

KOORDINAČNÍ SITUACE

1:250

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - Komunikace

SO 102 - Parkoviště

SO 401 - Veřejné osvětlení

SO 801 - Sadové úpravy
- · — · —

— · — · —

— · — · —

— · — · —
- ROZHRANÍ OBJEKTŮ

VYTÝČOVACÍ BODY

| ČÍSLO | SOUŘADNICE | SOUŘADNICE | VÝŠKA BODU |
|-------|------------|------------|------------|
| 1a    | 806469.22  | 1119802.68 | 422.69     |
| 2a    | 806405.94  | 1119890.63 | 425.51     |
| 1b    | 806416.84  | 1119837.81 | 423.67     |
| 2b    | 806404.74  | 1119863.45 | 424.87     |
| 3b    | 806388.66  | 1119879.69 | 425.75     |
| 4b    | 806403.59  | 1119831.55 | 423.91     |
| 5b    | 806384.44  | 1119872.13 | 425.84     |

LEGENDA:

- CHODNÍK

ZELEŇ

NOVÁ KONSTRUKCE-ROZŠÍŘOVACÍ RÝHA VEDLEJŠÍ KOMUNIKACE

NOVÁ KONSTRUKCE – HLAVNÍ KOMUNIKACE

POVRCHOVÁ OPRAVA HLAVNÍ KOMUNIKACE –SMA 11S 40mm, ACL 22S 70mm

POVRCHOVÁ OPRAVA VEDLEJŠÍCH KOMUNIKACÍ A PARKOVIŠTĚ –ACO 11+ 40mm,ACL 16+

AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA

OSTRŮVEK – KAMENNÁ DLAŽBA

PLOCHA PRO KONTEJNERY

SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS PRO NEVIDOMÉ

UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE
- NOVÝ STROM

LEGENDA NAVRŽENÝCH IS:

VPUST + PŘÍPOJKA

KABEL VO
- VODOVOD

KANALIZACE

ČETIN – METALICKÝ KABEL

ČETIN – OPTICKÝ KABEL

ČETIN – NEPROVOZOVANÁ SÍŤ

ČETIN – SÍŤ S NN

PLYN – NTL

PLYN – STL

ČEZ – NN PODZEMNÍ VEDENÍ

ČEZ – VN PODZEMNÍ VEDENÍ

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

MR – MĚSTSKÝ ROZHLAS – PODZEMNÍ VEDENÍ

RR – MĚSTSKÝ ROZHLAS – NADZEMNÍ VEDENÍ
- ROZHLEDY Z KŘÍŽOVATKY

ROZHLEDY Z BUS ZASTÁVKY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS:

- ROZHLADY Z KŘÍŽOVATKY

ROZHLADY Z BUS ZASTÁVKY

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVČŮ. ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. KABELY NUTNO VYTÝČIT A OVĚŘIT SONDAŘI.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB

Projekční kancelář Ing. Skubalová  
U Bachmatě 29, 326 00 PÍZEŇ  
Tel. 377 455 842

|                               |                       |   |                  |                |  |
|-------------------------------|-----------------------|---|------------------|----------------|--|
| VÝKRES                        | VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V. | PROJEKTANT  | VYPRACOVAL       | SCHVÁLIL       | SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK   |
| Ing. Skubalová                | Ing. Skubalová        | L. Kauril   | Ing. Skubalová   | Ing. Skubalová | Projekční kancelář Ing. Skubalová<br>U Bachmatě 29, 326 00 PÍZEŇ<br>Tel. 377 455 842 |
| KAT. OZEMÍ: Horažďovice       | KRAJ: Jihočeský       | KRAJ: Jihočeský   | FORMÁT           | DATUM          | 8/2020   |
| OBJEDNATEL: Město Horažďovice | AKCE                  | Úprava přechodů pro chodce s omezenou schopností pohybu a orientace – změna přechodu č.2, č.3 a č.5 | ÚČEL             | ČÍS. ZÁKAZKY   | 1924   |
| OBŠAH                         | ČÍS. VÝKRESU          | ČÍS. KÓPIE  | REGISTRACE – IČO | MĚŘÍTKO        | 1:250  |
|                               |                       |   |                  |                | 13890450   |
|                               |                       |   |                  |                | ČÍS. KÓPIE   |
|                               |                       |   |                  |                | C3   |
|                               |                       |   |                  |                | KOORDINAČNÍ SITUACE  |