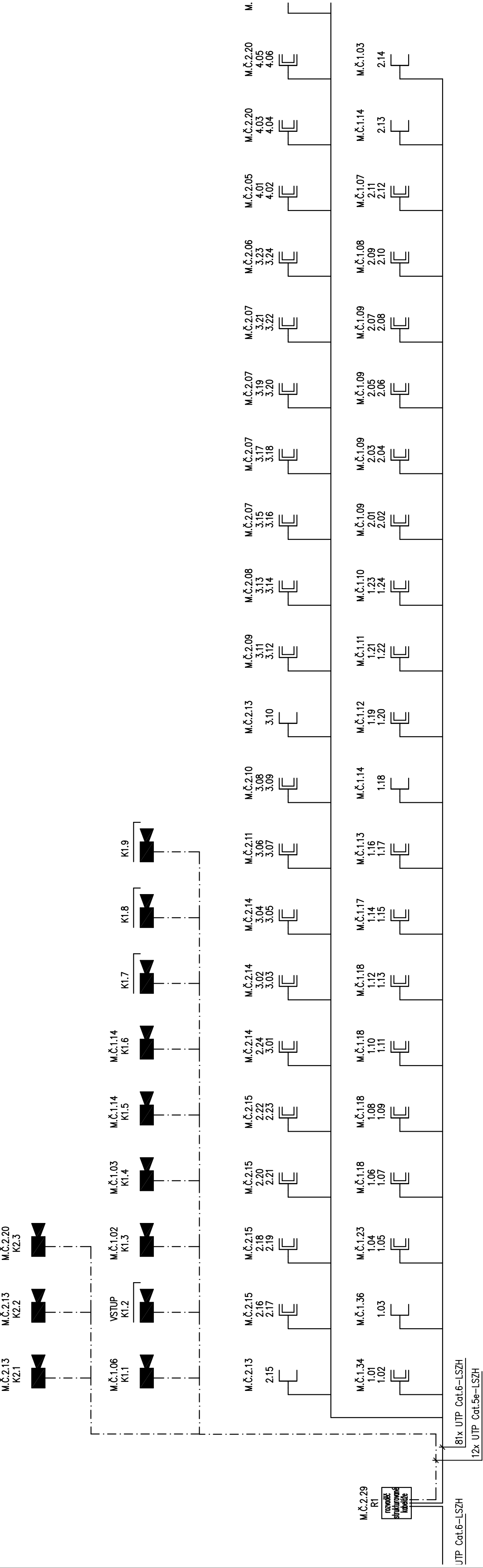
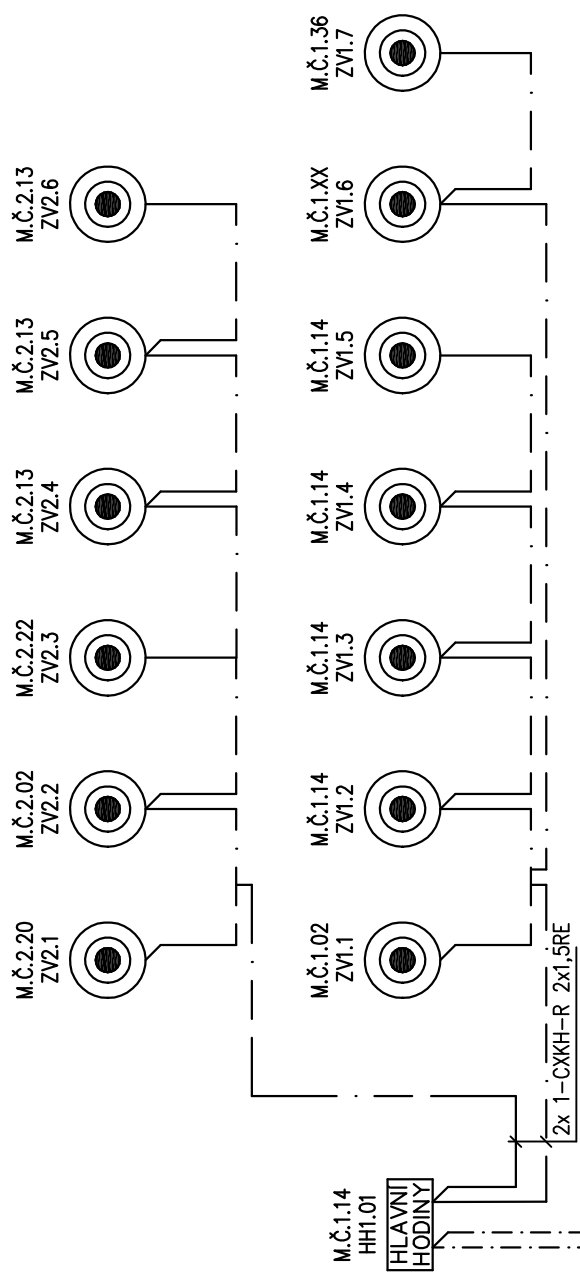


