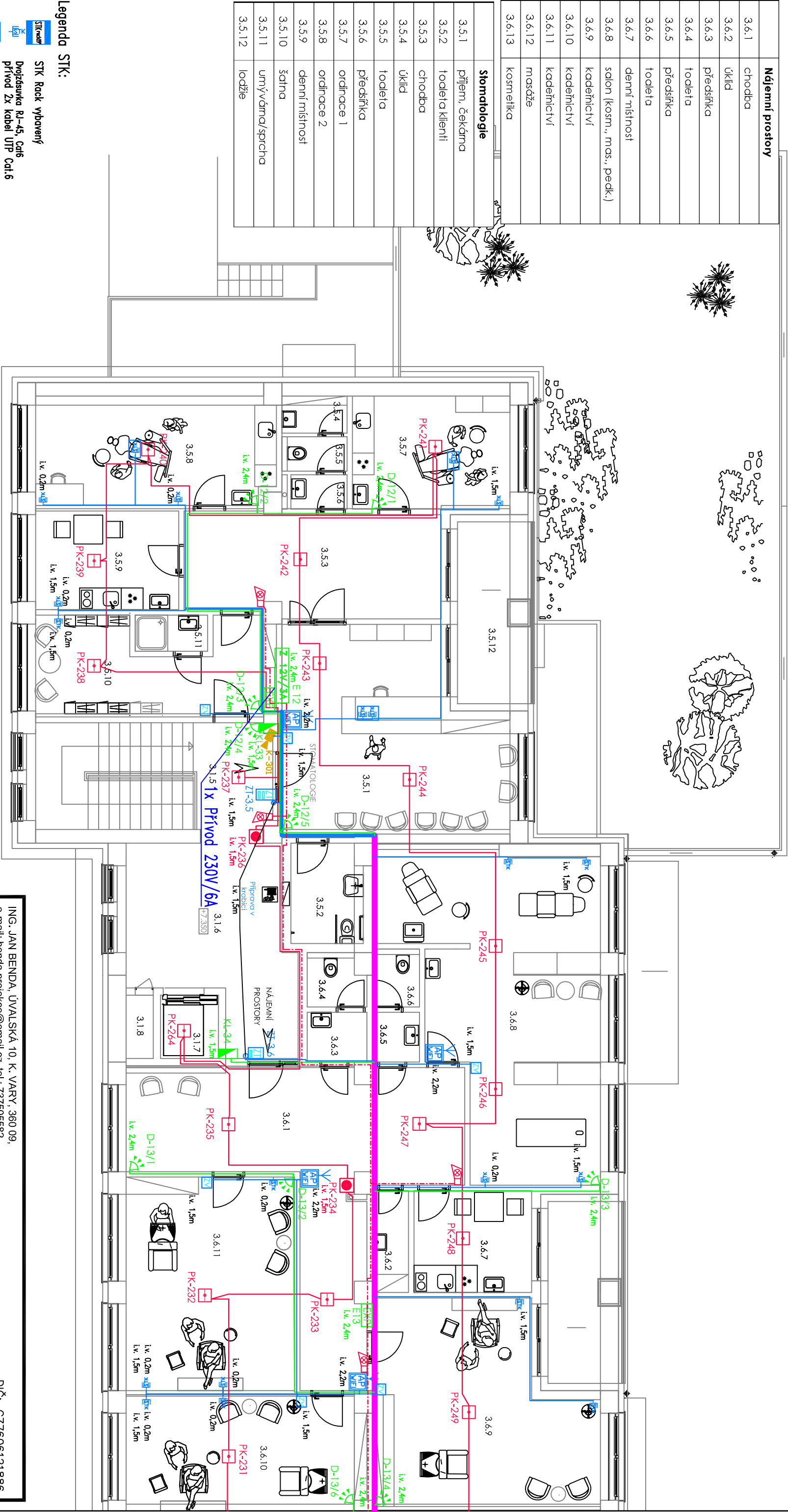












	Nájemní prostory
3.6.1	chodba
3.6.2	úklid
3.6.3	předsíňka
3.6.4	toaleta
3.6.5	předsíňka
3.6.6	toaleta
3.6.7	deníí místnost
3.6.8	salon (kosm., mas., peck.)
3.6.9	kadeřnictví
3.6.10	kadeřnictví
3.6.11	kadeřnictví
3.6.12	masáže
3.6.13	kosmetika










