

LEGENDA ELEKTROINSTALACE:

- ⊗ VÝVOD PRO SVÍTIDLO STROPNÍ 230V/10A
- ⌋ JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ 230V/10A, IP20
- ⌋ ZÁSUVKA ZAPUŠTĚNÁ 230V/16A, IP20
- ⌋ ZÁSUVKA ZAPUŠTĚNÁ 230V/16A, IP44
- LAN ⌋ ZÁSUVKA DATOVÁ DVOJNÁSOBNÁ Cat.6
- TA ⌋ ZÁSUVKA TELEVIZNÍ A ROZHLASOVÁ KONCOVÁ
- WI-FI WI-FI WIFII VYSÍLAČ, NAPÁJENÍ 220V
- ∞ ODSAVAČ PAR, VENTILÁTOR 230V/max. 150VA
- ▤ PODRUŽNÝ ROZVADĚČ, NA STÁVAJÍCÍM PŘÍVODU
- M ELEKTRICKÝ POHON (BRÁNA, VRATA, ČERPADLO)

POZNÁMKA : Chybějící kóty neodměřovat z výkresu a dotázat se. Všechny rozměry kontrolovat průběžně na stavbě. Jakékoliv nejasnosti a rozpory mezi výkresy nutno projednat s autorem.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV Souřadný systém: JTSK

±0,000 RELAT. = stáv. konstrukce

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ KÓTY V METRECH

RAŽÍTKO, PODPIS

VYPRACOVAL : Ing.arch. Daniel Zygula

Příbram 128, Verneřice-407 25

ČKAIT: 0402721

+420 728 895 196

zygula@tectum-building.eu

www.tectum-building.eu

info@tectum-building.eu

INVESTOR : DOMOV VELKÉ BŘEZNO

příspěvková organizace

Klášteří 2 Velké Březno, 403 23

AKCE :

PŘÍSTAVBA RECEPCE, ZASTŘEŠENÍ

TERASY A ÚPRAVY ATRIA

Klášteří 2

Velké Březno

STUPEŇ DOKUMENTACE : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ

ELEKTROINSTALACE

NÁZEV VÝKRESU : SCHEMA

ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4

A3=2xA4 10/2023 1:50

č.v.: EL-1

A3 = 2xA4 h / b = 420.0 / 297.0 (0.125m²)