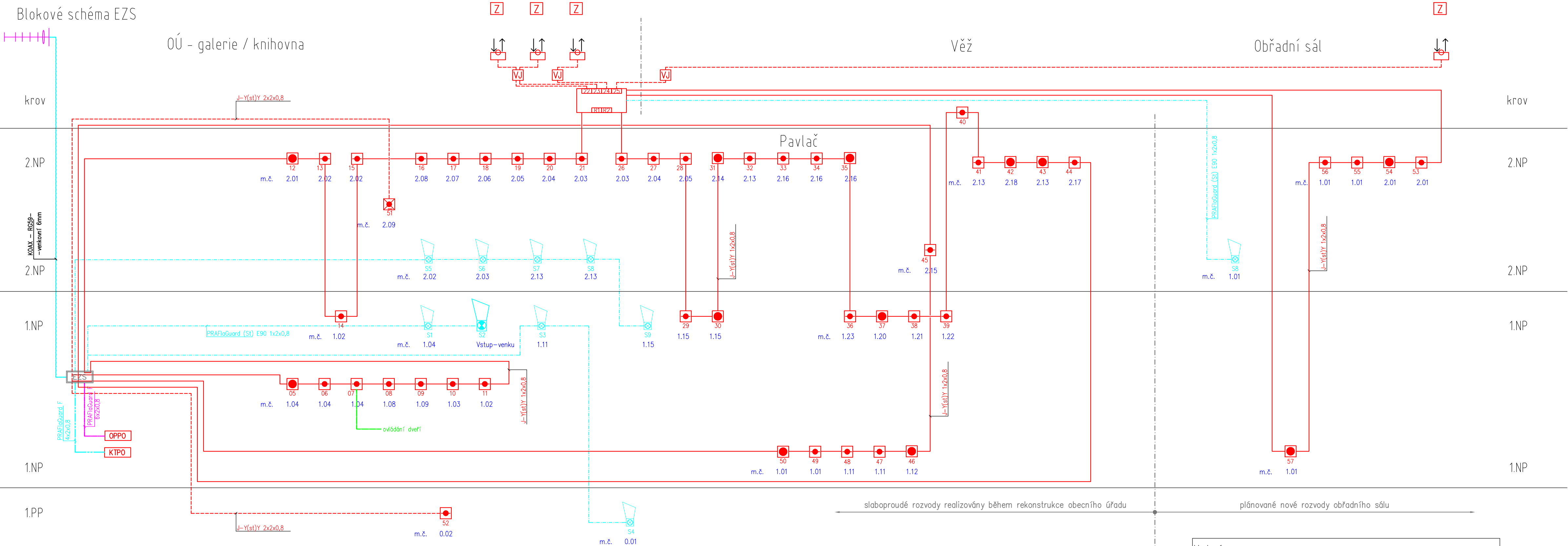


Blokové schéma EZS



Vedení			
Číslo	Účel	Typ	Dimenze
S	Požární signalizace – sirény	PRAFlaGuard (St) E90	1x2x0,8
P	Světelná signalizace	J–Y(st)Y	1x2x0,8
I	Indikační signalizace	J–Y(st)Y	2x2x0,8
L–1	EZS KABEL LINKA–1	J–Y(st)Y	1x2x0,8
L–2	EZS KABEL LINKA–2	J–Y(st)Y	2x2x0,8
K	EZS kabel pro KTPO	PRAFlaGuard (St) E90	2x2x0,8
O	EZS kabel pro OPPO	PRAFlaGuard (St) E90	6x2x0,8

Zabezpečovací zařízení		
Název / [ks]	OÚ	obřadní sál
Ústředna EZS	1	0
Klíčový trezor	1	0
OPPO	1	0
Lineární hlásič	3	1
Vyhodnocovací jednotka	2	1
Hlásič kouřový–optický	33	3
Hlásič termodiferenciální	1	0
Hlásič tlačítkový	10	2
Venkovní siréna s blikáčem	1	0
siréna	8	1

- Legenda:
- EVS Elektronická zabezpečovací signalizace
 - KTPO Klíčový trezor
 - OPPO OBSLUŽNÉ POLE
 - Hlásič termodiferenciální
 - Hlásič kouřový–optický
 - Hlásič tlačítkový
 - Indikační jednotka lineárního hlásiče
 - Hlásič lineární s odrazovým hranolem
 - Odrazový hranol
 - Klesající vedení
 - Stoupací vedení
 - Venkovní siréna s blikáčem
 - siréna

Projekt:
Obnovení a nové využití areálu zámku Hazlov - etapa I. - Rekonstrukce obřadního sálu

Adresa:
Hazlov, č.p. 310
st.p.č. 9/1
k.ú. Hazlov [638072]

Číslo zakázky:
2015028

Datum:
leden 2022

Stupeň:
Dokumentace pro provádění stavby

Oddíl/Profese:
D.1.4.4. Slaboproud

Měřítko:
1:75

Název výkresu:
EZS - Blokové schéma

Číslo výkresu: 3

Objednavatel:
obec Hazlov, IČ: 00253952
Hazlov 31,
35132 Hazlov

Zodpovědný projektant
Ing. Jiří Stehlik
autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb ČKAIT 0301038
T: 777 666 927 E: jiri.stehlik@elvost.cz

Hlavní inženýr projektu:
Ing. David Kojan

Projektant:
Ing. Jaroslav Panec

Atelier Stoeckl s.r.o.
náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 6, Cheb, 350 02
T: 354 422 635 E: atelier@stoeckl.cz
IČO: 020 99 624 DIČ: CZ 020 99 624