3.5.1	přijem, čekárna
3.5.2	toaleta klienti
3.5.3	chodba
3.5.4	úklid
3.5.5	toaleta
3.5.6	předsíňka
3.5.7	ordinace 1
3.5.8	ordinace 2
3.5.9	deníí místnost
3.5.10	šatna
3.5.11	umývárna/sprcha
3.5.12	ložže







Legenda STK:

- **STK Rock vyrobený**
- **Dvojčsuvka RJ-45, Cat6**
přívod 2x kabel UTP Cat.6
- **Dvojčsuvka RJ-45, Cat6 v podl. krabici**
přívod 2x kabel UTP Cat.6
- **IP Kamera s PoE napájením**
přívod 1x kabel UTP Cat.6
- **AP Wiří 2,4/5,8Ghz, PoE napájení**
přívod 1x kabel UTP Cat.6
- **Náštěný IP Video vrátný s PoE napájením**
přívod 1x kabel UTP Cat.6
- **Náštěné IP LCD Video tablo s PoE napájením**
přívod 1x kabel UTP Cat.6
- **Náštěný zvonek 12V**
- **Elektromechanický samozamykací zámek, včetně průchodky do dveří**
Vývod kabelu UTP Cat.6(0,3m) zakončený v KU68/2 s výškem v 1,5m
- **VOIP Telefon s LCD a PoE napájením napojený do zdsuvky STK**

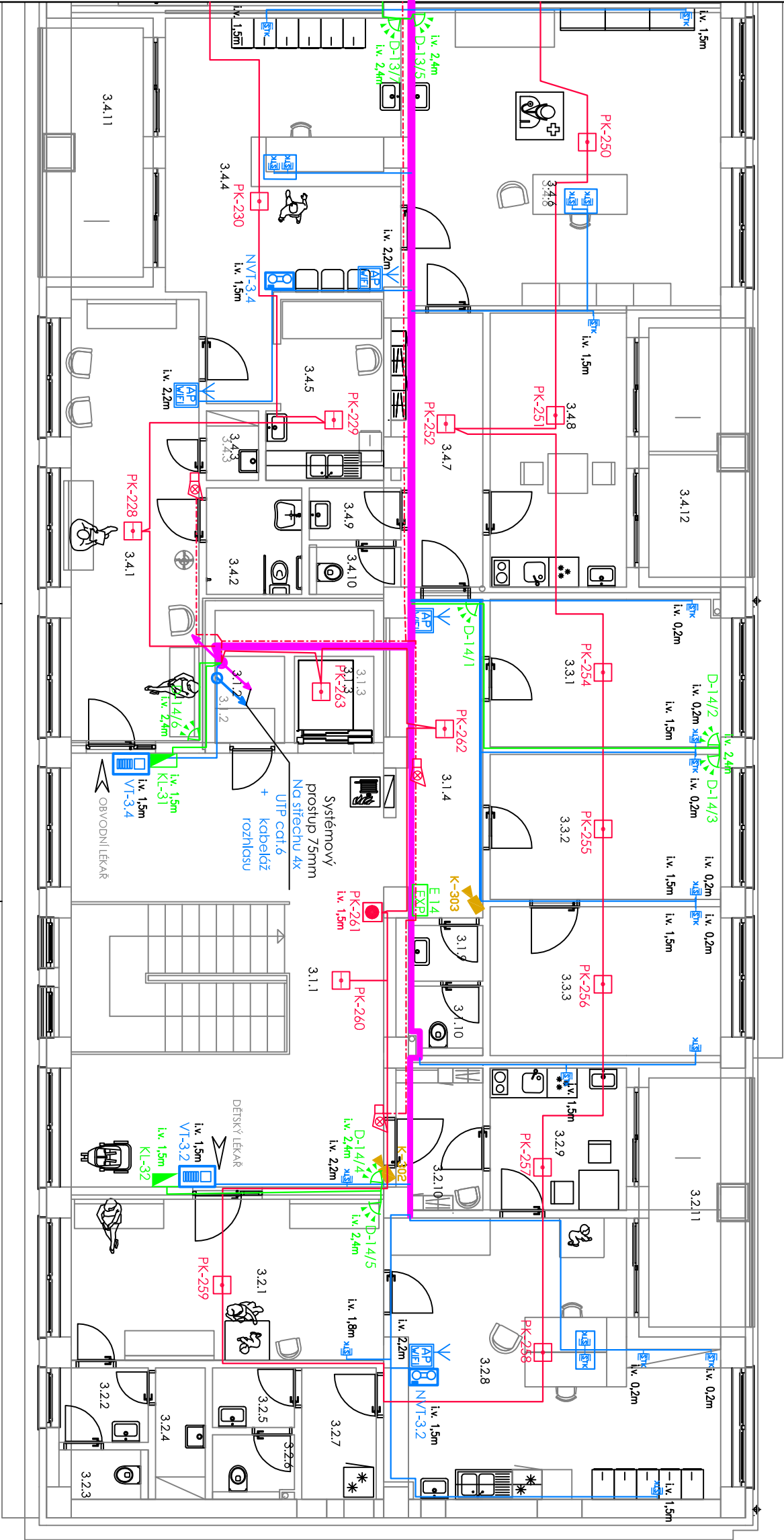
Legenda PZES:

