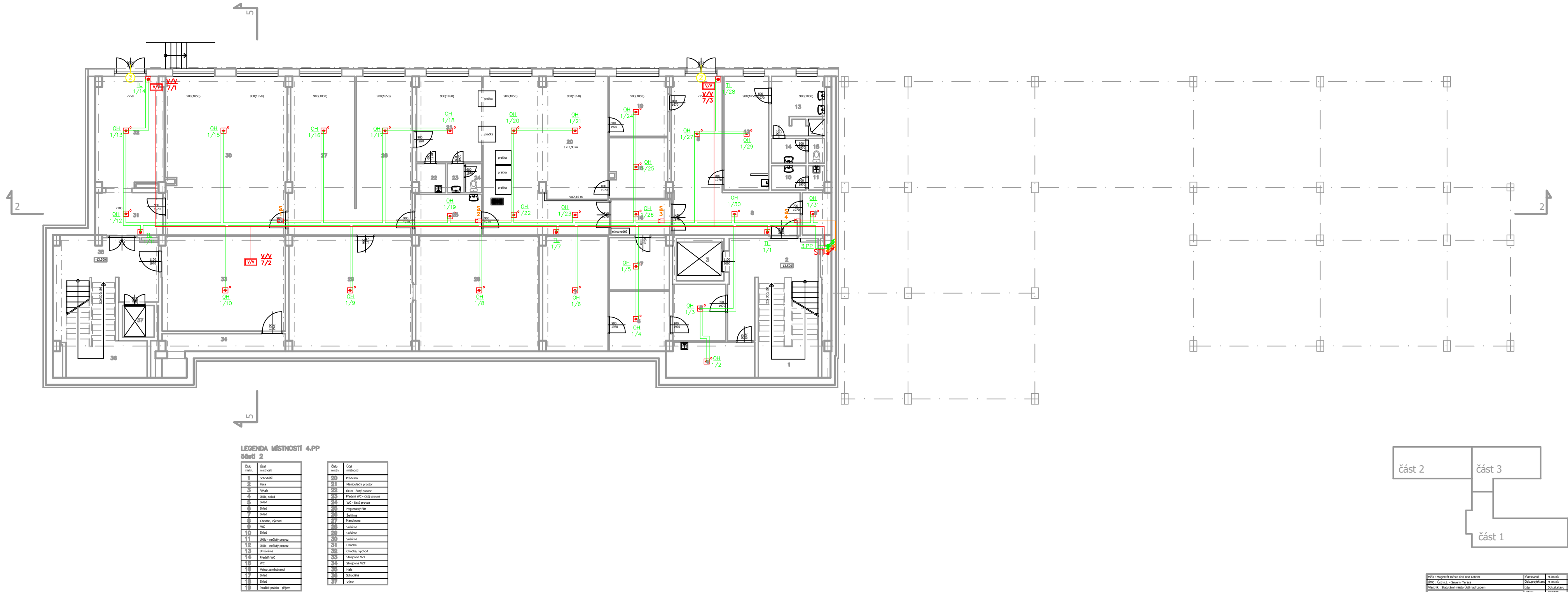


4.PP



LEGENDA MÍSTNOSTI 4.PP	
část 2	
1	Ustředna
2	Tablo
3	OPPO
4	KTPO
5	KL
6	KL
7	KL
8	KL
9	KL
10	KL
11	KL
12	KL
13	KL
14	KL
15	KL
16	KL
17	KL
18	KL
19	KL
20	KL
21	KL
22	KL
23	KL
24	KL
25	KL
26	KL
27	KL
28	KL
29	KL
30	KL
31	KL
32	KL
33	KL
34	KL
35	KL
36	KL
37	KL
38	KL
39	KL
40	KL
41	KL
42	KL
43	KL
44	KL
45	KL
46	KL
47	KL
48	KL
49	KL
50	KL
51	KL
52	KL
53	KL
54	KL
55	KL
56	KL
57	KL
58	KL
59	KL
60	KL
61	KL
62	KL
63	KL
64	KL
65	KL
66	KL
67	KL
68	KL
69	KL
70	KL
71	KL
72	KL
73	KL
74	KL
75	KL
76	KL
77	KL
78	KL
79	KL
80	KL
81	KL
82	KL
83	KL
84	KL
85	KL
86	KL
87	KL
88	KL
89	KL
90	KL
91	KL
92	KL
93	KL
94	KL
95	KL
96	KL
97	KL
98	KL
99	KL
100	KL

KNIHOVNA ZNAČEK EPS


EPS	ÚSTŘEDNA
TABLO	TABLO OBSLUHY
OPPO	OBSLUŽNÝ PANEL PO
KTPO	KLÍČOVÝ TREZOR PO
Z	POMOCNÝ ZDROJ
T	POŽÁRNÍ HLÁSIČ TEPLOTNÍ
O	POŽÁRNÍ HLÁSIČ OPTICKÝ
K	POŽÁRNÍ HLÁSIČ KOMBINOVANÝ

