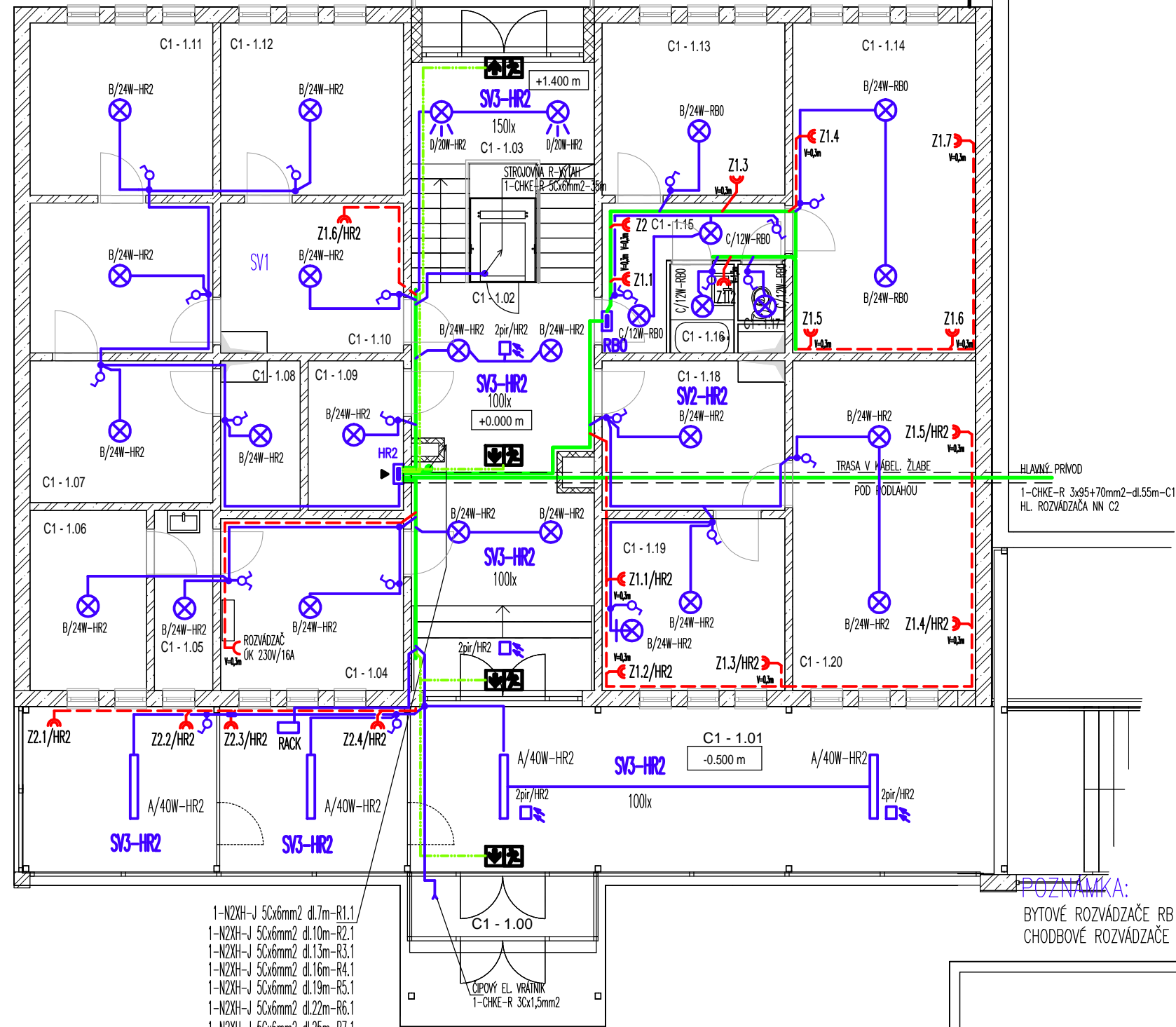


1. NADZEMNÉ PODLAŽIE - C1




Legenda miestností – C1 – 1.NP		
Č.m.	Názov	Plocha
C1 – 1.00	Zádvrie	5.28 m ²
C1 – 1.01	Spojovacia chodba	57.63 m ²
C1 – 1.02	Vstupný priestor	25.74 m ²
C1 – 1.03	Schodisko – výťah	16.91 m ²
C1 – 1.04	Predsieň	11.21 m ²
C1 – 1.05	Predsieň Akum.	3.74 m ²
C1 – 1.06	Akumulácia	7.48 m ²
C1 – 1.07	Sklad	9.23 m ²
C1 – 1.08	Stupačka	4.24 m ²
C1 – 1.09	Predsieň	5.09 m ²
C1 – 1.10	Predsieň	9.75 m ²
C1 – 1.11	Sklad	21.48 m ²
C1 – 1.12	Sklad	11.21 m ²
C1 – 1.13	Šatňa	11.21 m ²
C1 – 1.14	Sklad	21.48 m ²
C1 – 1.15	Predsieň	5.84 m ²
C1 – 1.16	Kúpeľňa	2.00 m ²
C1 – 1.17	WC	0.90 m ²
C1 – 1.18	Predsieň	9.75 m ²
C1 – 1.19	Sklad	11.21 m ²
C1 – 1.20	Sklad	21.48 m ²
		272.83 m ²

ROZVODNÁ SIŤ
ZÁKLADNÁ OCHRANA (PRED
DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ)
OCHRANA PRI PORUČE (PRED
DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ)
VONKAJŠIE VPLYVY

:TN-S,3+N+PE, AC.50Hz,230/400V
:IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ,KRYTMI
:SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN
ZVÝŠENÁ PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM
:VIĎ PROTOKOL VONK. VPLYVY

A-LED SVIETIDLO, GREENLUX DAISY VIRGO II 840/40W 3600lm 4200K 80Ra IP 20-PRISADENE
B-LED SVIETIDLO, GREENLUX DAISY NAL-S 24W /NW 1800lm 4000K 80Ra IP 20,-PRISADENE
C-LED SVIETIDLO, GREENLUX DAISY NAL-S 12W /NW 900lm 4000K 80Ra IP 20,-PRISADENE
