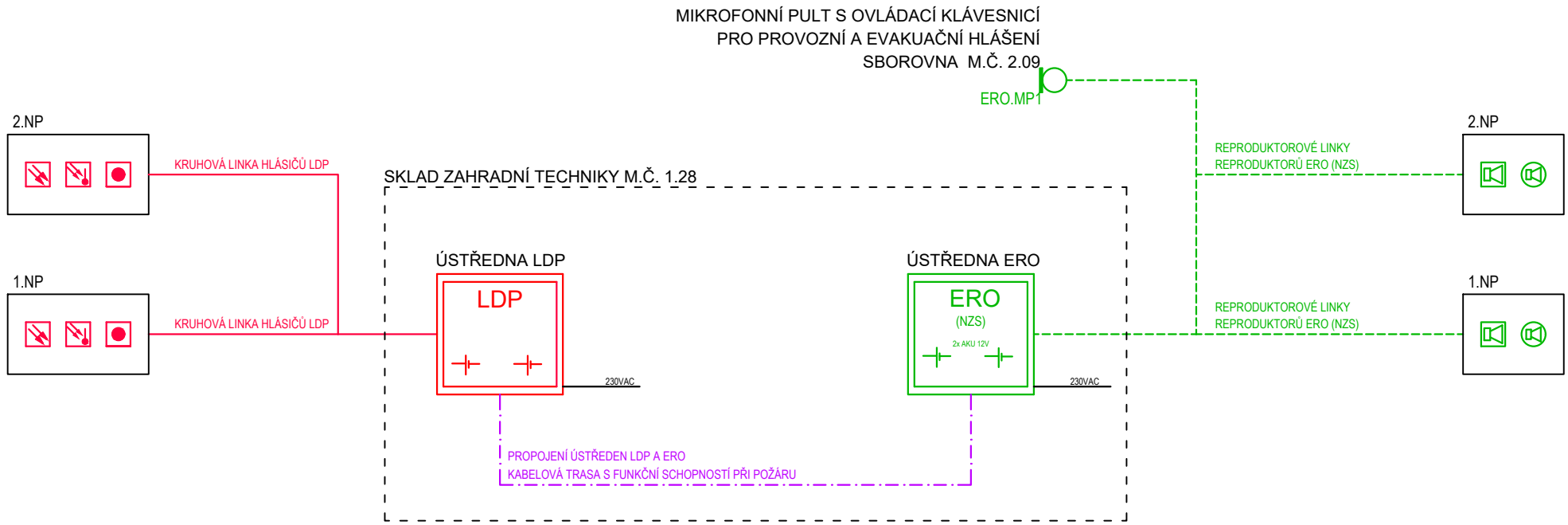


OBJEKT PŘÍSTAVBY MŠ - BLOKOVÉ SCHÉMA LDP A ERO



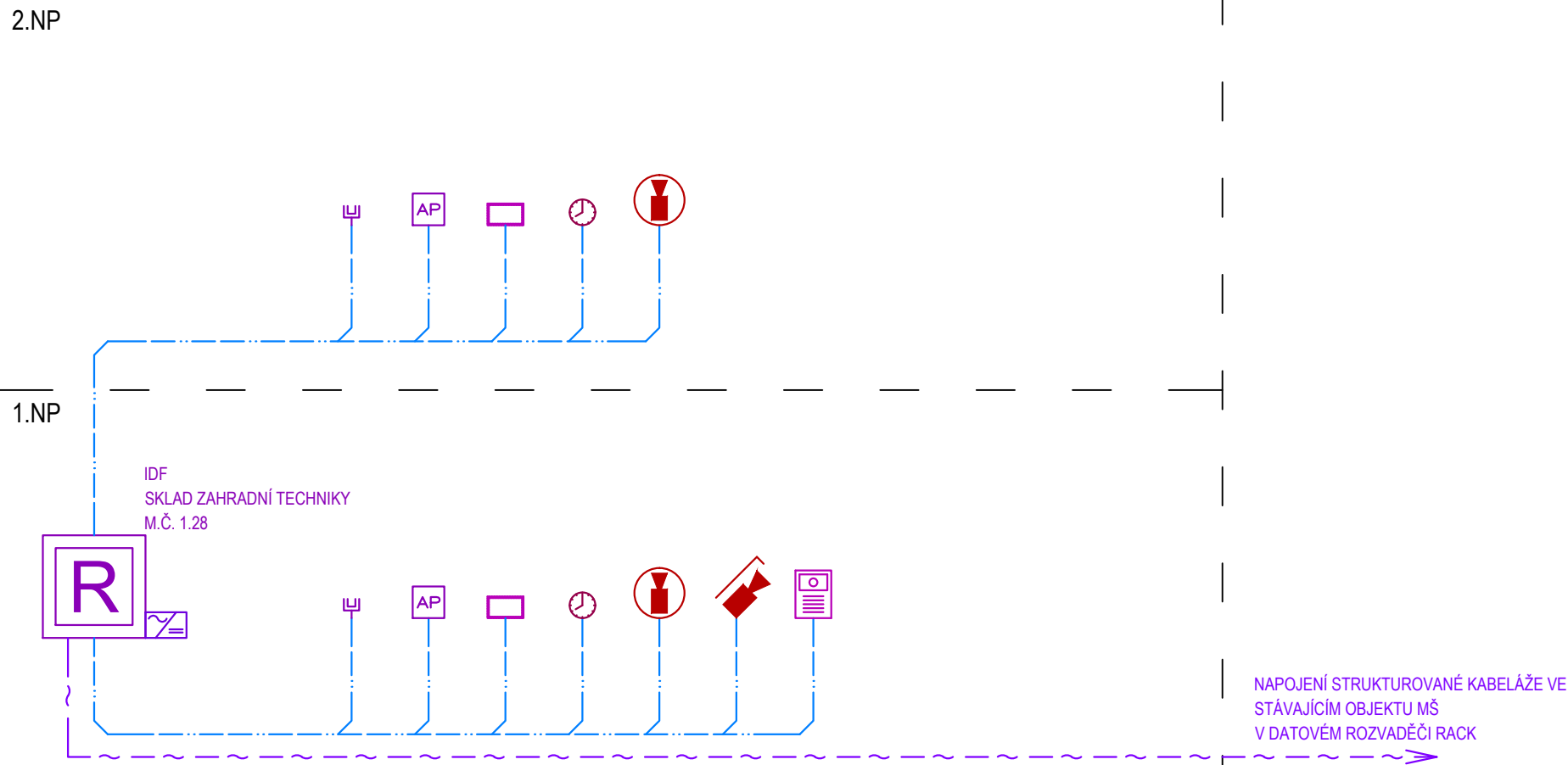
LEGENDA ZNAČEK LDP:

- automatický optickokouřový hlásič požáru
- automatický multisenzorový hlásič požáru
- tlačítkový hlásič požáru

LEGENDA ZNAČEK ERO (NZS):

- mikrofonní pult / stanice hlasatele ERO
- podhledový reproduktor evakuačního rozhlasu
- nástěnný skříňkový reproduktor evakuačního rozhlasu

OBJEKT PŘÍSTAVBY MŠ - BLOKOVÉ SCHÉMA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE



LEGENDA ZNAČEK:

- venkovní IP kamera CCTV - provedení BULLET
- vnitřní IP kamera CCTV - provedení DOME
- IP hodiny jednotného času
- IP interkom - dveřní komunikátor DK
- vestavná čtečka elektronické kontroly vstupu ACS
- datová zásuvka 2xRJ45
