



LEGENDA SÍTÍ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A PŘÍPOJKY - STÁVAJÍCÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ, VODOVOD, smVak

PODZEMNÍ VEDENÍ, DEŠŤOVÁ KANALIZACE, OBEC ZLATNÍKY, BETON DN 500/15

PODZEMNÍ VEDENÍ, SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, smVak

PODZEMNÍ VEDENÍ, PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ, GasNet s.r.o.

NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV, ČEZ Distribuce a.s.

PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV, ČEZ Distribuce a.s.

PODZEMNÍ VEDENÍ DATOVÝ KABEL, CETIN a.s.

PODZEMNÍ VEDENÍ DATOVÝ KABEL, CETIN a.s.

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A PŘÍPOJKY - NAVRŽENÉ

PODZEMNÍ VEDENÍ, DEŠŤOVÁ KANALIZACE

PODZEMNÍ VEDENÍ, SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

LEGENDA PLOCH

DOTČENÉ ÚZEMÍ

HRANICE PARCEL

HRANICE STAVBY

NOVÉ STAVBY/KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ STAVBY

OKOLNÍ ZÁSTAVBA

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŽIVICE

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - HUTNĚNÝ ŠTĚRK

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BETONOVÁ DLAŽBA

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŽULOVÁ KOSTKA

ZELENÉ PLOCHY

ROZHLÉDOVÝ TROJÚHELNÍK DLE ČSN 73 6102

POZNÁMKA

- PRŮBĚHY NOVÝCH PŘÍPOJEK A SÍTÍ BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 6005

- ŠTĚKOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA UMOŽŇUJE ZASAKOVÁNÍ SRAŽKOVÝCH VOD

- STÁVAJÍCÍ PLOCHA ŽIVICE JE ODVOVNĚNA DO DEŠŤOVÉ KANALIZACE, NA TUTO PLOCHU BUDE OSAŽENA NOVÁ ŽIVICE

±0,000 = 284,714 m/m

souřadný systém: JTSK

výškový systém: BpV

akce

Stavební úpravy KD Zlatníky

změna užívání části stavby, stavební úpravy, novostavba garáže, vytápění, zpevněné plochy, oplocení

k.ú. Zlatníky p.č. st. 113, st.110/1, st. 110/2, 61/1, 61/5

stavebník

Městská část Zlatníky

6. května 52/22, Zlatníky 746 01 Opava

projektant

Ing. Tomáš Ryž

Jezdkovice č. 37, 747 55

+420 605 446 004

tomas@risch.cz

www.risch.cz

název výkresu

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

zodp. projektant

Ing. Tomáš Ryž ČKAIT 1103749

stupeň projektu

DPS

měřítko

1:200 A2 č. výkresu C-101

datum

02/2021

paré

RISCH