D-LED SVIETIDLO, GREENLUX MANA 20W /NW 1600lm 4000K 80Ra IP 20,-PRISADENE SENZOROVÉ
NO-NÚDZOVÉ SVIETIDLO, NEDES LEL101 1x3W/3hod, IP 65
S-POHYBOVÉ ČIDLO, SENSOR 20, 3-2000lx, 0-12m

POZNÁMKA:
BYTOVÉ ROZVÁDZAČE RB V BUNKÁCH SÚ ČÍSLOVANÉ PODLA POSCHODÍ OD 2.NP RB1 AŽ RB4 PO 9.NP RB28 AŽ RB32 ROVNAKO PRE PAVILÓN C1 A C2.
CHODBOVÉ ROZVÁDZAČE R1.1 V CHODBÁCH SÚ ČÍSLOVANÉ PODLA POSCHODÍ OD 2.NP R1.1 AŽ PO R8.1 NA 9.NP ROVNAKO PRE PAVILÓN C1 A C2.

<div> ving.s.r.o.</div> <div>PROJEKČNÁ KANCELÁRIA email: ving@ving.sk 9. Mája 14, 974 01 B. Bystrica</div>			Obnova školského internátu v pavilón C1 a C2, SOŠ informačných technológií v Banskej Bystrici			E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ RIŠENIE	
<div>Autor: Ing. V.Kmeť</div> <div>Hlavný inžinier projektu: Ing. V.Kmeť</div> <div>Zodpovedný projektant: Ing. V. Plintovič/J.Pauko</div> <div>Projektant: Jaroslav Pauko</div>			<div>Parc.č.: 2532/1, 2532/3</div> <div>Stavebník: SOŠ IT, Tajovského 30, 975 90 Banská Bystrica</div> <div>Miesto stavby: Tajovského 30, 975 90 Banská Bystrica</div> <div>Stavebný objekt: SO-1.1 Stavebné interierové úpravy pavilóny C1 a C2</div>			ELEKTROINŠTALÁCIE	
			<div>Obsah výkresu: ELEKTROINŠTALÁCIE</div> <div>1. NADZEMNÉ PODLAŽIE - C1</div>			<div>Stupeň PD: PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE</div> <div>Dátum: 11/2019</div> <div>Zák.číslo: BB8119</div> <div>Formát: 3xA4</div> <div>Mierka: 1:100</div> <div>Číslo výkresu: EL-3</div>	