●	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
☐	POŽÁRNÍ SÍRENA VNITŘNÍ
☐	POŽÁRNÍ SÍRENA VNITŘNÍ S MAJÁKEM
☐	MAJÁK
☐	ROZVADĚČ NN
☐	UMÍSTĚNÍ NAD PODHLEDEM
☐	UMÍSTĚNÍ POD PODLAHOU

TYP	ADRESA	OZNAČENÍ PRVKU EPS
↗		STOUPAČKA KABELOVÁ
—		TRASY KABELAŽI EPS AUTOMATICKÉ HLÁSIČE A TL 1x2x0,8
—		TRASY KABELAŽI EPS SÍŘENÝ 1x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
—		TRASY KABELAŽI EPS V/V MODULY 2x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
—		TRASY KABELAŽI EPS TABLO, OPPO, KTPO 4x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru

Poznámka:

- Trasy automatických hlásičů a tlačítek kompletně lištovat, na chodbách vytvářet páteční trasy z větších žlabů.
- Trasy ovládacích prvků a sirén se zachováním funkčnosti při požáru (kovové příchytky, kovové žlaby s požární odolností).

navrh: Bc. M. Prokopius	vyraboval: Bc. M. Prokopius	ověřil: Ing. J. Šajban	vedoucí: Ing. J. Šajban	<div> Ing. Ján Šajban Anglická 2307, 272 01 Kladno IČ: 037 57 447</div> <div><div>stupeň: DPS</div><div>zakázkové číslo: 23P08.UNL-DOB</div><div>číslo výkresu:</div></div> <div><div>měřítka: -</div><div>datum: 28. 11. 2023</div></div> <div>VD 001</div>
místo stavby: Dobětice				
investor: Město Ústí nad Labem				
obsah výkresu: Umístění prvků EPS				
podlaží: 4.PP				

2.PP

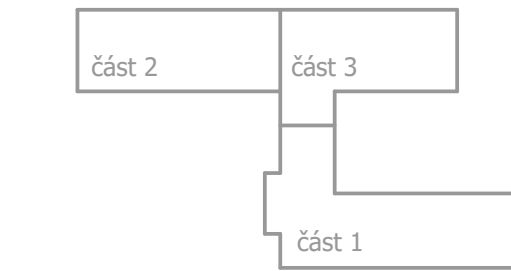
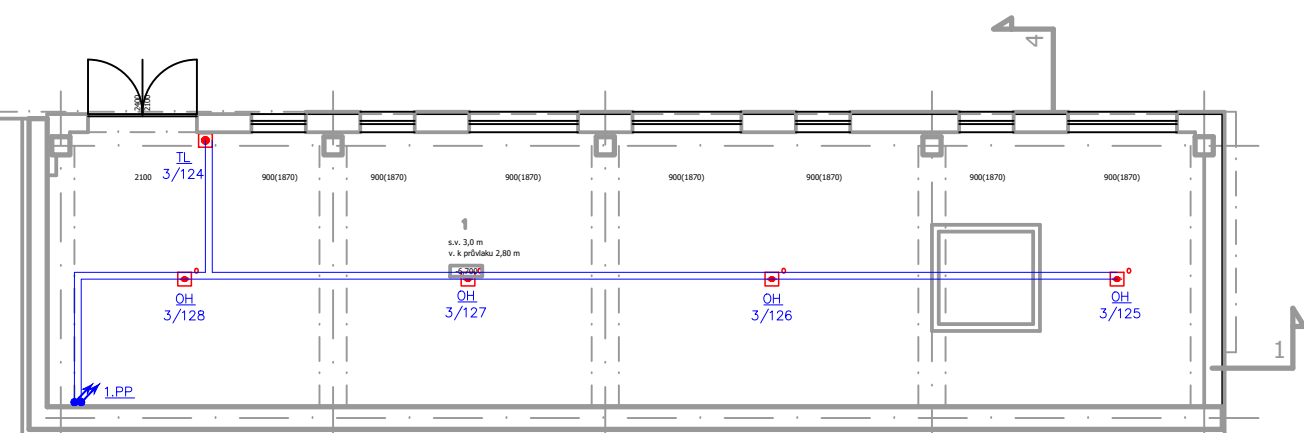


