

ROZVODNÝ SYSTÉM: 3NPE, AC, 50Hz, 400V/230V, TN–C–S,TN–S
ROZVODNÝ SYSTÉM: 2, AC,DC, 12V/24V, SELV
OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM STN 332000–4–41/2019:

A) Normálna prevádzka: V ZMYSLE čl. 411.2 (STN 33 2000–4–41/2019)

- čl. A.1 základná izolácia živých častí
čl. A.2 zábranou alebo krytom
čl. B.2 prekážky
čl. B.3 umiestnenie mimo dosahu

B) Porucha:

- V ZMYSLE čl. 411.3 (STN 33 2000–4–41/2019)
čl. 411.3.1 ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie
čl. 411.3.2 samočinné odpojenie pri poruche
čl. 411.3.3 doplnková ochrana RCD

C) systém TN v zmysle čl. 411.4 (STN 33 2000–4–41/2019)

Pre sústavu do 24V, AC, DC: OCHRANA MALÝM NAPATÍM – SELV
VONKAJŠIE VPLYVY STN 33 2000–5–51: viď PROTOKOL

LEGENDA INŠTALÁCIE POD OMIETKU:

- SPÍNACÍ S ORIENTAČNÝM DO KRAB. POD OM. ORIENTAČ. ILEJKA, PIKTOGRAM SVIETIDLO, 10A/250V, BIELY RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY
SPÍNACÍ S ORIENTAČNÝM DO KRAB. POD OM. ORIENTAČ. ILEJKA, PIKTOGRAM SVIETIDLO, 10A/250V, BIELY RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY
SPÍNACÍ S ORIENTAČNÝM DO KRAB. POD OM. ORIENTAČ. ILEJKA, PIKTOGRAM SVIETIDLO, 10A/250V, BIELY RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY
KRABICA ODOBOČNÁ POD OMIETKU + ZÁSUVNÉ SVORKY
KRABICA ROZBOČOVACIA NA PVRCH, ZA SÍK, PRAČDIA + ZÁSUVNÉ SVORKY

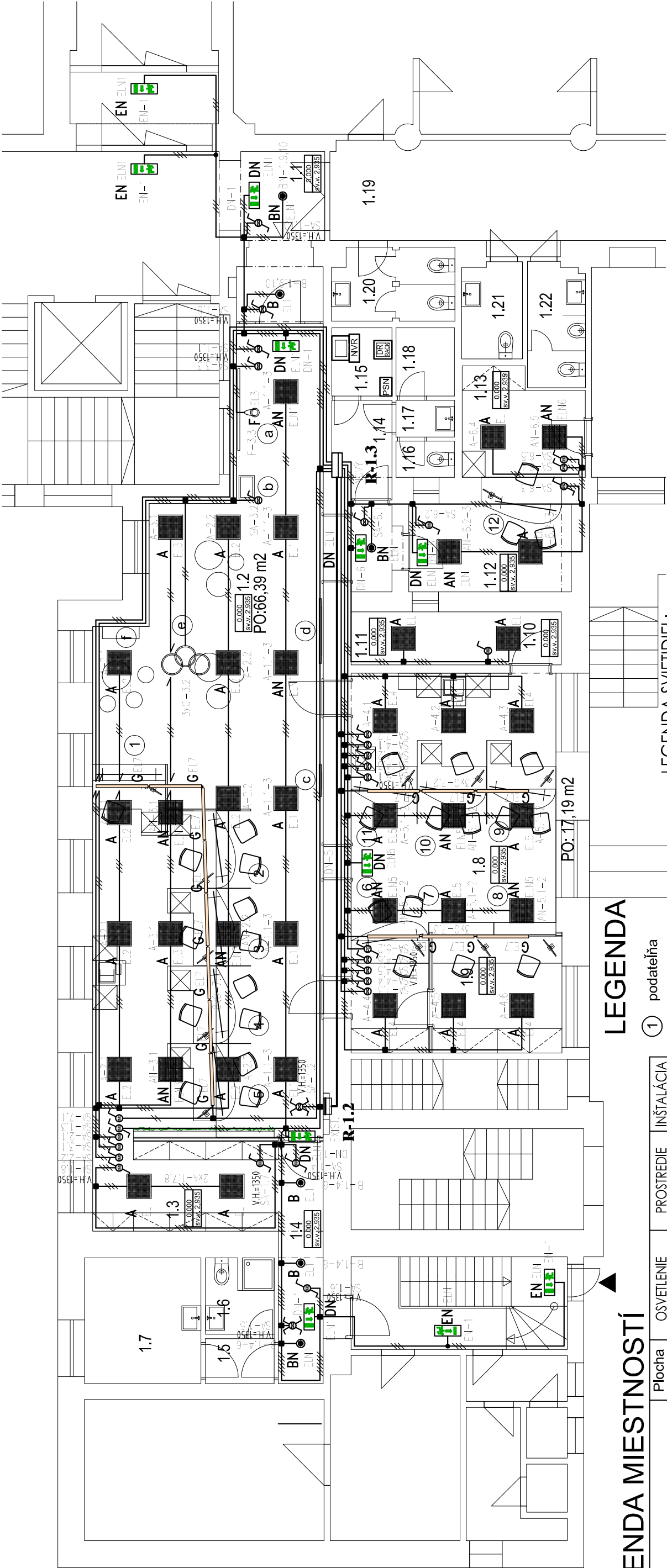
LEGENDA VEDENÍ:

