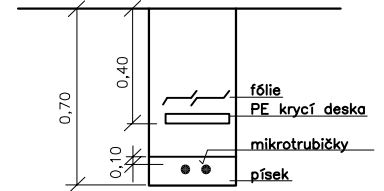


LEGENDA :

- SEK CETIN STÁVAJÍCÍ
- SEK CETIN RUŠENÁ
- SEK PAMICO STÁVAJÍCÍ
- SEK PAMICO RUŠENÁ
- SEK PAMICO NOVÁ
- KABELOVÁ KONCOVKA ROZVADEČ
- KABELOVÁ KOMORA

ŘEZ

Uložení kabelů – mikrotrubiček



projekt výškopisný systém BpV
polohopisný systém S-JTSK

Novostavba knihovny Ant.
Marka v Turnově

parc.č. 662/2, Turnov 511 01

Investor

Město Turnov
Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov
T +420 481 368 310, E z.bica@mu.turnov.cz

hlavní architekt projektu

A69 - architekti s.r.o.
Ing. arch. Boris Radčánek
Ing. arch. Prokop Tomásek
Ing. arch. Jaroslav Wietig
Naš Malým myslím 2a, 147 00 Praha 4-Braník
T 257 214 451, F 257 221 319, E a69@a69.cz

A 6 9

hlavní inženýr projektu

OMEGA project s.r.o.
Ing. arch. Barbora Pivoňková
Mlády Horákové 66/103, 160 00 Praha 6
T 773 317 003, E amlen@omegaproject.cz

OMEGA
project

zpracovatel části

RM PLAN s.r.o.
Ing. Luboš Štřelba, Ing. Rostislav Němec
Na Dionýsoce 6, 160 00 Praha 6
T 777 329 412, E sab@rmplan.cz

stupeň projektu / etapa / objekt

DPS – dokumentace pro provedení stavby

část projektu

D.1.4.4

elektro - slaboproud

výkres

D.1.4.4.2

Připojky SEK - Situace

atributy dokumentu

měřítko 1:200

paré č.

datum 05/2023