Viessmann, typ Vitodens 200
 R1 Stávající rozvodnice

LEDENDA INSTALACÍ

- Hlavní rozvaděč - rozvodnice R1
 — Vedení CYKY 4xB16 do nové rozvodnice R2 v 2.NP
 ↗ Stoupací vedení CYKY 4xB16

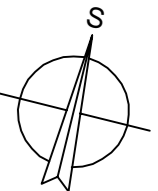
POZNÁMKA:

STAVEBNÍ OBJEKTY STÁVAJÍCÍ (NENÍ SOUČÁSTÍ TÉTO 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

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, Brno	Č. VÝKRESU	1:100
NÁZEV ZAKÁZKY	Propojení administrativních objektů pro vytvoření vývojových pracovišť		D.1.4 - 01
OZNAČ. VÝKRESU	Elektro - zásuvky - 1. NP		