- VEDENIE ZDRUŽENÉ – SILNO A SLABOPRÚDOVÉ – N2XH, S/FTP – B2ca–s1,d1,a1–LS0H
VEDENIE HLAVNÉ PRE NÁPOJENIE ROZVÁDZAČA – N2XH–J 5x16
VEDENIE SVETELNÉ A 230V/10A VÝVODY – N2XH–J0
VEDENIE ZÁSUVKOVÉ – N2XH–J 3x2,5
VEDENIE ŠTRUKTÚROVANEJ KABELÁŽE TF, IT, DAT S/FTP –4x2 cat. 6A –LS0H– B2ca–s1,d1,a1

POZNÁMKY :

El. inštal. vykoná káblami silnopr. N2XH, slabopr. S/FTP –4x2 cat. 6A –LS0H –B2ca–s1,d1,a1, N2XH pod omietku, pevne na povrchu v inštal. listoch,žltoboch, za podkladom sđk s komplet. príslušenstvom.
Dodržať polomery ohybu káblov predpísané výrobcom alebo od 6d do 15d.
Prechody káblov pripožičiarne utesniť. Káble označ smerovým a okružným písmenom WKM 8/30, 18/43, na začiatku, na konci každého úseku – spôsobom Č.0KRUH–KAM, Č.0KRUH–ODKIAL.

Pre NO –núdzové osvetlenie je navrhnuté:
–núdzové osvetlenie úrikových ciest (evakučné)
–náhradné protipánické osvetlenie




LEGENDA

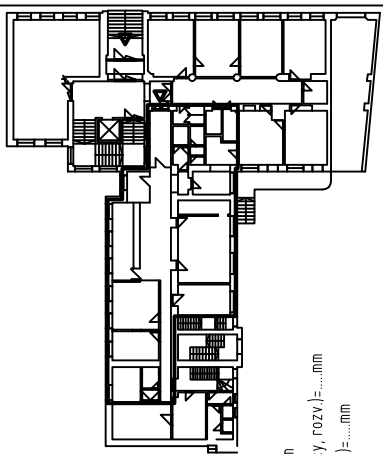
- 1) podateľňa
2) všeobecná agenda
3) majetok, životné prostredie, územný plán
4) výstavba, doprava, stavebný úrad
5) šport, kultúra, podnikanie
6) evidencia obyvateľstva
7) pokladňa
8) rokovací priestor
9) matričný úrad
10) matričný úrad
11) overovanie, IOMO
12) sociálna starostlivosť
a) vzory žiadostí
b) kiosk na poradové číslo
c) LED výstupná tabuľa pre určenie miesta a poradia
d) TV PK
e) miesto na čakanie
f) detský kútik

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Číslo miest.	Názov miestnosti	Plocha podlahy (m²)	OSVETLENIE	PROSTREDIE	INŠTALÁCIA
1.1	CHODBA	9,25	STN EN 12464-1 (k) STN EN 12464-2 (k)	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.2	KLIENTSKE CENTRUM 1	92,65	100 - 150 úrovň podlahy	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.3	ARCHÍV	10,09	300-500 porov. rovina 0,8m	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.4	CHODBA	6,52	200-300 porov. rovina 0,8m	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.5	CHODBA	1,85	100 - 150 úrovň podlahy	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.6	WC ŽENY ZAMESTNANCI	3,05			
1.7	DENNÁ MIESTNOSŤ	8,78			
1.8	KLIENTSKE CENTRUM 2	37,39	300-500 porov. rovina 0,8m	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.9	POKLADŇA	9,04	300-500 porov. rovina 0,8m	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.10	ARCHÍV	6,68	300-500 porov. rovina 0,8m	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.11	CHODBA	3,28	100 - 150 úrovň podlahy	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.12	KLIENTSKE CENTRUM 3	8,56	300-500 porov. rovina 0,8m	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.13	KANCELÁRIA	8,62	300-500 porov. rovina 0,8m	AA5,AB5,AC1...	pod omietku pevne za sđk
1.14	CHODBA	2,78			
1.15	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	2,44			
1.16	WC MUŽI ZAMESTNANCI	1,27			
1.17	PREDSIEN WC	1,29			
1.18	SKLAD UPRAŤOVAČKA	2,39			
1.19	CHODBA	28,59			
1.20	WC KLIENTI ŽENY	5,26			
1.21	WC IMOBILNÍ KLIENTI	3,46			
1.22	WC KLIENTI MUŽI	4,28			



PEZINOK



MsÚ Pezinok - Klientske centrum

Mesto Pezinok

Ing. Milan LOPUCHOVSKÝ

k.ú. Pezinok, reg. C. p.č. 4663/2

ELEKTRO VEDENIA: Umelé osvetlenie

Pôdorys 1.N.P.

12/2021

1:100

SV[svetlá výška miestnosti]...mm
SH[spodná hrana svietidla, zásuvky, rozv.]...mm
VH[vrchtná hrana spínača, zásuvky]...mm