






Legenda:


 DATOVÁ ZASUVKA 1xRJ45


 DATOVÁ ZASUVKA 1xRJ45


 PIR DETEKTOR EZS


 REPRODUKTOROVÁ SKŘÍŇKA NÁSTĚNNÁ


 VIDEOTELEFON – STOLNÍ STANICE


 VIDEOTELEFON – VSTUP


 ŠKOLNÍ ZVONEK

 ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK

 EXPANDÉR 8 SMÝČEK

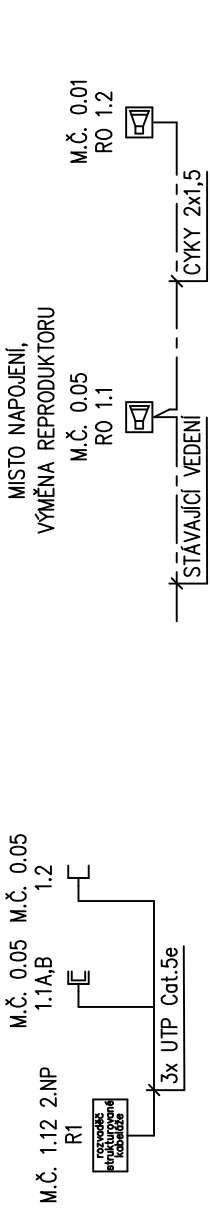
 ROZVADĚČ STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE

 ÚSTŘEDNA EZS

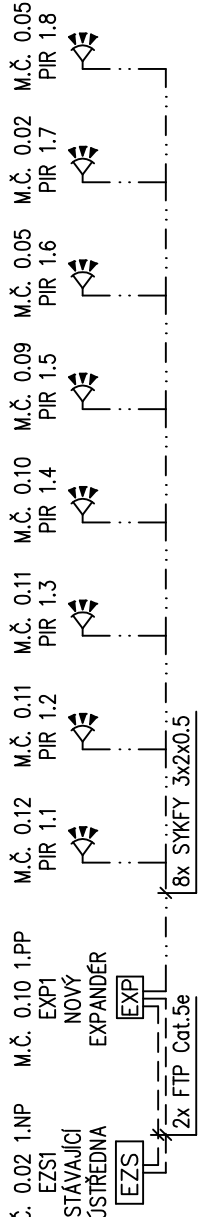
 NAPÁJECÍ ZDROJ VDT

BLOKOVÉ SCHÉMA SK

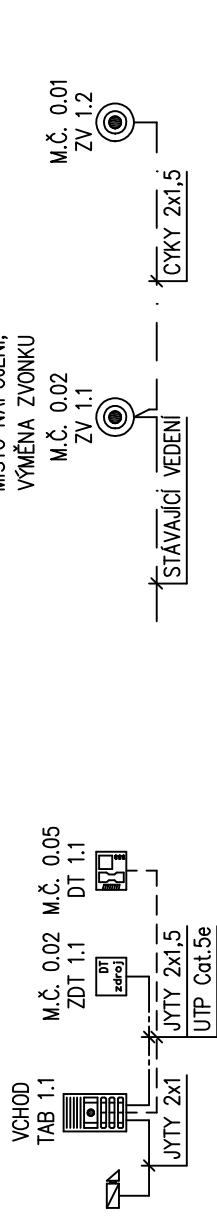
BLOKOVÉ SCHÉMA ŠKOL. ROZHLASU



BLOKOVÉ SCHÉMA EZS



BLOKOVÉ SCHÉMA DT



Investor:	Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1 IČ: 002 62 978; DIČ: CZ 002 62 978	
Generální projektant:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokojská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávníce 902, 511 01 Turnov	
Projektant části PD:	Milan Starý sídlo společnosti: Jenišovice 103, 468 33 Jenišovice Tel. a mail: 777 611 615, milan.starý@seznam.cz	
Místo stavby:	Šamánkova 64/12 a 5. května 64/49, 460 01 Liberec I-Staré Město	Datum: duben 2018
Kraj:	Liberecký kraj	Číslo zakázky: 1721
Stupeň dokumentace:	Dokumentace provedení stavby - DSP	Paré č.:
HIP:	Ing. Miroslav Fejfar	
Projektant:	Milan Starý	
Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Fejfar	
Název stavby:	Stavební úpravy k odstranění vlhkosti a zajištění bezbariérovosti ZŠ 5. května	
Stavební objekt:	SO 01 Budova I. stupně ZŠ Liberec, ul. 5.května	
Část dokumentace:	D.1.4.2.Slaboproudá elektrotechnika	Číslo dokumentu: ---
Název dokumentu :	Blokové schéma	D.1.4.2.04