

NAVRŽENÉ OBRUBNÍKY:

- SILNIČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK - VYSOKÝ, ROZMĚR 150/250 mm, S VÝŠKOU PODSTUPNICE 120 mm,
- SILNIČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK - NÁJEZDOVÝ, ROZMĚR 150/150 mm, S VÝŠKOU PODSTUPNICE 20mm,
- SILNIČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK - PŘECHODOVÝ KUS, ROZMĚR 150/150-250mm, S PROMĚNLIVOU VÝŠKOU PODSTUPNICE
- CHODNIKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK - ROZMĚR 100/250mm, S VÝŠKOU PODSTUPNICE 60 mm
- CHODNIKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK - ROZMĚR 100/250mm, S VÝŠKOU PODSTUPNICE 0 mm

NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ:

- IP12 - VYHRÁZENÉ PARKOVIŠTĚ SE SYMBOLEM Č. 01 OSOBY ZTP
- 1 KS NA SLOUPKU VČ. PATKY

NAVRŽENÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ:

- V10F - VYHRÁZENÉ PARKOVIŠTĚ PRO VOZIDLO PŘEPRAVUJÍCÍ OSOBU TĚŽCE POSTIŽENOU NENO TĚŽCE POKYBOVÉ POSTIŽENOU, NÁSTRIK, BILÁ BARVA - ZKS
- V10D - STÁNÍ KOLNÍ, VYZNAČENO PRUHEM KONTRASTNÍ DLAŽBY 80/100/200, Š. 100 mm, ČERVENÁ

NAVRŽENÁ VÝSADBA:

- NÁHRADNÍ VÝSADBA - STROM - 8 KS
- (4 KS TILIA CORDATA, 4 KS ACER PLATANOIDES)

NAVRŽENÉ INŽ. SÍTĚ:

- SO.401 PŘELOŽKA VEDENÍ NN
- PŘELOŽKA VODOVOU
- (SAMOSTATNÁ, NEJÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PD)

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ:

- VODOVOD (Vak a.s.)
- KANALIZACE (Vak a.s.)
- PLYNOVOD NTL (GASNET, S.R.O.)
- PLYNOVOD STL (GASNET, S.R.O.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O.)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O.)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN (E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O.)
- SDĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY PODEZEMNÍ (CETIN A.S.)
- SDĚLOVACÍ KABELY PODEZEMNÍ (ČD TELEMATIKA)
- KABEL VO (ELTODO-CITELUM S.R.O.)
- PAROVOD (ČEZ A.S.)
- KONDENZÁT (ČEZ A.S.)
- TEPLOVOD (MBS HODONÍN, S.R.O.)
- SDĚLOVACÍ KABELY PODEZEMNÍ (NET-CONNECT S.R.O.)

LEGENDA:

- KATASTR
- POLOHOVIS

STÁVAJÍCÍ PLOCHY:

- VOZOVKA
- CHODNÍK
- STROM - KÁČENÍ - 5 KS
- RUŠENÁ TRASA VODOVOU
- RUŠENÁ TRASA PODEZEMNÍHO VEDENÍ NN

NAVRŽENÉ PLOCHY:

- SO.101, CHODNÍK, BETONOVÁ DLAŽBA, PŘÍRODNÍ, 60/100/200mm
- SO.101, PARKOVACÍ STÁNÍ, BETONOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ, VEGETAČNÍ, 80/200/200mm
- SO.101, PARKOVACÍ STÁNÍ VYHRÁZENÉ, BETONOVÁ DLAŽBA, PŘÍRODNÍ, 80/200/200mm BEZ SRAŽENÉ HRANY
- CERTIFIKOVANÁ (SCHVÁLENÁ) BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA OBDELMKOVÁ, 60/100/200mm, S HMATOVOU A KONTRASTNÍ ÚPRAVOU PRO NEVÍDOMÉ, ČERVÁ, DLE TZÚS 12.03.04 A NV. 163/2002 Sb.
- OHUMLISOVÁNÍ OSETI

LEGENDA DLAŽEBNÍCH PRVKŮ:

- DLAŽBA S HMATOVOU ÚPRAVOU PRO NEVÍDOMÉ, DLE TZÚS 12.03.04, NV.163/2002 Sb. (UMĚLÁ VODICÍ LINIE)
- DLAŽBA S HMATOVOU ÚPRAVOU PRO NEVÍDOMÉ, DLE TZÚS 12.03.04, NV.163/2002 Sb. (UMĚLÁ VODICÍ LINIE)
- DLAŽBA BETONOVÁ ČTYRICOVÁ, 60/60/200/200 S OSTRÝMI HRANAMI, DLE TZÚS 12.03.04 A 12.03.06 N.V. 163/2002 Sb. VE ZMĚNĚ NV. 312/2005 Sb. A NV. 215/2016 Sb. PODELMATOVÉ PRVKU (PRO DOZAŽENÍ HMATOVÉHO KONTRASTU)

| | | | |
|--|--|------------------------------------|--|
| HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. RADOMÍR PROKEŠ | | PP projekt Hodonín s.r.o. | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. RADOMÍR PROKEŠ | | Dokomentace 39713A, 695 01 Hodonín | |
| PROJEKTANT: ING. ZDENĚK TOŠOVSKÝ | | K. 8773307, IČ: CZ8773307 | |
| MÍSTO STAVBY / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: HODONÍN / HODONÍN: 640417 | | Adresa: 5783307, IČ: CZ8773307 | |
| STAVEBNÍK: MĚSTO HODONÍN, MASARYKOVO NÁM. 53/1, 695 35 HODONÍN | | e-mail: projekty@ppprojekt.cz | |
| AKCE: HODONÍN, SÍDLIŠTĚ VĚTRNÁ HŮRKA | | FORMÁT: 4 A4 | |
| - PARKOVIŠTĚ U KOTELNY | | STUPĚN PD: PPS | |
| ČÁST STAVBY: D) DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ | | ČÍS. ZAKÁZKY: 1110/2020 | |
| STAVEBNÍ OBJEKT: SO.101 KOMUNIKACE | | ARCHIVNÍ Č.: 1110/2020 | |
| OBSAH VÝKRESU: SITUACE | | MĚŘÍTKO: ČÍSLO VÝKRESU: | |
| | | M 1:250 D.101.2 | |