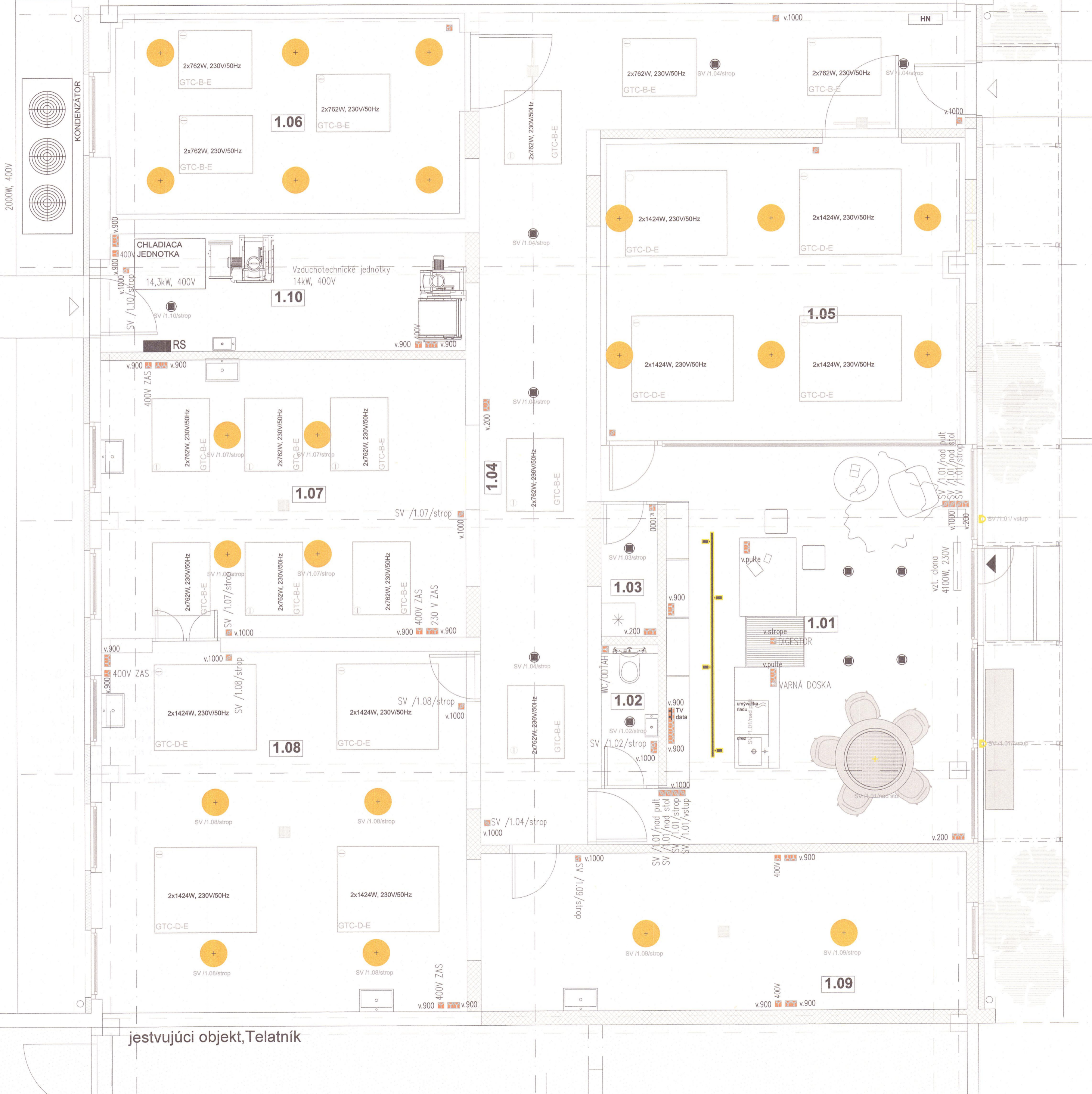


jestvujúci objekt Bitúnok



3~PE+N 50Hz, 230/400V, TN-S
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:
OCHRANA IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ, ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PRI PORUCHE:
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD NAPÁJANIA
PROSTREDIE: (33 03 00/2001, STN 33 20 00-5.51):
VNÚTORNÉ PRIESTORY: AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AH1
VONKAJŠIE PRIESTORY: AA7, AB8, AD2, AE4, AK1, AL1, AQ1, AS1
VYUŽITIE OBJEKTU: BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