LEGENDA MÍSTNOSTI 2.PP
část 2

Číslo	Název
1	EPS
2	Tablo
3	OPPO
4	KTPO
5	Z
6	T
7	O
8	K

LEGENDA MÍSTNOSTI 2.PP
část 3

Číslo	Název
1	EPS
2	Tablo
3	OPPO
4	KTPO
5	Z
6	T
7	O
8	K



KNIHOVNA ZNAČEK EPS

EPS	ÚSTŘEDNA
TABLO	TABLO OBSLUHY
OPPO	OBSLUŽNÝ PANEL PO
KTPO	KLÍČOVÝ TREZOR PO
Z	POMOCNÝ ZDROJ
T	POŽÁRNÍ HLÁSIČ TEPLOTNÍ
O	POŽÁRNÍ HLÁSIČ OPTICKÝ
K	POŽÁRNÍ HLÁSIČ KOMBINOVANÝ

●	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
□	POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ
□	POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ S MAJÁKEM
■	MAJÁK
■	ROZVADĚČ NN
○	UMÍSTĚNÍ NAD PODHLEDEM
○	UMÍSTĚNÍ POD PODLAHOU

TYP	ADRESA	OZNAČENÍ PRVKU EPS
—	—	STOUPAČKA KABELOVÁ
—	—	TRASY KABELÁŽI EPS AUTOMATICKÉ HLÁSIČE A TL 1x2x0,8
—	—	TRASY KABELÁŽI EPS SÍŘENY 1x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
—	—	TRASY KABELÁŽI EPS V/V MODULY 2x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
—	—	TRASY KABELÁŽI EPS TABLA, OPPO, KTPO 4x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru

Poznámka:
— Trasy automatických hlásičů a tlačítek kompletně lištovat, na chodbách vytvořit páteřní trasy z větších žlabů.
— Trasy ovládacích prvků a sírén se zachováním funkčnosti při požáru (kovové příchytky, kovové žlaby s požární odolností).

navrhl: Bc. M. Prokopius	vypočetl: Bc. M. Prokopius	ověřil: Ing. J. Šejba	vedoucí: Ing. J. Šejba
místo stavby: Dobětice			
investor: Město Ústí nad Labem			
obsah výkresu: Umístění prvků EPS			
podpis: Z.PP		datum: 28. 11. 2023	
zakázkové číslo: 23PO8.UNL-DOB		mřížka: -	
číslo výkresu: 01		mřížka: -	
číslo výkresu: 2.PP		mřížka: -	

Ing. Ján Šejba

Anglická 2307, 272 01 Kladno

IČ: 037 57 447

VD 003

1.PP



KNIHOVNA ZNAČEK EPS

EPS	ÚSTŘEDNA
TABLO	TABLO OBSLUHY
OPPO	OBSLUŽNÝ PANEL PO
KTPO	KLIČOVÝ TREZOR PO
Z	POMOCNÝ ZDROJ
□	POŽÁRNÍ HLÁSIČ TEPLOTNÍ
○	POŽÁRNÍ HLÁSIČ OPTICKÝ
□	POŽÁRNÍ HLÁSIČ KOMBINOVANÝ

□	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
□	POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ
□	POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ S MAJÁKEM
□	MAJÁK
□	ROZVADĚČ NN
□	UMÍSTĚNÍ NAD PODHLEDEM
□	UMÍSTĚNÍ POD PODLAHOU

TYP
ADRESA

STOUPAČKA KABELOVÁ
TRASY KABELAŽI EPS AUTOMATICKÉ HLÁSIČE A TL 1x2x0,8
TRASY KABELAŽI EPS SÍŘENY 1x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
TRASY KABELAŽI EPS V/V MODULY 2x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
TRASY KABELAŽI EPS TABLA, OPPO, KTPO 4x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru

Poznámka:

- Trasy automatických hlásičů a tlačítek kompletně lištovat, na chodbách vytvářet páteřní trasy z větších žlabů.
- Trasy ovládacích prvků a sítě se zachováním funkčnosti při požáru (kovové příchytky, kovové žlaby s požární odolností).

navštívil: Bc. M. Prokopius	vypočetil: Bc. M. Prokopius	ověřil: Ing. J. Šejba	vedoucí: Ing. J. Šejba
místo zápisu: Dobřice			
investor: Město Ústí nad Labem			
obsah výkresu: Umístění prvků EPS			
podlehl: 1.PP			
Ing. Ján Šajban Anglická 2307, 272 01 Kladno IČ: 037 57 447			
zakázkové číslo: 23P08.UNL-DOB			
datum: 28. 11. 2023			
mřížka: -			
VD 004			

1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTI 1.NP	
část 2	
1.01	Chodba
1.02	Chodba
1.03	Chodba
1.04	Chodba
1.05	Chodba
1.06	Chodba
1.07	Chodba
1.08	Chodba
1.09	Chodba
1.10	Chodba
1.11	Chodba
1.12	Chodba
1.13	Chodba
1.14	Chodba
1.15	Chodba
1.16	Chodba
1.17	Chodba
1.18	Chodba
1.19	Chodba
1.20	Chodba