- datový rozvaděč RACK 19"
- datová zásuvka 2xRJ45 na stropě pro Wi-Fi Accesspoint
- napájecí zdroj pro systém elektronické kontroly vstupu ACS/EKV



± 0,000 = 262,800 m.n.m bpn			
NAVRHL: Lukáš Jaroth	ZAKÁZKA: Přístavba MŠ Nad Palatou, objekt Pod Lipkami 3183/5	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: MEPRO s.r.o. architektonický ateliér náměstí Před bateremi 912/6 162 00 Praha 6 - Střešovice	ČÍSLO PARÉ: D.1.4.5.201
SCHVÁLIL: Ing. Jan Mlýščka	PROFESE: D.1.4.5 - ELEKTRO SLABOPROUD	PROJEKTANT ČÁSTI: TZB design s.r.o. Malý Okrouhík 71039 182 00 Praha 8	ARCHIVAČNÍ ČÍSLO: 07 - 10/22
OBJEDNATEL: Městská část Praha 5 Náměstí 14, třída 4 150 22 Praha 5	NÁZEV VÝKRESU: BLOKOVÉ SCHÉMA	DATUM: listopad 2022	REVIZE Č.:
DRUH DOKUMENTACE: DSP		MÉRITKO: -- FORMÁT: 4x A4	