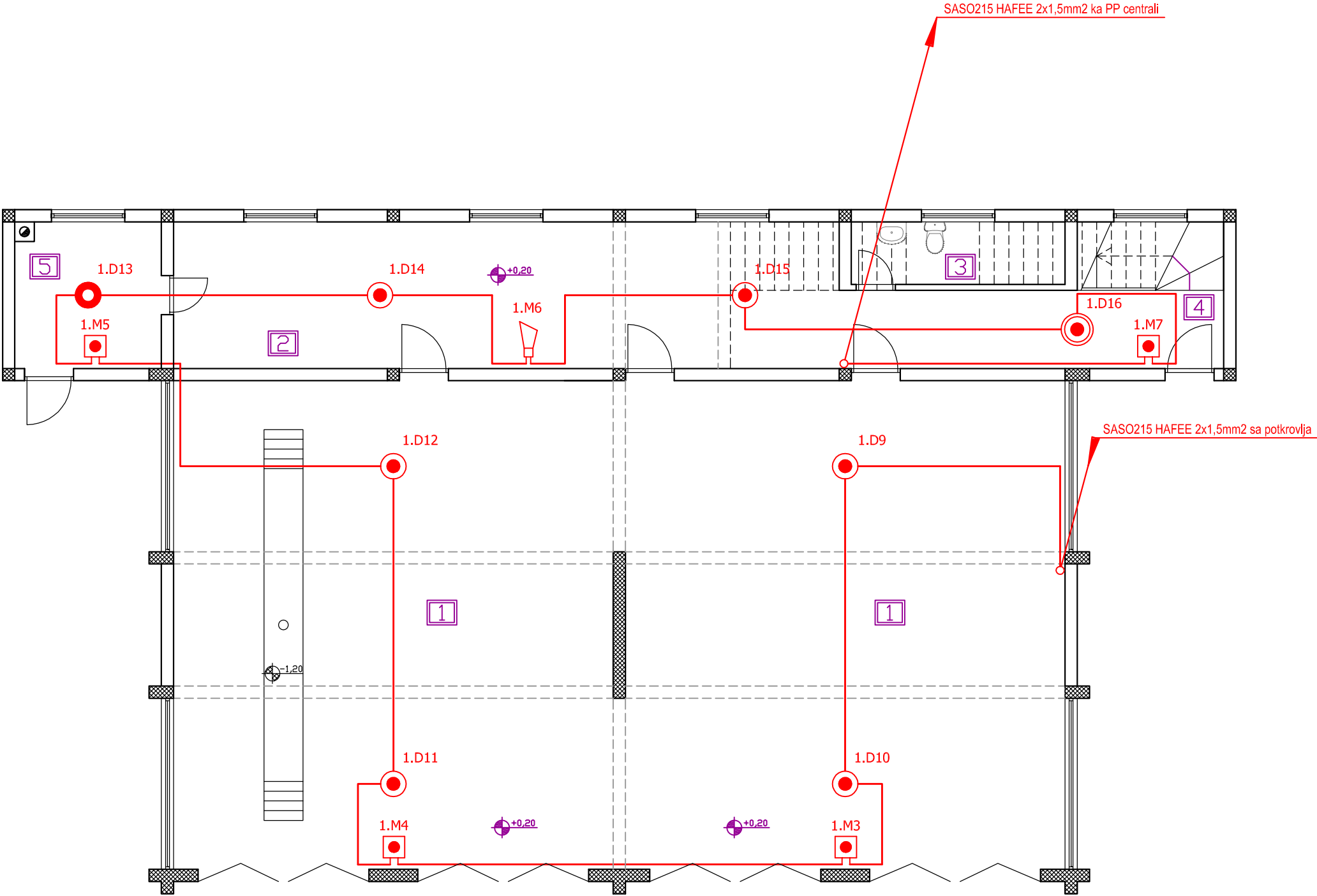


LEGENDA:

- PPC

protivpožarna centrala
- adresabilni optički detektor dima NFX-OPT
- adresabilni optički detektor NFXI-OPT (nosilac izolacije)
- adresabilni termodiferencijalni detektor NFX-TDIFF
- adresabilni ručni javljač požara M-700K
- adresabilna alarmna sirena AWS 32/R

Kablovi su tipa SASO215 HAFEE 2x1,5mm2



	PROSTORIJA	POD	P / m2
1	Garaža	beton	181,00m2
2	Ustava	beton	40,00m2
3	WC	keramika	5,50m2
4	Ulaz	keramika	16,00m2
5	Agregat	beton	8,50m2
UKUPNO: neto			251,00m2
UKUPNO: bruto			280,50m2

Projektna organizacija:			
"TK-LINK" doo Podgorica			
Naziv objekta Lokacija:	ZGRADA SLUŽBE ZAŠTITE I SPAŠAVANJA kat. parc. br. 22/4/2 KO Prnjavor, Plav	Vrsta projekta:	GLAVNI PROJEKAT
Investitor:	OPŠTINA PLAV	Faza:	SLABA STRUJA
Naslov crteža:			
OSNOVA PRIZEMLJA - Instalacija dojave požara			
Vodeći projektant: Nedžad Mekić, dipl.ing.građ.	Potpis:	Datum:	Broj revizije:
Odgovorni projektant faze: Zoran Kaluđerović, dipl.ing.el.	Potpis:	Datum:	Datum revizije:
Izvršni direktor: Zoran Kaluđerović, dipl.ing.el.	Datum izrade: januar 2012	Razmjera: 1:100	Broj crteža: B.C. 05