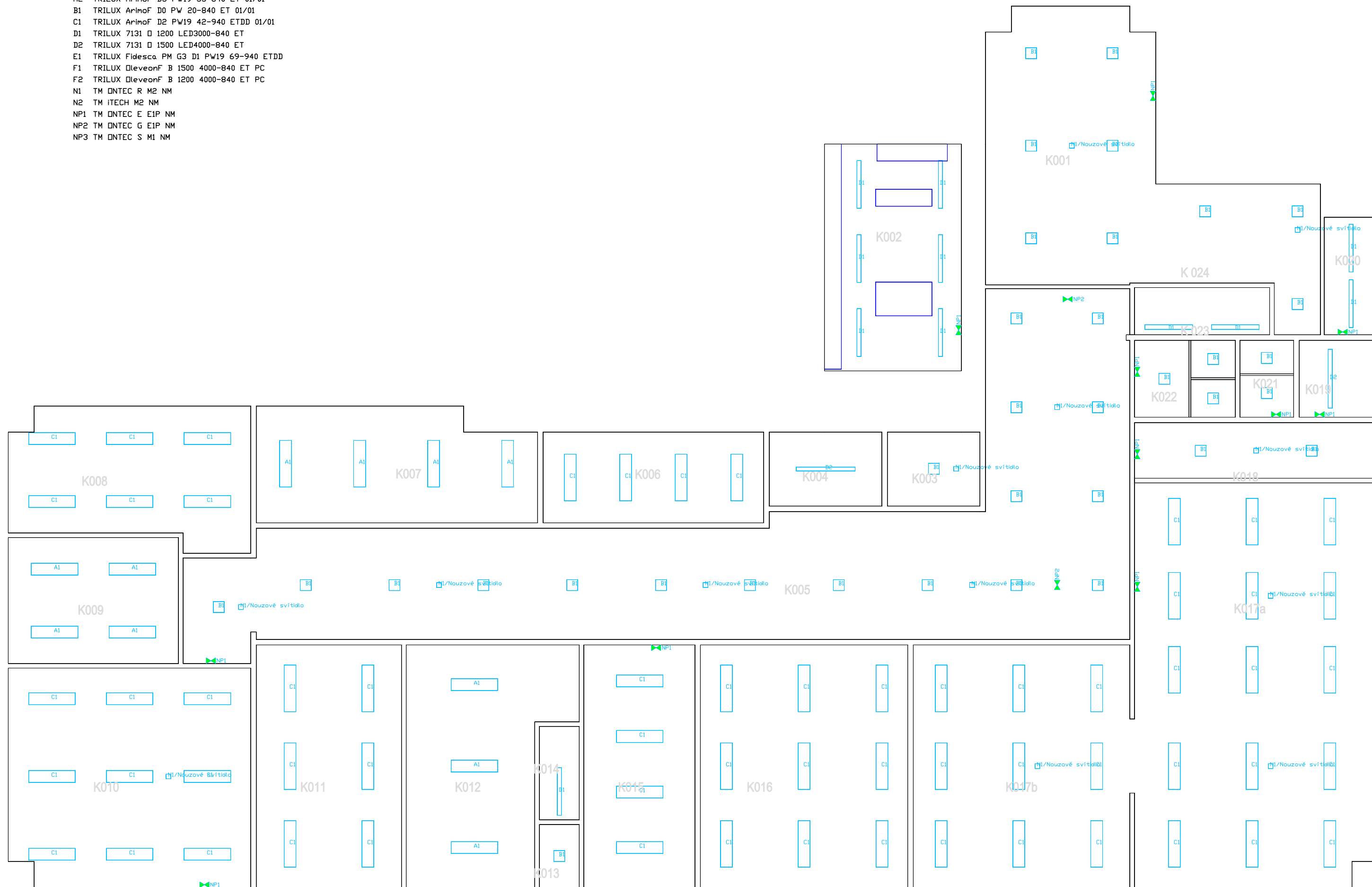


A1	TRILUX	Arinofo	D2	PW19	42-840	ET	01/01
A2	TRILUX	Arinofo	D3	PW19	53-840	ET	01/01
B1	TRILUX	Arinofo	D0	PW	20-840	ET	01/01
C1	TRILUX	Arinofo	D2	PW19	42-900	ETDD	01/01
D1	TRILUX	7131	0	1200	LED3000-840	ET	
D2	TRILUX	7131	0	1500	LED4000-840	ET	
E1	TRILUX	Fidesca	PM	G3	D1	PW19	69-940 ETDD
F1	TRILUX	Olevoefn	B	1500	4000-840	ET	PC
F2	TRILUX	Olevoefn	B	1200	4000-840	ET	PC
N1	TM	DNTEC	R	M2	NM		
N2	TM	ITECH	M2	NM			
NP1	TM	DNTEC	E	E1P	NM		
NP2	TM	DNTEC	G	E1P	NM		
NP3	TM	DNTEC	S	M1	NM		



Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	OBVOD m	PL. m ²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZN.
K 001	VSTUPNÍ CHODBA	51,80	71,50	KD	Š0,KS	Š0	
K 002	ŠATNA PACIENTI	21,70	23,90	PVC	Š0,PL	Š0	
K 003	WC PACIENTI MUŽI+ŽTP	9,30	5,20	KD	Š0,KO	Š0,SDK	
K 004	SLABOPROUD	11,00	6,70	PVC	Š0,PL	Š0,SDK	
K 005	CHODBA+ČEKÁRNA	59,80	80,50	KD	Š0,KS	Š0,P0	
K 006	LASER	17,20	14,80	PVC	Š0,KO	Š0	
K 007	TĚLOCVIČNA (DĚTI)	21,80	22,70	PVC	Š0,KO	Š0	
K 008	VYŠETŘOVNA (LÉKAŘ)	21,30	22,90	PVC	Š0,KO	Š0	
K 009	PLÁNOVÁNÍ PROCEDUR	16,80	15,60	PVC	Š0,KO	Š0	
K 010	SESTRA	25,50	38,50	PVC	Š0	Š0	
K 011	VYŠETŘOVNA (LÉKAŘ)	21,60	26,00	PVC	Š0	Š0	
K 012	INSPEKČNÍ POKOJ	24,80	25,40	PVC	Š0	Š0	