- **PIR detektor pohybu**
- **Ústředna PZTS 16-256 zon**
podpora 8 LCD klávesnice a 32+32 modulu
- **Zálohovaný napájení zdroj v krytu 12V/(3-5A) a AKU 17Ah**
Vstupní modulu PZTS 8 vstupů
- **LCD sběrniceová bloková klávesnice (jako modulu)**
- **LCD sběrniceová systémová klávesnice**
- **Ústředna systému EPS se záložním zdrojem 24V a AKU 2x18Ah**
Stropaní kobinovaný (opto-tepelný) hlásič
- **Náštěný tlačítkový hlásič**
Vnitřní sířena s možíklem
- **Externí zobrazovací tablo obsluhy pro OPPO**
Obslužné pole OPPO pro HZS
- **Venkovní zblbleskový moík**

Legenda EPS:

- **Ústředna systému EPS se záložním zdrojem 24V a AKU 2x18Ah**
Stropaní kobinovaný (opto-tepelný) hlásič
- **Náštěný tlačítkový hlásič**
Vnitřní sířena s možíklem
- **Externí zobrazovací tablo obsluhy pro OPPO**
Obslužné pole OPPO pro HZS
- **Venkovní zblbleskový moík**

ING. JAN BENDA, ÚVALSKÁ 10, K. VARY, 360 09, e-mail: benda.projekce@email.cz, tel.: 737505582				DíČ: CZ7606121886	
Zodpovědný projektant:		ING. JAN BENDA		Paré č.	
Katastrální území:		SOKOLOV		Zakázkové číslo: 2025/02	
Stavební úřad:		SOKOLOV		Stupeň: DPS	
Obec:		HABARTOV		Datum: 04./2025	
				Formát: 2A4	
Investor: MĚSTO HABARTOV, NÁM. PŘÁTELSTVÍ 112, HABARTOV					
název stavby:					
REKONSTRUKCE BUDOVY MM HABARTOV					
k.ú. Habartov, p.p.č. 1					
profese:				SO(PS):	
D.1.4e Elektroinstalace – slaboproudé zařízení					
obsah výřesu:				Měřtko:	
Dispozice rozvodů SLA - 3.NP 1.část				1:100	
				Č.vřk.:	
				D.1.4e -05b	



