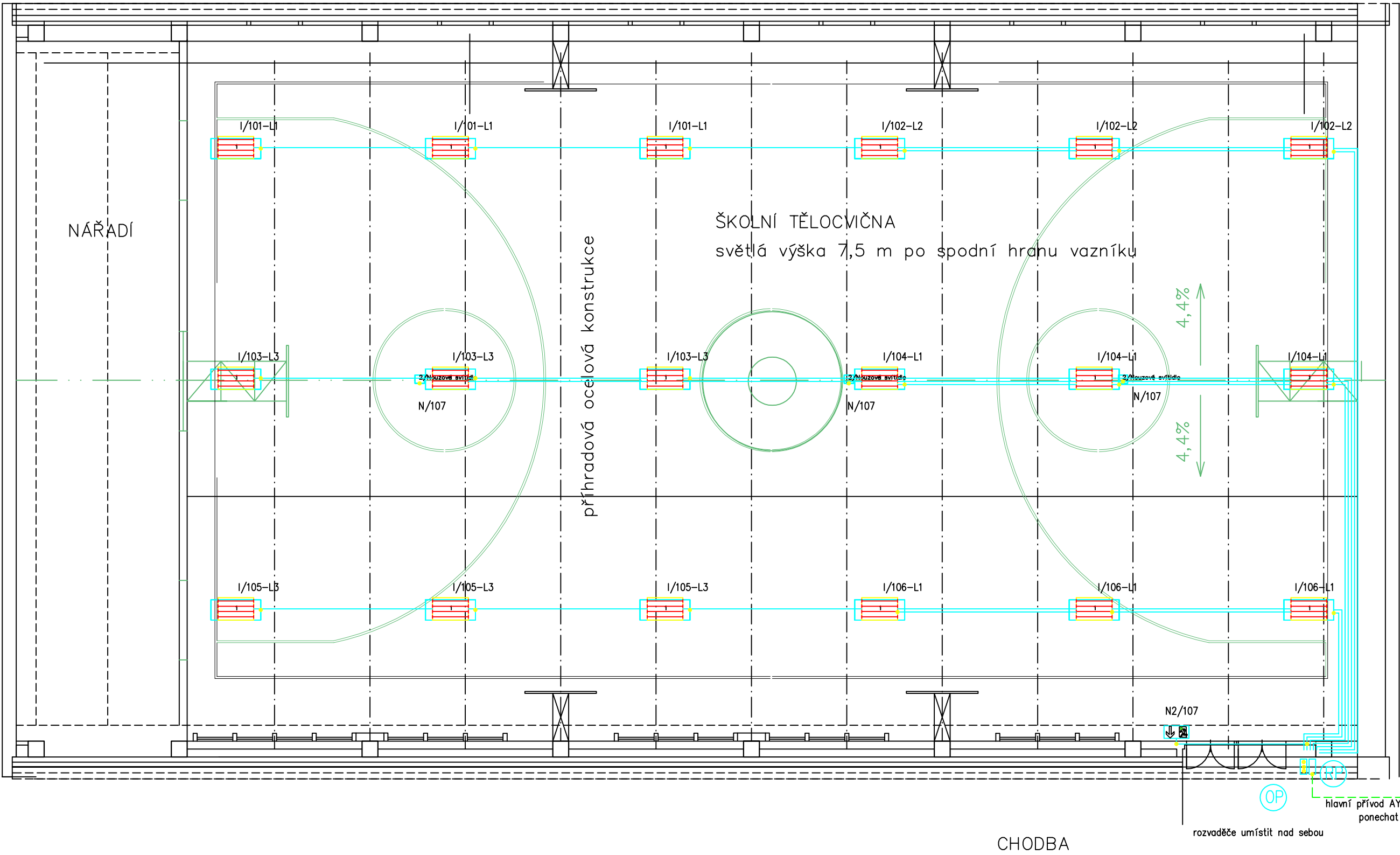


1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



Legenda vedení:

světelná instalace CYKY J3x1,5 mm2 pod omítkou, chráničkách
a v kabel. drátových žlábech zesílené provedení
svody do rozvaděče v panc. trubkách Ø 23 mm na povrchu

rozvody ke svítidlům provést kabely CYKY, průchody hořl. hmotami v chráničkách!!

Legenda osvětlovacích těles:

| Pozice | typové označení | zdroj | Kusy |
|--------|---|-------------------|------|
| I | stropní asymetr.SAVITA G2 C 41k2 840 sport odolné IP20 DIN18032-3 | 242,0W, 31 804 lm | 18 |
| N | EL LUMEN MN UNI GH 840 modul nouzový univerzální –nouzové osvětlení | 5,0W, 507 lm | 3 |
| N2 | EL LUMEN MN DIONE 16 LED s poktogramem nouzové přisazeno na zeď | 3,0W, 1 hod | 1 |
| | | | |
| | | | |

D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
– SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA A OCHRANA PŘED BLESKEM

| | | | | | |
|------------------|--|------------------|---|-------------------|----------------------------|
| ZODP. PROJEKTANT | Vladislav Tolasz | ELEKTROPROJEKT | Vratká 7/694 | ZAKAZKA | 1169/24/To |
| VYPRACOVAL | Vladislav Tolasz | INVESTOR | Střední průmyslová škola, Karviná příspěvková organizace Žižkova 1818/1a, 733 01 Karviná Hranice | Havířov Bludovice | |
| stavba | NOVÉ OSVĚTLENÍ V TĚLOCVIČNĚ STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KARVINÁ katastr. území Karviná Město (663 824) parc.č. 2427/3 | | | | |
| obsah | PŮDORYS 1.NP SVĚTELNĚTECHNICKÝ PROJEKT | | | | |
| | profese | ELEKTROINSTALACE | formát | 6A4 | |
| | stupeň | DPS | datum | leden 2025 | |
| | zakázka | – | měřítko | 1:100 | číslo výkresu D.1.4b.01 |
| | st. objekt | SO 01 | | | |