K 013	WC	5,80	2,00	KD	Š0,KO	SDK	
K 014	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	7,50	2,90	KD	Š0,KO	SDK	
K 015	NASA	20,80	20,00	A	Š0	Š0	
K 016	MAGNETOTERAPIE	24,70	36,50	A	Š0	Š0	
K 017	ELEKTROLÉČBA	62,60	109,00	A	Š0	Š0	
K 018	CHODBA – ZÁZEMÍ ZAMĚŠTN.	17,90	9,60	KD	Š0	Š0	
K 019	SKLAD PRÁDLA	8,90	4,60	PVC	Š0	Š0	
K 020	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ ZAMĚŠTN.	11,80	5,60	KD	Š0,KO	Š0	
K 021	WC ZAMĚŠTNANCI	8,90	3,20	KD	Š0,KO	Š0	
K 022	WC ŽENY PACIENTI	9,90	5,80	KD	Š0,KO	Š0	
K 023	SKLAD	10,10	4,80	KD	Š0	Š0	
K 024	SCHODIŠTĚ	16,00	14,70	PVC	KO	Š0	

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o. 739 53 Třanovice 1 michal@amunpro.cz, mob.: +420 728 463 908	
Ing. Martin Štefek	Ing. Martin Štefek	Ing. Michal Klímša		
Investor	Nemocnice s poliklinikou Havířov, příspěvková organizace, Dělnická 1132/24, Město, 73601 Havířov			
Místo stavby parc. č.2230/1, k.ú. Havířov – Město			Formát	570x360
Akce	Nemocnice s poliklinikou Havířov, p.o. Rehabilitace		Datum	02/2021
			Účel	DSP, DPS
			Č. zakázky	11.09/20
Část	B.1 Výpočet osvětlení		Měřítko	1:100
Obsah výkresu	KŘÍDLO K – AMBULANCE PŮDORYS 1PP – ROZMÍSTĚNÍ SVÍTEL		Číslo paré	Č. výkresu B.1–104