Obvodní lékař		
3.4.1	čekárna	
3.4.2	klientská toaleta	
3.4.3	úklid	
3.4.4	sestra	
3.4.5	odběry	
3.4.6	ordinace	
3.4.7	chodba	
3.4.8	dení místnost	
3.4.9	předsíňka	
3.4.10	toaleta	
3.4.11	ložie	
3.4.12	ložie	

Dětský lékař		
3.2.1	čekárna	
3.2.2	předsíňka	
3.2.3	toaleta	
3.2.4	úklid	
3.2.5	předsíňka	
3.2.6	toaleta	
3.2.7	chodba	
3.2.8	ordinace	
3.2.9	dení místnost	
3.2.10	žacla	
3.2.11	ložie	

Označení	Místnost
3.1.1	cnodba a schodiště
3.1.2	instalační šaclhta
3.1.3	výtlah
3.1.4	cnodba
3.1.5	schodiště
3.1.6	cnodba
3.1.7	výtlah
3.1.8	instalační šaclhta
3.1.9	předsíňka
3.1.10	toaleta

Legenda STK:

- STK Rack vybavený
- Dvojčárunka RJ-45, Cat6
- Přívod 2x kabel UTP Cat.6
- Dvojčárunka RJ-45, Cat6 v podl. krabici
- Přívod 2x kabel UTP Cat.6
- IP Kamera s PoE napájením
- Přívod 1x kabel UTP Cat.6
- AP Wi-Fi 2,4/5,8Ghz, PoE napájení
- Přívod 1x kabel UTP Cat.6
- Nástěnný IP Video vrtný s PoE napájením
- Přívod 1x kabel UTP Cat.6
- Nástěnné IP LCD Video tablo s PoE napájením
- Přívod 1x kabel UTP Cat.6
- Nástěnné zvonkové vstupní tablo
- Nástěnný zvonek 12V
- Elektromechanický samozamykací zámek, včetně průchodky do dveří
- Vývod kabelu UTP Cat.6(0.3m) zakončený v KU68/2 s výškem v 1,5m
- VOIP Telefon s LCD a PoE napájením napojený do zásuvky STK

Legenda PZES:

- PIR detektor pohybu
- Ústředna PZTS 16-256 zon
- podpora 8 LCD klávesnic a 32+32 modulu
- Zálohovaný napá. zdroj v krytu 12V/(3-5A) a AKU 17Ah
- Vstupní modul PZTS 8 vstupů
- LCD spánicové blokové klávesnice (jako modulu)
- LCD spánicové systémové klávesnice

Legenda EPS:

- Ústředna systému EPS se záložním zdrojem 24V a AKU 2x18Ah
- Stropní koblinovaný (opto-tepelný) hlásič
- Nástěnný tlačítkový hlásič
- Vnitřní sířena s možlkem
- Externí zobrazovací tablo obsluhy pro OPPO
- Obslužné pole OPPO pro HZS
- Venkovní zábleskový maják

ING. JAN BENDA, ÚVALSKÁ 10, K. VARY, 360 09, e-mail: benda.projekce@email.cz, tel.: 737505582				D.Č.: CZ7606121886	
Zodpovědný projektant:		ING. JAN BENDA		Paré č.	
Katastrální území:		SOKOLOV		Zakázkové číslo: 2025/02	
Stavební úřad:		SOKOLOV		Stupeň: DPS	
Obec:		HABARTOV		Datum: 04./2025	
				Formát: 2A4	
Investor: MĚSTO HABARTOV, NÁM. PŘÁTELSTVÍ 112, HABARTOV					
název stavby:					
REKONSTRUKCE BUDOVY MIM HABARTOV					
k.ú. Habartov, p.p.č. 1					
profese:				SO(PS):	
D.1.4e Elektroinstalace — slaboproudá zařízení				Měřtko:	
obsah výkresu:				Č.výk.:	
Dispozice rozvodů SLA - 3.NP 2.část				1:100	
				D.1.4e-05a	