



- LEGENDA KONCOVÝCH PRVKŮ
- Vývod 230 V
  - Vývod 380 V
  - Zásuvka 230 V, 16 A, IP 20
  - Dvojjzásuvka 230 V, 16 A, IP 20
  - Zásuvka 230 V, 16 A, IP 44
  - Vypínač fazení 1, IP 20
  - Vypínač fazení 5, IP 20
  - Vypínač fazení 6, IP 20
  - Vypínač fazení 6, IP 44
  - Vypínač fazení 7, IP 20
  - Tlačítko, IP 20
  - Žaluziový spínač
  - Vývod pro stropní svítidlo
  - Vývod pro nástěnné svítidlo
  - Pohybové čidlo
  - Silnoproudý bytový rozvaděč
  - Zásuvka TV+R+SAT
  - Datová zásuvka
  - Domácí videotelefon
  - Autonomní požární hlásič
  - Slaboproudý bytový rozvaděč
  - Centrální řídicí jednotka vytápění
  - Klávesnice EZS
  - PIR čidlo
  - Pokojový termostat
  - Kanalizace a rohové ventily pro umyvadlo
  - Příprava pro kuchyňskou linku
  - Pračkový podomítkový kombinovaný ventil a sifon
  - Instalační prvek pro závěsné WC
  - Podomítková sprchová/vanová baterie
  - Fixfit
  - Sprchová tyč s hlavicí
  - Držák bidet. spršky-napojeno z baterie umyvadla
  - Ventilátor
  - Příprava pro digestoř
  - Přívodní prvek Lunos
  - Otopné těleso Radik Plan VK
  - Konvektor Koraline LKE
  - Topný žebřík Isan Aura
  - Rozdělovač/sběrač vytápění
  - Vnitřní chladicí jednotka

## BD MEOPTA

NASKOVÉ 1189/1, PRAHA 5 - KOŠICE ČESKÁ REPUBLIKA

---

INVESTOR **YIT** YIT Slavo s.r.o.  
Evropská 2758/11, 160 00 Praha 6 - Dejvice

STATUT ZÁSTUPCE Ing. Marek Lokaj, Ing. Robert Pavlika

GENERALNÍ PROJEKTANT JAKUB CIGLER ARCHITEKTI a.s.  
Moulickova 3286/7b, 150 00 Praha 5

ARCHITEKT JAKUB CIGLER ARCHITEKTI a.s.

STATIKA NĚMEC POLÁK, spol. s r.o.

POŽARNÍ OCHRANA ING. FRANTIŠEK CHUDĚJ

VZDUCHOTECHNIKA, VYTÁPĚNÍ, CHLazení WATO - projekční kancelář techniky prostředí

ELEKTROINSTALACE, Měr MINET ELEKTRO spol. s r.o.

ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE ATAVIS s.r.o.

DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ Atelier DUJA, s.r.o.

SADOVÉ ÚPRAVY JAKUB CIGLER ARCHITEKTI a.s.

---

RAZITKO:

Pro koncových jednotek příslušných  
odpovídajícím měřicím ústavům  
a technickým ústavům  
Datum: 13.01.2022

REV. Č.	DATUM	POZNÁMKA
05	10.6.2021	Aktualizace otopných těles dle projektu vytápění
06	1.10.2021	Přesun nezámrzného ventilu
07	24.11.2021	Okotování rozvaděčů, svítidlo BW
08	7.1.2021	Zrušení dvojjzásuvek

---

STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

DATUM 07/2019

ČÁST KOR - KOORDINACE

NÁZEV OBJEKTU SO 01.01 - Bytový dům PARVI Cibulka

---

SCHEMA

+0.000 - 326,16 BPV

NÁZEV VÝKRESU	BYT E.105 VČ. VLOŽENÉHO PATRA
ČÍSLO VÝKRESU	E.105
MĚŘÍTKO	1:50
FORMAT	A2
VYPRACOVAL	ONDŘEJ ŠIMSA
KONTROLOVAL	JÁN FERENČÍK
AUTORIZOVAL	JAKUB CIGLER

437
DPS
E105
KOP
E.105
08

PROJEKT STUPEŇ OBJEKT ČÁST VÝKRES Č. REVIZE