

# DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

## Rozšíření MAN - Písečná

### Vnitřní rozvod

### Budova jeslí

#### 1. Navrhované řešení

Venkovní MT bude zatažena průvrtem do herny jeslí v 1. NP pod kancelářský stůl. Pozor aby při průvrtnu nebyly poškozeny stávající rozvody, které se pod stolem nacházejí. Zde bude tlustostěnná MT 10/5,5mm naspojkována na LSPE 10/8mm, tř. C1, která bude vedena v nové vkladací liště 40x40mm k liště stávající a v té nahoru ke stropu, kolem místnosti a do chodby. Poté bude LSPE vedena v nehořlavé chráničce IDI 32/27 ve žlabu a dále průrazem do boční chodby. Odtud povede LSPE ve stávající vkladací liště do místnosti skladu a poté průrazem na toaletu v 1. NP. Zde povede LSPE v nové vkladací liště 40x40mm na chodbu a dále ve stávající liště do racku. V racku bude umístěn ODF 24f.

#### 2. Materiál

Mikrotrubička: LSPE 10/8mm, tř. C1:	40m
Vkladací lišta: 40x40mm:	5m
Chránička IDI 32/27:	5m
ODF 24f (např. Micos ORMP 24f 1U):	1ks
Adaptér E2000:	12ks
Pružina k adaptéru E2000:	12ks
Pigtail E2000:	12ks

### 3. Fotodokumentace







