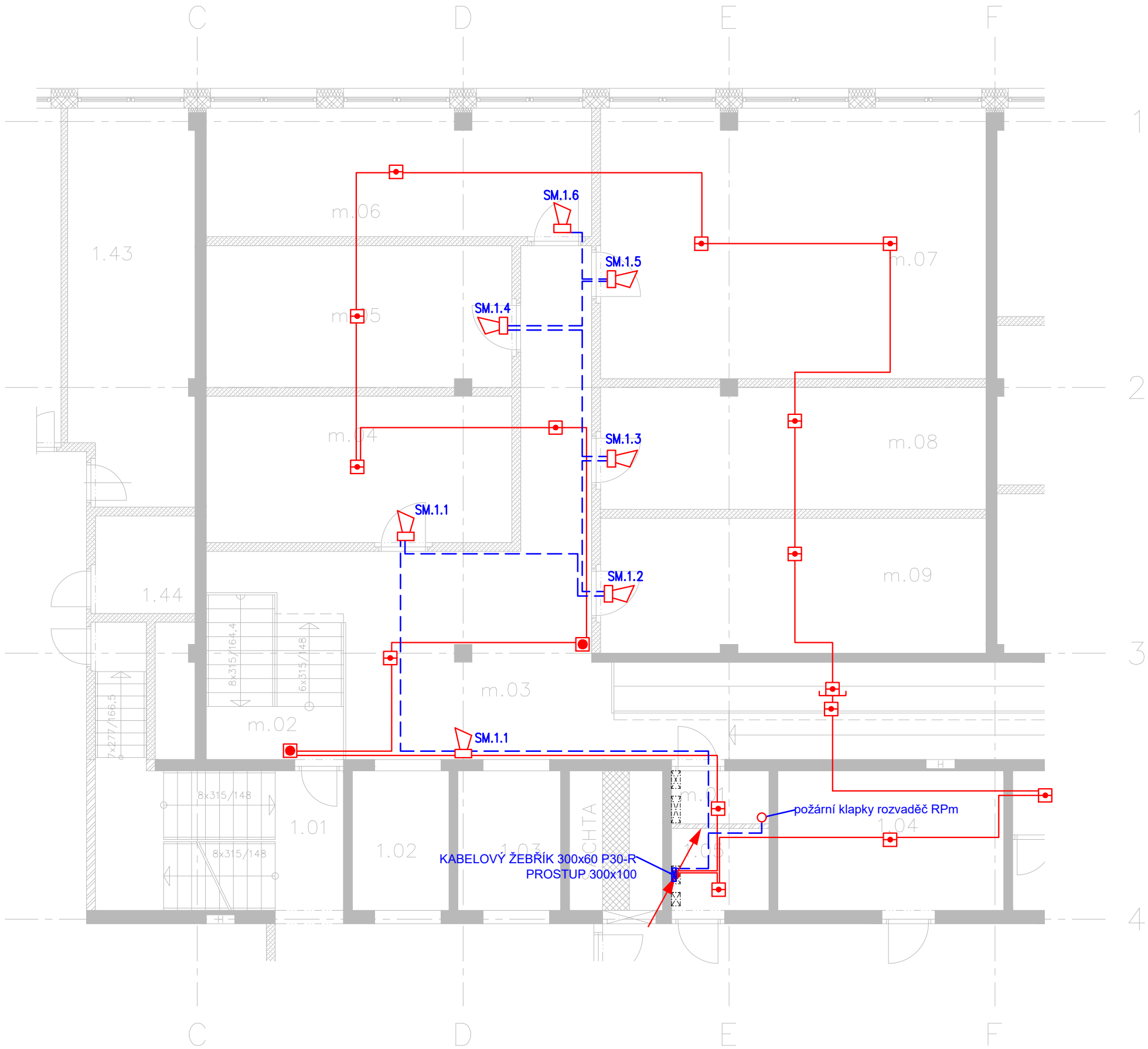


LEGENDA

- TRASA KRUHOVÉ LINKY EPS
- TRASA EPS S FUNKCÍ PŘI POŽÁRU
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA EPS
- ÚSTŘEDNA EPS
- OBSLUŽNÉ POLE POŽÁRNÍ OCHRANY
- KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
- INFORMAČNÍ PANEL POŽÁRNÍ OCHRANY
- ZÁBLESKOVÝ MAJÁK
- OPTICKO-KOUŘOVÝ HLÁSIČ EPS
- OPTICKO-KOUŘOVÝ HLÁSIČ EPS NAD PODHLEDEM
- MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ EPS OPTICKO-KOUŘOVÝ /TEPLOTNÍ
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ EPS
- SIRÉNA EPS
- NAPOJENÍ OVLÁDANÉHO/MONITOROVANÉHO ZAŘÍZENÍ
- STOUPAČKA DO VYŠŠÍHO PODLAŽÍ
- STOUPAČKA DO NIŽŠÍHO PODLAŽÍ