Legenda:

- Rozvádzací sklad
- Spínač jednopólový -1, 230V, IP20
- Spínač striedavý -6, 230V, IP20
- Zásuvka 230V, 16A, IP20
- Zásuvka 400V, 16A, IP20
- Kálový vývod (3-žilový)
- Kálový vývod (5-žilový)

+

Stropné prisadené svietidlo, 75W, 230V, IP20

SV Stropné prisadené svietidlo, 75W, 230V

D Nástenné exteriérové svietidlo, 75W, 230V, IP23

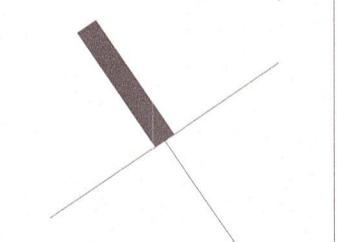
LEGENDA MIESTNOSTÍ

Číslo a názov miestnosti	m ²
1.01 SHOWROOM	40,5
1.02 WC	2,5
1.03 SKLAD	2,5
1.04 CHODBA	42,3
1.05 ZRECI SKLAD	34,2
1.06 ZRECI SKLAD	23,0
1.07 CHLADENÁ PRÍPRAVOVŇA	32,2
1.08 CHLADENÁ PRÍPRAVOVŇA	41,3
1.09 PRÍPRAVOVŇA	24,0
1.10 TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	13,4

Poznámka:

- Elektrická inštalácia v nájomnej jednotke je navrhnutá celoplastovými káblami CYKY uloženými pod omietkou a nad podlahmi, podla STN.
- Rozvádzací sklad RS je napojený existujúcim káblom z existujúceho merania.
- Spínače osvetlenia inštalovať zpravidla pri vstupných dverach do miestnosti vo výške 110 cm nad podlahou. Zásuvky inštalovať vo výške 20cm nad podlahou, ok spracovateľ interiéru neurčí inak.
- Všetky vývody pre napojenie svietidiel ukončiť lusterovými svorkami s rezervou kábla 0,5m.
- V miestnostiach 1.04, 1.05, 1.06, 1.07, 1.08, 1.09 elektroinštalácia v krytí IP65.

POZNÁMKA
» PROJEKTOVANÉ ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH VÝROBKOV JE NUTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVERIŤ PREMERINÁM PRIAMO NA STAVBE!



±0,000 = 788 m.n.m.

PODPIS:

ING. ARCH. ONDREJ KUREK, ING. ARCH. TOMÁŠ KRIŠTEK



5

PARÉ:

SKLADY - SHOWROOM, REKONŠTRUKCIA

PARCELA 2467/6 HOSPODÁRSKY DVOR VAŽEC

POLNOHOSPODÁRSKE DRUŽSTVO VAŽEC

PROJEKT STAVBY

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. MATEJ KUREK, ING. K. KAŽIMÍR, RUDOLF ŠKRABÁK	DÁTUM: 07 / 2017
VYPROCAVÁL:	ING. ARCH. O. KUREK, ING. ARCH. T. KRIŠTEK, ING. F. ŠTIEBER	MIERA: 1:50
Č. A NÁZOV OBJEKTU:	SO 01 SKLADY - SHOWROOM, REKONŠTRUKCIA	FORMAT: 630x420
Č. A NÁZOV ČASŤI PROJEKTU:	PS - DSO.01.4 - ELEKTROINSTALÁCIA A BLESKOZVOD	SKRATKA STUPŇA / Č. ČASŤI / Č. VÝKRESU:
NÁZOV VÝKRESU:		

PÔDORYS 1.NP, NOVÝ STAV

PS-DSO.1.4-02