



# LEGENDA

## NAVRHOVANÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- SO 310 Vodovod
- vodovodní řád
  - potrubí uložené v chrániče
  - sekční šoupě, záslepka
  - podzemní hydrant (kalník, vzdušník)
- SO 320 Splašková kanalizace
- gravitační kanalizace
  - kanalizační výtlač / tlakový kanalizační řád
  - vstupní šachta, kalniková/čistič šachta
  - sekční šoupě, záslepka
- SO 330 Odvodnění
- kombinovaný vsakovací objekt - průleh/rýha
  - gravitační stoka dešťové kanalizace
  - vstupní šachta
  - přípojka uliční vpusti
- SO 401 Veřejné osvětlení
- podzemní vedení napájecího kabelu VO
  - lampa veřejného osvětlení
- SO 402 Kabelovod a přeložka VN
- multikanál, kabelová komora
  - přeložka VN - nová trasa
  - přeložka VN - rušená trasa
- SO 500 STL plynovod
- STL plynovod

## STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- gravitační jednotná kanalizace
  - veřejný vodovod
  - dešťová kanalizace
  - napájecí kabel veřejného osvětlení
  - STL plynovod
  - vedení VN nadzemní
  - vedení VN podzemní
  - vedení NN podzemní
  - sítě elektronických komunikací, metalický kabel
- Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s.
- Město Nymburk
- GasNet, s.r.o.
- ČEZ Distribuce, a.s.
- CETIN a.s.

Stavba komunikace propojení  
ulice Okružní a Na hroudách

Město Nymburk

Náměstí Přemyslovců 163  
288 02 Nymburk

Ing. arch. Michal Petr ČKA 4516

AUTORSKÝ TÝM  
URBANDISUS | ARCHITEKTURA

Ing. arch. Michal Petr  
Ing. arch. Šimon Vojtík, Ph.D.

ZELENÁ | MĚSTSKÁ  
INFRASTRUKTURA

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

SOLICITE s.r.o.  
Ing. Karel Prchal

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

FanIT s.r.o.  
Ing. Tomáš Kapal

VÝKRES  
SITUACE

SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

02/2022 DÚSP D.401.2

ARCHUM ARCHITEKTI

OLDŘICHOVA 187/55 PRAHA 2 - JINŠTĚ 128 00

INFORMACE OBSAŽENÉ VE VÝKRESECH JSOU CHRÁNĚNÝ AUTORSKÝM ZÁKONEM ©