





LEGENDA

NAVRHOVANÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA





SO 310 Vodovod

-  vodovodní řád
 potrubí uložené v chráničce
 sekční šoupě, záslepka
 podzemní hydrant (kalník, vzdušn

SO 320 Splašková kanalizace

- 40 — 40 — gravitační kanalizace
— 400 — 400 — kanalizační výtlak / tlakový kanál
⊙ ⊙ vstupní šachta, kalníková/čističí šachta
— 300 — 300 — sekční šoupě, záslepka



SO 330 Odvodnění

-  kombinovaný vsakovací objekt - průleh/rýha
 gravitační stoka dešťové kanalizace
 vstupní šachta
 přípojka uliční vpusti

SO 401 Veřejné osvětlení

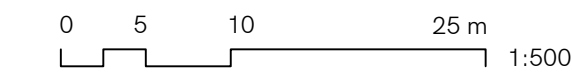
- podzemní vedení napájecího kabelu V
lampa veřejného osvětlení

SO 402 Kabelovod a přeložka VN

-  multikanál, kabelová komora
 přeložka VN - nová trasa - provede ČEZ Distribuce a.s.
 přeložka VN - rušená trasa - provede ČEZ Distribuce a.s.

SO 500 STL plynovod - REZERVA

- STL plyn



AKCE

Stavba propojení
komunikace ulice Okružní a Na Hroudách, Nymburk

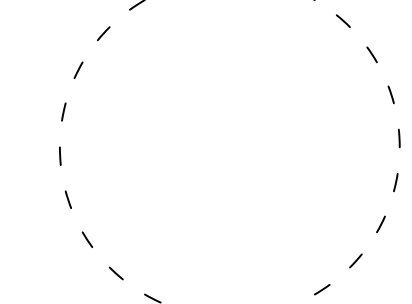
Město Nymburk

VEDOUcí PROJEKTANT
Ing. arch. Šimon Veitl, Bc. D. ČKA 2827

AUTORSKY NÁVRH

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE

Ing. Jan Richter (ČKAH 0013904)



VYPRACOVAL
[Ing. Karel Prechal]

STUPĚŇ DOKUMENTACE	DPS
--------------------	-----

ČÁST DOKUMENTACE (PROFESE)

ORSAH

SITUACE

1:500

ZAKÁZKOVÉ Č. 2057

PŘÍLOHA Č. D.402.2

DATUM 11/2023

ADOLPHUS ADOLPHETZKI

ARCHUM ARCHITEKTII

Informace obsažené ve výkresech jsou chráněny autorským zákonem ©