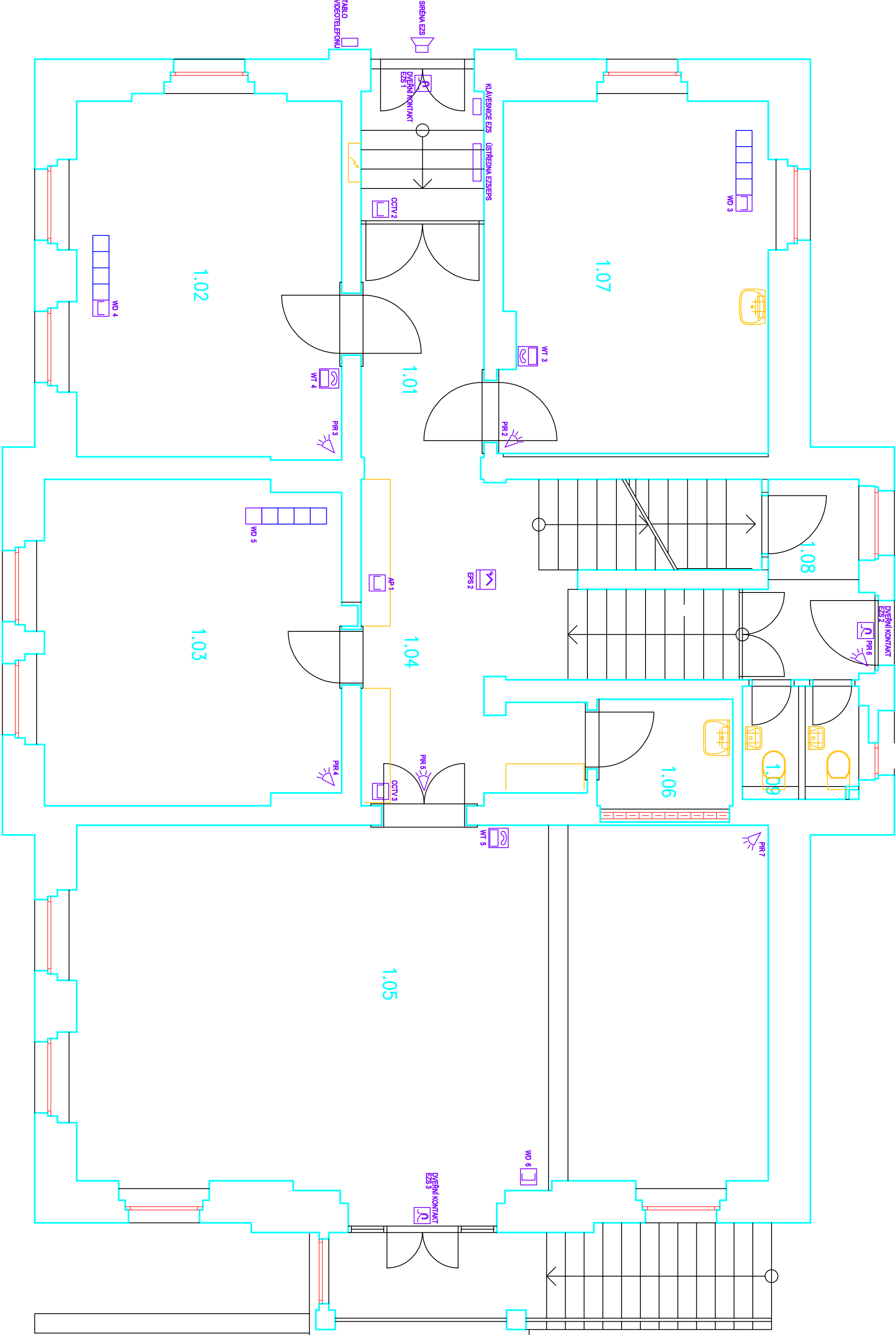


PŮDORYS 1.N.P. - SLABOPROUDÉ ROZVODY



Tabulka místností			
Číslo	jméno	Plocha [m²]	Výška [m] Podlaha
1.01	CHODBA – VSTUP	11,31	3,6 DLAŽBA KERAMICKÁ
1.02	UČEBNA 1	22,6	3,6 KOBEREC
1.03	UČEBNA 2	22,79	3,6 DŘEVĚNÁ-VL.YSY
1.04	CHODBA	19,5	3,55 DLAŽBA KERAMICKÁ
1.05	UČEBNA 3	59,45	3,6 DŘEVĚNÁ-VL.YSY
1.06	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,57	3,6 DLAŽBA KERAMICKÁ
1.07	UČEBNA 4	22,46	3,35 KOBEREC
1.08	ZÁDVEŘÍ – VSTUP SUTERÉN	4,9	3,6 DLAŽBA KERAMICKÁ
1.09	WC	3,15	3,6 DLAŽBA KERAMICKÁ

- LEGENDA:
- WD 1 Datová zásuvka 1xRJ45 pro PC
 - WT 2 Vnitřní stanice videotelefonu
 - CCTV 4 Datová zásuvka 1xRJ45 pro kameru CCTV
 - PIR 1 PIR čidlo systémnu EZS
 - EVS 1 Opticko-kouřové čidlo systémnu EPS
 - PIR 1 Dveřní magnet. kontakt systémnu EZS
 - EVS 1 Dveřní magnet. kontakt systémnu EZS
 - MRK 1 Přípojková telekomunikační skříň MRK
 - TEL 1

Stavba:	NOVÁ SLABOPROUDÁ INSTALACE V OBJEKTU	Typ projektové dokumentace:	
	ZÁKLADNÍ UMĚLECKÉ ŠKOLY	prováděcí - pro výběr dodavatele	
Místo stavby:	Křižkova 301, 473 01, NOVÝ BOR	katastrální území:	707155
Investor:	Město Nový Bor	Číslo výkresu:	ES-02
Název výkresu:	Slaboproudé rozvody 1. NP	Měřítko/formát:	A2
Zhotovitel:	ELKOS-CL s.r.o., Kozlý č.p. 111	Datum:	10-11/2022
Projektant:	Štěrbá Tomáš, ČKAIT č. aut. 0500862		
Kreslil:	J. Kytka		ELKOS-CL