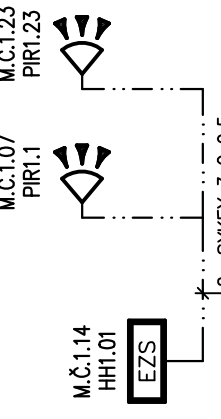
BLOKOVÉ SCHÉMA SK A CCTV



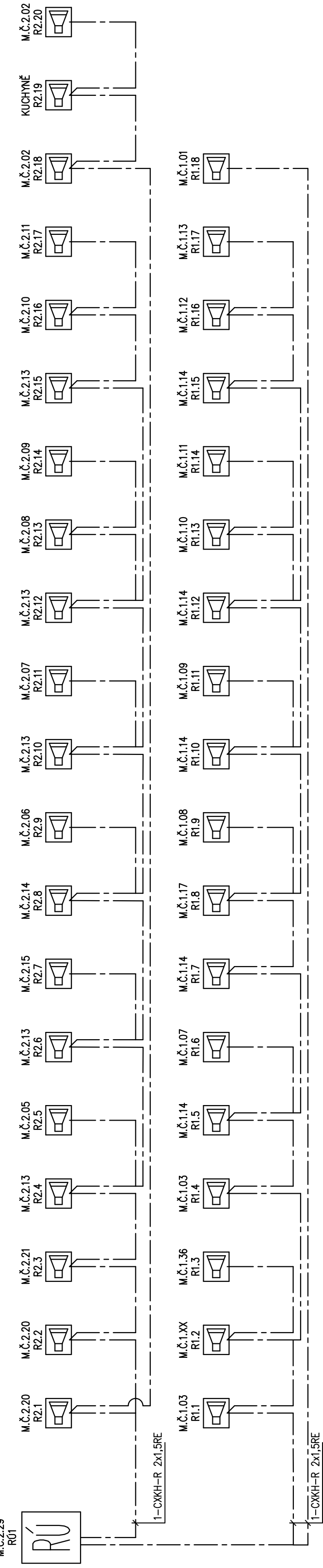
BLOKOVÉ SCHÉMA JČ A ŠKOLNÍHO ZVONKU



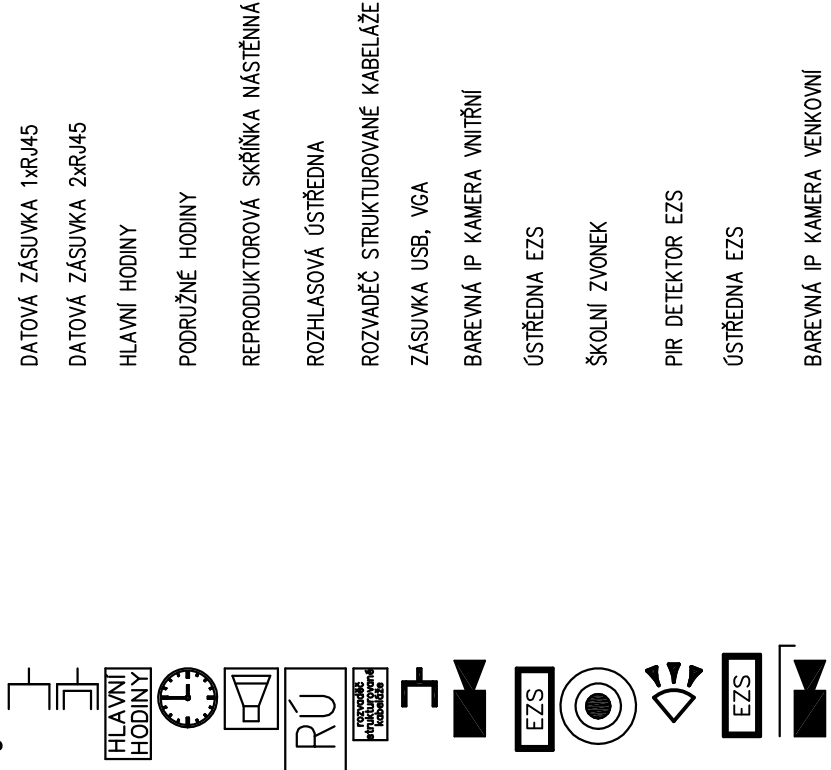
BLOKOVÉ SCHÉMA EZS




BLOKOVÉ SCHÉMA ŠKOLNÍHO ROZHLASU



Legenda:



Rozvodná síť a napájení 1 + N + PE AC 50Hz 230 TN-S
Ochrana před bleskem el. izolací podle ČSN 33 2000-4-41
Ochrana před dočasným a trvalým krátkým zkratem
Základní – samostatným odpojením od zdroje
Výběh – samostatným odpojením od zdroje a doplňujícím pospojováním
Borevné označení kabelů dle ČSN 330165
Uložení kabelů musí odpovídat ČSN 736005 a ČSN 33 2000-5-51

Investor:	Statutární město Liberec náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec IČO: 00262978; DIČ: CZ00262978		
Generální projektant:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1153, 460 01, Liberec korespondenční adresa - provozovna: Travnice 902, 511 01 Turnov		
			
Projektant části PD:	Milan Stary sídlo společnosti: Jenišovice 103, 468 33 Jenišovice Tel. a mail: 777 611 615, milan.stary@seznam.cz		
Místo stavby:	Kaplického 384, 463 12 Liberec 23, parc. č. 490/38, k.ú. Doubravice		
Kraj:	Liberecký		
Stupeň dokumentace:	Dokumentace provedení stavby DPS		
Hlavní projektant:	Ing. Miroslav Fejfar		
Odpovědný projektant:	Milan Stary		
Název stavby:	Energetické úspory objektu ZŠ Kaplického v Liberci		
Stavební objekt:	Základní škola Kaplického		
Část dokumentace:	D.1.4.4. Elektronické komunikace		
Název dokumentu:	Blokové schéma		
Číslo dokumentu :	D.1.4.03		
Měřítko:	----		