LEGENDA MÍSTNOSTI 1.NP	
část 1	
1.01	Chodba
1.02	Chodba
1.03	Chodba
1.04	Chodba
1.05	Chodba
1.06	Chodba
1.07	Chodba
1.08	Chodba
1.09	Chodba
1.10	Chodba
1.11	Chodba
1.12	Chodba
1.13	Chodba
1.14	Chodba
1.15	Chodba
1.16	Chodba
1.17	Chodba
1.18	Chodba
1.19	Chodba
1.20	Chodba

LEGENDA MÍSTNOSTI 1.NP	
část 3	
1.01	Chodba
1.02	Chodba
1.03	Chodba
1.04	Chodba
1.05	Chodba
1.06	Chodba
1.07	Chodba
1.08	Chodba
1.09	Chodba
1.10	Chodba
1.11	Chodba
1.12	Chodba
1.13	Chodba
1.14	Chodba
1.15	Chodba
1.16	Chodba
1.17	Chodba
1.18	Chodba
1.19	Chodba
1.20	Chodba

KNIHOVNA ZNAČEK EPS

EPS	OSTŘEDNA
TABLO	TABLO OBSLUHY
OPPO	OBSLUŽNÝ PANEL PO
KTPO	KLÍČOVÝ TREZOR PO
Z	POMOCNÝ ZDROJ
1	POŽÁRNÍ HLÁŠIČ TEPLOTNÍ
0	POŽÁRNÍ HLÁŠIČ OPTICKÝ
K	POŽÁRNÍ HLÁŠIČ KOMBINOVANÝ

■	TLAČÍTKOVÝ HLÁŠIČ
□	POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ
■	POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ S MAJÁKEM
■	MAJÁK
■	ROZVADĚČ NN
○	UMÍSTĚNÍ NAD PODHLEDEM
○	UMÍSTĚNÍ POD PODLAHOU

TYP

ADRESA	OZNAČENÍ PRVKU EPS
↑	STOUPAČKA KABELOVA
—	TRASY KABELAŽI EPS AUTOMATICKÉ HLÁŠIČE A TL 1x2x0,8
—	TRASY KABELAŽI EPS SÍŘENY 1x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
—	TRASY KABELAŽI EPS V/V MODULY 2x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
—	TRASY KABELAŽI EPS TABLA, OPPO, KTPO 4x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru

Poznámka:

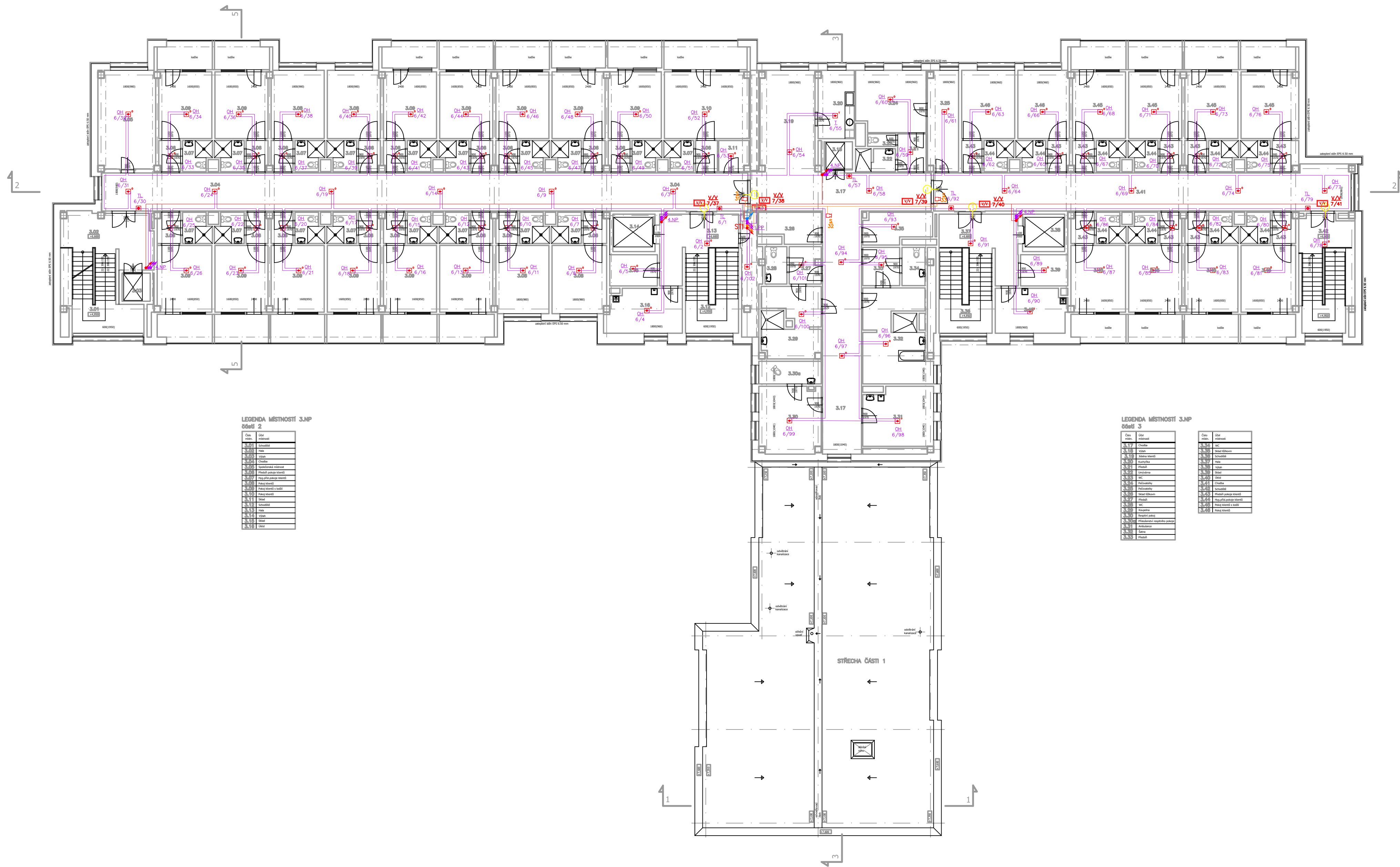
- Trasy automatických hlásičů a tlačítek kompletně lištovat, na chodbách vytvářet pátevní trasy z větších žlabů.
- Trasy ovládacích prvků a sítě se zachováním funkčnosti při požáru (kovové příchytky, kovové žlaby s požární odolností).

