



LEGENDA:

- vodič CYKY-J 2x2,5
- CYH 2x1
- vodič CC-03
- vodič KOAX
- vodič FTP Cat.6A
- chránička PVC 40
- CXXH-V-0 4x1,5
- hlavní kabelová trasa

- rozbočovač sběrnice ; modul pro bezdrátové připojení prvků
- 🔍 PIR pohybové čidlo
- ⌨ klávesnice EZS
- 🔍 optokouřové čidlo
- 🔍 magnetické čidlo
- 🔊 siréna
- 📹 kamera
- 🔌 datová zásuvka
- 📺 zásuvka televize
- 📞 domácí telefon a zvonek; v = cca. 140 cm
- 📞 zvonkové tablo
- 📞 ústředna domácího rozhlasu s nuceným poslechem umístěna v OCEP krabici s pož. odolností EI30-DP1

- 🔊 tišňové tlačítko; bezdrátové
- 📶 WiFi AP
- 🔑 el. zámek
- 🔑 sběrniceový prostorový termostát
- 🌡️ čidlo CO2
- 🌡️ sběrniceový externí teploměr
- 🔊 reproduktor 1x18 W, 1x 8 ohm
- 🔊 reproduktor - domácí rozhlas s nuceným poslechem
- 🔊 reproduktor do podhledu, 30 W
- 📶 únikový terminál

± 0,000 = 325,370 m.n.m. !!! PŘED ZAŘÍZENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTÝČENÍ POLOHY SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ			
<b>Sibre</b> s.r.o.		název a místo stavby: <b>MŠ Libocká - celková rekonstrukce stávající vily, přístavba vytáhu a objektu mateřské školy</b> Libocká 140, 161 00 Praha 6	
generální projektant: Ing. Radek Kryža		investor: Městská část Praha 6, Čs.armády 23, 160 52 Praha 6	
projektant části EL: Karel Sommer		část: <b>D.1.4.f - ELEKTROINSTALACE</b>	
datum: 03/2022		výkres: <b>PŮDORYS 1.NP - SLABOPROUD</b>	
měřítko: 1:50		stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVEB (DPS)	
paré:		číslo výkresu: <b>LIB_DSP_D.1.4.f_100_00</b>	