KABELY KABELY PRO KRUHOVÉ LINKY HLÁSIČŮ EPS BUDOU VEDENY NAD PODHLEDEM NA STROPECH V PEVNÝCH TRUBKÁCH NEBO NA KOVOVÝCH PŘÍCHYTKÁCH. K TLAČÍTKŮM BUDOU VEDENY V OHEBNÝCH TRUBKÁCH VE STĚNĚ. KABELY PRO OVLÁDÁNÍ POŽÁRNÍCH ZAŘÍZENÍ BUDOU VEDENY KABELY B2ca s1 d1 V TRASÁCH V PROVEDENÍ SE ZACHOVÁNÍM FUNKCE PŘI POŽÁRU, BUDOU VEDENY NA KABELOVÝCH PŘÍCHYTKÁCH SE ZACHOVÁNÍM FUNKCE PŘI POŽÁRU A VE STĚNĚ V OHEBNÝCH TRUBKÁCH POD OMÍTKOU MINIMÁLNĚ 1CM. V HLAVNÍCH TRASÁCH BUDOU KABELY VEDENY V KABELOVÝCH ŽLABECH V PROVEDENÍ P30-R. VE STOUPAČKÁCH BUDOU KABELY UPEVNĚNÝ NA KABELOVÝCH ŽEBŘÍCÍCH V PROVEDENÍ P30-R. PŘESNÁ POLOHA ZAŘÍZENÍ BUDE URČENA PODLE VÝKRESŮ KOORDINACE PODHLEDŮ NEBO BUDE NA STAVBĚ URČENA KOORDINÁTOREM STAVBY.



Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU
1.01	SCHODIŠTĚ	21,5	P7	O, M	O
1.02	VÝTAH	6,8	–	O	–
1.03	VÝTAH	7,3	–	O	–
1.04	VÝDEJNÍ SKLAD	16,0	P4	O, M	O
1.05	ROZVADEČ SLB	4,1	P4	O, M	O
1.43	KANCELÁŘ	24,8	P5	O, M	Z1
1.44	WC INVALIDÉ	4,9	P4	O, M, K	Z1
m.01	ROZVADEČ SLN	2,6	P11	O, M	O
m.02	SCHODIŠTĚ	10,5	P7	O, M	O
m.03	SCHODBA	45,3	P11	O, M	O
m.04	SKLAD DHM	22,7	P11	O, M	O
m.05	SKLAD OOPP BOZP	22,0	P11	O, M	O
m.06	KANCELÁŘ	25,0	P11	O, M	O
m.07	SKLAD ODĚVŮ	52,8	P11	O, M	O
m.08	SKLAD DROG. ZBOŽÍ	23,8	P11	O, M	O
m.09	SKLAD KANCEL. POTŘEB	26,4	P11	O, M	O

±0,000= 294,700 m n.m. bpv

Agile

Consulting Engineers

Agile Consulting Engineers s.r.o
Na Vyhlídce 64, 190 00 Praha 9
E: info@agile-ce.cz
T: +420 733 386 555

Paré:

Navrhl:	Vypracoval:	Kontroloval:	Schválil:		
Ing. Jan Dostálík	Ing. Jan Dostálík	Ing.Arch.Jaroslav Tomšů	Jan Tomšů, MSc CEng		
Stavebník: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 9, Sokolovská 14/324, Vysočany			Stupeň dok.: DPS		
ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA k.ú. Střížkov [730866], par.č. 515/24					
Místo stavby:	Praha	Datum: 04/2023	Měřítko: 1:100	Formát:	3 x A4
Obsah přílohy: D.1.4 - ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE PŮDORYS MEZIPATRO				Příloha:	4
				Revize:	00