navštívil: Bc. M. Prokopius	vypočetl: Bc. M. Prokopius	ověřil: Ing. J. Sejba	vedoucí: Ing. J. Sejba
místo stavby: Dobčice			
investor: Město Ústí nad Labem			
obsah výkresu: Umístění prvků EPS			
podlehl: 1.NP		zakázkové číslo: 23P08.UNL-DOB	datum: 28. 11. 2023
		měřítko: -	číslo výkresu: VD 005

2.NP



3.NP



LEGENDA MÍSTNOSTI 3.NP	
Číslo	Název
3.01	Obšluha
3.02	Obšluha
3.03	Obšluha
3.04	Obšluha
3.05	Obšluha
3.06	Obšluha
3.07	Obšluha
3.08	Obšluha
3.09	Obšluha
3.10	Obšluha
3.11	Obšluha
3.12	Obšluha
3.13	Obšluha
3.14	Obšluha
3.15	Obšluha
3.16	Obšluha
3.17	Obšluha
3.18	Obšluha
3.19	Obšluha
3.20	Obšluha
3.21	Obšluha
3.22	Obšluha
3.23	Obšluha
3.24	Obšluha
3.25	Obšluha
3.26	Obšluha
3.27	Obšluha
3.28	Obšluha
3.29	Obšluha
3.30	Obšluha
3.31	Obšluha
3.32	Obšluha
3.33	Obšluha
3.34	Obšluha
3.35	Obšluha
3.36	Obšluha
3.37	Obšluha
3.38	Obšluha
3.39	Obšluha
3.40	Obšluha
3.41	Obšluha
3.42	Obšluha
3.43	Obšluha
3.44	Obšluha
3.45	Obšluha
3.46	Obšluha
3.47	Obšluha
3.48	Obšluha
3.49	Obšluha
3.50	Obšluha
3.51	Obšluha
3.52	Obšluha
3.53	Obšluha
3.54	Obšluha
3.55	Obšluha
3.56	Obšluha
3.57	Obšluha
3.58	Obšluha
3.59	Obšluha
3.60	Obšluha
3.61	Obšluha
3.62	Obšluha
3.63	Obšluha
3.64	Obšluha
3.65	Obšluha
3.66	Obšluha
3.67	Obšluha
3.68	Obšluha
3.69	Obšluha
3.70	Obšluha
3.71	Obšluha
3.72	Obšluha
3.73	Obšluha
3.74	Obšluha
3.75	Obšluha
3.76	Obšluha
3.77	Obšluha
3.78	Obšluha
3.79	Obšluha
3.80	Obšluha
3.81	Obšluha
3.82	Obšluha
3.83	Obšluha
3.84	Obšluha
3.85	Obšluha
3.86	Obšluha
3.87	Obšluha
3.88	Obšluha
3.89	Obšluha
3.90	Obšluha
3.91	Obšluha
3.92	Obšluha
3.93	Obšluha
3.94	Obšluha
3.95	Obšluha
3.96	Obšluha
3.97	Obšluha
3.98	Obšluha
3.99	Obšluha
3.100	Obšluha

LEGENDA MÍSTNOSTI 3.NP	
Číslo	Název
3.01	Obšluha
3.02	Obšluha
3.03	Obšluha
3.04	Obšluha
3.05	Obšluha
3.06	Obšluha
3.07	Obšluha
3.08	Obšluha
3.09	Obšluha
3.10	Obšluha
3.11	Obšluha
3.12	Obšluha
3.13	Obšluha
3.14	Obšluha
3.15	Obšluha
3.16	Obšluha
3.17	Obšluha
3.18	Obšluha
3.19	Obšluha
3.20	Obšluha
3.21	Obšluha
3.22	Obšluha
3.23	Obšluha
3.24	Obšluha
3.25	Obšluha
3.26	Obšluha
3.27	Obšluha
3.28	Obšluha
3.29	Obšluha
3.30	Obšluha
3.31	Obšluha
3.32	Obšluha
3.33	Obšluha
3.34	Obšluha
3.35	Obšluha
3.36	Obšluha
3.37	Obšluha
3.38	Obšluha
3.39	Obšluha
3.40	Obšluha
3.41	Obšluha
3.42	Obšluha
3.43	Obšluha
3.44	Obšluha
3.45	Obšluha
3.46	Obšluha
3.47	Obšluha
3.48	Obšluha
3.49	Obšluha
3.50	Obšluha
3.51	Obšluha
3.52	Obšluha
3.53	Obšluha
3.54	Obšluha
3.55	Obšluha
3.56	Obšluha
3.57	Obšluha
3.58	Obšluha
3.59	Obšluha
3.60	Obšluha
3.61	Obšluha
3.62	Obšluha
3.63	Obšluha
3.64	Obšluha
3.65	Obšluha
3.66	Obšluha
3.67	Obšluha
3.68	Obšluha
3.69	Obšluha
3.70	Obšluha
3.71	Obšluha
3.72	Obšluha
3.73	Obšluha
3.74	Obšluha
3.75	Obšluha
3.76	Obšluha
3.77	Obšluha
3.78	Obšluha
3.79	Obšluha
3.80	Obšluha
3.81	Obšluha
3.82	Obšluha
3.83	Obšluha
3.84	Obšluha
3.85	Obšluha
3.86	Obšluha
3.87	Obšluha
3.88	Obšluha
3.89	Obšluha
3.90	Obšluha
3.91	Obšluha
3.92	Obšluha
3.93	Obšluha
3.94	Obšluha
3.95	Obšluha
3.96	Obšluha
3.97	Obšluha
3.98	Obšluha
3.99	Obšluha
3.100	Obšluha

KNIHOVNA ZNAČEK EPS

- EPS

ÚSTŘEDNA
- TABLO

TABLO OBSLUHY
- OPPO

OBSLUŽNÝ PANEL PO
- KTPO

KLÍČOVÝ TREZOR PO
- Z

POMOČNÝ ZDROJ
- T

POŽÁRNÍ HLÁŠIČ TEPLOTNÍ
- DPS

POŽÁRNÍ HLÁŠIČ OPTICKÝ
- K

POŽÁRNÍ HLÁŠIČ KOMBINOVANÝ

TLAČÍTKOVÝ HLÁŠIČ

POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ

POŽÁRNÍ SÍŘENA VNITŘNÍ S MAJÁKEM

MAJÁK

ROZVADEČ NN

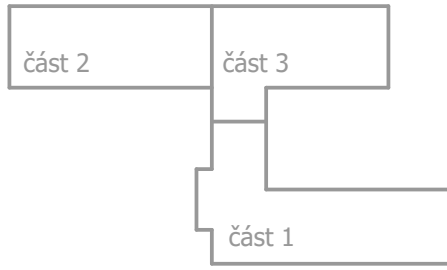
UMÍSTĚNÍ NAD PODHLEDEM

UMÍSTĚNÍ POD PODLAHOU

- | TYP | ADRESA | OZNAČENÍ PRVKU EPS |
|--|--------|--------------------|
| STOUPAČKA KABELOVÁ | | |
| TRASY KABELÁŽI EPS AUTOMATICKÉ HLÁŠIČE A TL 1x2x0,8 | | |
| TRASY KABELÁŽI EPS SÍŘENY 1x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru | | |
| TRASY KABELÁŽI EPS V/V MODULY 2x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru | | |
| TRASY KABELÁŽI EPS TABLA, OPPO, KTPO 4x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru | | |

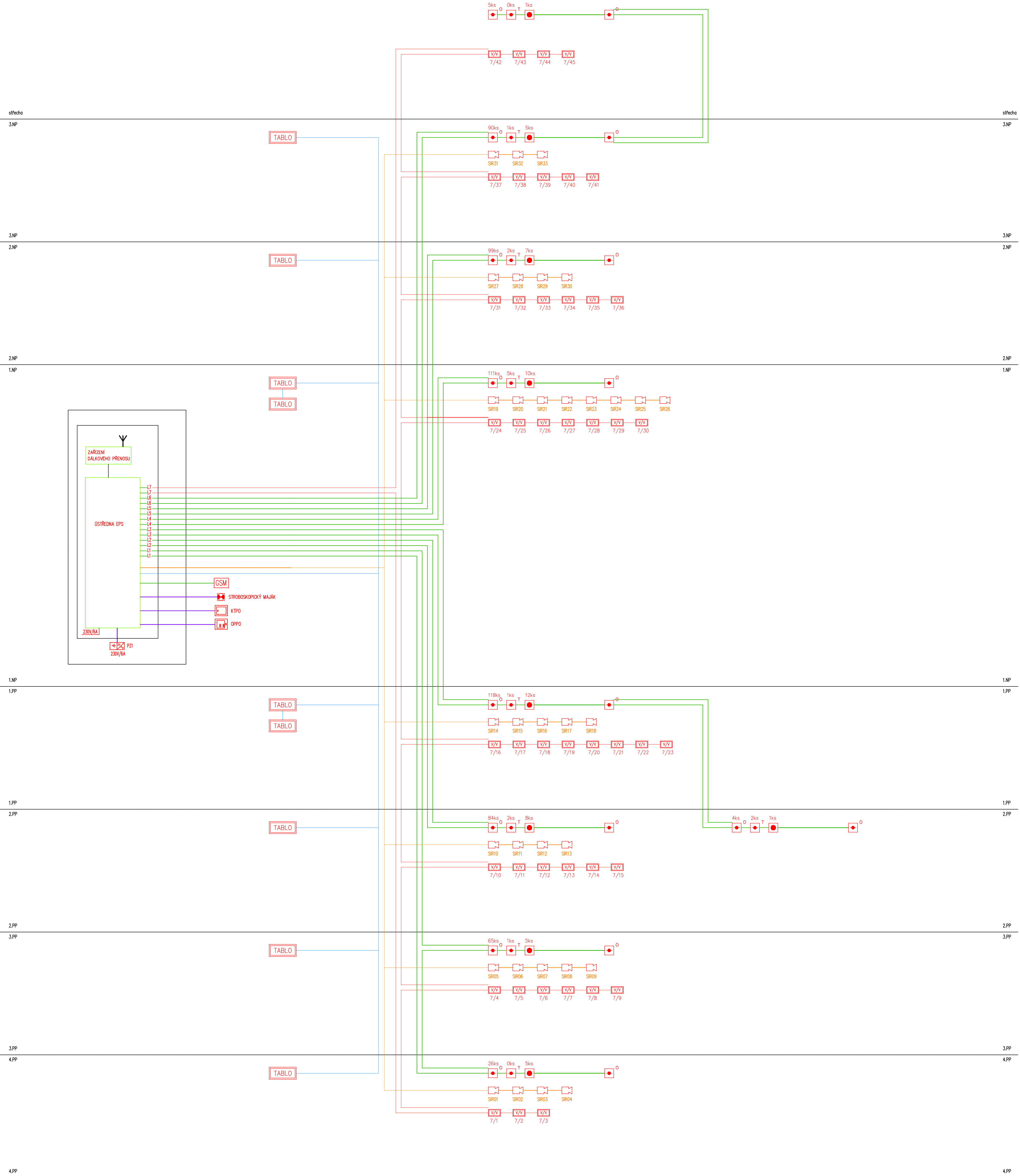
Poznámka:

- Trasy automatických hlásičů a tlačítek kompletně lištovat, na chodbách vytvářet pátevní trasy z větších žlabů.
- Trasy ovládacích prvků a sítěn se zachováním funkčnosti při požáru (kovové příchytky, kovové žlaby s požární odolností).



Číslo	Název	Stav	Podpis
1	Obšluha	OK	
2	Obšluha	OK	
3	Obšluha	OK	
4	Obšluha	OK	
5	Obšluha	OK	
6	Obšluha	OK	
7	Obšluha	OK	
8	Obšluha	OK	
9	Obšluha	OK	
10	Obšluha	OK	
11	Obšluha	OK	
12	Obšluha	OK	
13	Obšluha	OK	
14	Obšluha	OK	
15	Obšluha	OK	
16	Obšluha	OK	
17	Obšluha	OK	
18	Obšluha	OK	
19	Obšluha	OK	
20	Obšluha	OK	
21	Obšluha	OK	
22	Obšluha	OK	
23	Obšluha	OK	
24	Obšluha	OK	
25	Obšluha	OK	
26	Obšluha	OK	
27	Obšluha	OK	
28	Obšluha	OK	
29	Obšluha	OK	
30	Obšluha	OK	
31	Obšluha	OK	
32	Obšluha	OK	
33	Obšluha	OK	
34	Obšluha	OK	
35	Obšluha	OK	
36	Obšluha	OK	
37	Obšluha	OK	
38	Obšluha	OK	
39	Obšluha	OK	
40	Obšluha	OK	
41	Obšluha	OK	
42	Obšluha	OK	
43	Obšluha	OK	
44	Obšluha	OK	
45	Obšluha	OK	
46	Obšluha	OK	
47	Obšluha	OK	
48	Obšluha	OK	
49	Obšluha	OK	
50	Obšluha	OK	
51	Obšluha	OK	
52	Obšluha	OK	
53	Obšluha	OK	
54	Obšluha	OK	
55	Obšluha	OK	
56	Obšluha	OK	
57	Obšluha	OK	
58	Obšluha	OK	
59	Obšluha	OK	
60	Obšluha	OK	
61	Obšluha	OK	
62	Obšluha	OK	
63	Obšluha	OK	
64	Obšluha	OK	
65	Obšluha	OK	
66	Obšluha	OK	
67	Obšluha	OK	
68	Obšluha	OK	
69	Obšluha	OK	
70	Obšluha	OK	
71	Obšluha	OK	
72	Obšluha	OK	
73	Obšluha	OK	
74	Obšluha	OK	
75	Obšluha	OK	
76	Obšluha	OK	
77	Obšluha	OK	
78	Obšluha	OK	
79	Obšluha	OK	
80	Obšluha	OK	
81	Obšluha	OK	
82	Obšluha	OK	
83	Obšluha	OK	
84	Obšluha	OK	
85	Obšluha	OK	
86	Obšluha	OK	
87	Obšluha	OK	
88	Obšluha	OK	
89	Obšluha	OK	
90	Obšluha	OK	
91	Obšluha	OK	
92	Obšluha	OK	
93	Obšluha	OK	
94	Obšluha	OK	
95	Obšluha	OK	
96	Obšluha	OK	
97	Obšluha	OK	
98	Obšluha	OK	
99	Obšluha	OK	
100	Obšluha	OK	

navštívil: Bc. M. Prokopius	vyraboval: Bc. M. Prokopius	ověřil: Ing. J. Šejba	vedoucí: Ing. J. Šejba
místo: Dobřice			
investor: Město Ústí nad Labem			
obsah výkresu: Umístění prvků EPS			
stupeň: DPS		zakazovatel: Z3P08.UNL-DOB	datum: 28. 11. 2023
podpis: 3.NP		mřížka: 7	
		Ing. Ján Šajban Anglická 2307, 272 01 Kladno IČ: 037 57 447	
		VD 007	



KNIHOVNA ZNAČEK EPS

	ÚSTŘEDNA
	TABLO OBSLUHY
	OBSLUŽNÝ PANEL PO
	KLÍČOVÝ TREZOR PO
	POMOCNÝ ZDROJ
	POŽÁRNÍ HLÁSIČ TEPLOTNÍ
	POŽÁRNÍ HLÁSIČ OPTICKÝ
	POŽÁRNÍ HLÁSIČ KOMBINOVANÝ

	TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
	POŽÁRNÍ SIRÉNA VNITŘNÍ
	POŽÁRNÍ SIRÉNA VNITŘNÍ S MAJÁKEM
	MAJÁK
	ROZVADĚČ NN
	UMÍSTĚNÍ NAD PODHLEDEM
	UMÍSTĚNÍ POD PODLAHOU

TYP	ADRESA	OZNAČENÍ PRVKU EPS
		STOUPAČKA KABELOVÁ

- TRASY KABELAŽI EPS AUTOMATICKÉ HLÁSIČE A TL 1x2x0,8
- TRASY KABELAŽI EPS SIRÉNY 1x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
- TRASY KABELAŽI EPS V/V MODULY 2x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru
- TRASY KABELAŽI EPS TABLA, OPPO, KTPD 4x2x0,8 se zachováním funkčnosti při požáru

Poznámka:

- Trasy automatických hlásičů a tlačítek kompletně lištovat, na chodbách vytvářet páteřní trasy z větších žlabů.
- Trasy ovládacích prvků a sirén se zachováním funkčnosti při požáru (kovové příchytky, kovové žlaby s požární odolností).

navrhl: Bc. M. Prokopius	vyraboval: Bc. M. Prokopius	ověřil: Ing. J. Šajban	vedoucí: Ing. J. Šajban
místo zábrvy: Dobruška	investor: Město Ústí nad Labem	oblast výřezu: Blokové schéma EPS	podlaží: -
zakazkové číslo: 23P08.UNI-DOB			datum: 28.11.2023
číslo výřezu:			VD 009