

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ:

- — — VODOVOD (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)
- — — VODOVOD - PŘÍVÁDČÍ (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN, A.S.)
- — — PODZEMNÍ VEDENÍ VN (E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O.)
- — — PODZEMNÍ VEDENÍ VN (E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O.)
- — — SDĚLOVACÍ KABELY PODZEMNÍ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA A.S.)
- — — OPTICKÉ KABELY (NET-CONNECT, S.R.O.)
- — — VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ELTODO-CITELUM, S.R.O.)

NAVRŽENÉ INŽ. SÍTĚ:

- — — SDĚLOVACÍ KABELY PODZEMNÍ (ŘEŠÍ SO.401) - NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO DOKUMENTACE - BYLO POUŽITO ÚR
- — — VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ VČ. OSVĚTLOVACÍCH STOŽÁRŮ (ŘEŠÍ SO.402) - NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO DOKUMENTACE - BYLO POUŽITO ÚR
- — — OPTICKÉ KABELY (NET-CONNECT, S.R.O.) V CHRÁNICÍCH

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY:

- — — STÁVAJÍCÍ SLOUP VO
- — — STÁVAJÍCÍ SVISLÁ DOPRAVNÍ ZNAČKA
- — — STÁVAJÍCÍ REKLAMNÍ TABULE A BILLBOARDY
- — — STÁVAJÍCÍ STROM
- — — STÁVAJÍCÍ KÉRÉ

OBJEKTY NAVRŽENÉ:

- — — OZNAČENÍ PŘELOŽENÝCH A NOVĚ NAVRŽENÝCH SVISLÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK

STÁVAJÍCÍ PLOCHY:

- — — STÁVAJÍCÍ VOZOVKY Z ASFALTU, STÁVAJÍCÍ NEZPEVNĚNÉ CESTY
- — — STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z BET. DLAŽBY
- — — STÁVAJÍCÍ CYKLOSTEZKA
- — — STÁVAJÍCÍ ZATRAVNĚNÁ PLOCHA

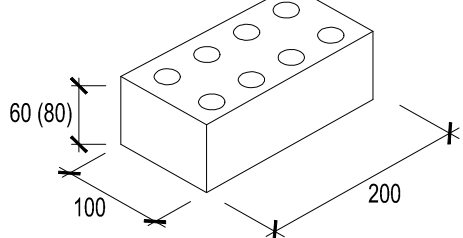
NAVRŽENÉ PLOCHY:

- — — STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, BEZ FAZET (OSTROHRANNÁ), ROZMĚR 100/200/60 MM, BARVA ČERVENÁ, KLADENA PŘÍČNĚ - NA VAZBU
- — — VAROVNÉ PÁSY - CERTIFIKOVANÁ (DLE TN TZÚS 12.03.04, NV Č. 163/2002 SB.) BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, ROZMĚR 100/200/60 mm (POUŽÍJENÉ PLOCHY TL. 80 mm), S VÝSTUPKY TVARU KULOVÝCH ÚSEKŮ (HMATOVOU ÚPRAVOU PRO NEVIDOMÉ), BARVA ČERNÁ
- — — STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY - BETONOVÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ, BEZ FAZET (OSTROHRANNÁ), ROZMĚR 200/200/60, (POUŽÍJENÉ PLOCHY TL. 80 MM)
- — — SLEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, BEZ FAZET (OSTROHRANNÁ), ROZMĚR 100/200/60 MM, BARVA ČERVENÁ, KLADENA PŘÍČNĚ - NA VAZBU
- — — PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA OBDELNÍKOVÁ, BEZ FAZET (OSTROHRANNÁ), ROZMĚR 100/200/60 MM, BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
- — — NÁPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH NEZPEVNĚNÝCH CEST NA STEZKU PRO CHODCE A CYKLISTY - VÝŠKOVÁ ÚPRAVA A DOPOJENÍ ZE ŠTĚRKODRTI 0/32
- — — PROPUSTEK - ŽELEZOBETONOVÁ ŘÍMSA PROPUSTKU, BETON C30/37 - XF4(XF3)
- — — ZPEVNĚNÍ KORYTA DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE TL. 150+200 mm DO LŮŽE Z BETONU TL. 150 mm NA ZHUTNĚNOU ZEMINU
- — — ZATRAVNĚNÁ PLOCHA - SROVNANÁ S DOPLNĚNÍ ZEMINY, OHUMUSOVANÁ ORNÍCI TL. 150 mm, ZHUTNĚNÁ LEHKÝM VALCEM, OSETÁ PARKOVOU TRAVNÍ SMĚSÍ

LEGENDA - ČÁRY:

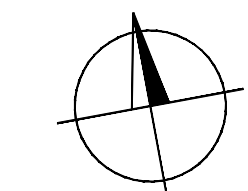
- — — CHODNÍKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK, ŠÍŘKY 100 MM, S VÝŠKOU PODSTUPNICE 0 MM
- — — CHODNÍKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK, ŠÍŘKY 100 MM, S VÝŠKOU PODSTUPNICE > 60 MM (PŘIROZENÁ VODIČÍ LINIE)
- — — SILNIČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK - NÁJEZDOVÝ, ŠÍŘKY 150 MM, S VÝŠKOU PODSTUPNICE 20 MM
- — — ODVOĐOVACÍ ŽLAB DN150 S POZINKOVANÝM MŘÍŽKOVÝM ROŠTEM
- — — NAVRŽENÉ SVOIDLO OCELOVÉ - PRŮBĚŽNÁ ČÁST
- — — NAVRŽENÉ SVOIDLO OCELOVÉ - NABĚH
- — — OCHRANNÉ PÁSMO STROMŮ, U NICHŽ JE NAVRŽENO KOMPENZAČNÍ OPATŘENÍ PRO OCHRANU STROMŮ

DLAŽBA S HMATOVOU ÚPRAVOU PRO NEVIDOMÉ, DLE TZÚS 12.03.04, NV 163/2002 SB. (VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY)



OBJEKTOVÁ SKLADBA:

SO.101 STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY



HLAVNÍ PROJEKTANT:	PP PROJEKT HODONÍN S.R.O.	PP projekt Hodonín s.r.o.
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	AUTORIZACE PROJEKTU
ING. RADOMÍR PROKEŠ	DOMINIKÁ HOMOLOVÁ	ING. RADOMÍR PROKEŠ
MÍSTO STAVBY / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	HODONÍN / HODONÍN : 640417	ING. RADOMÍR PROKEŠ
INVESTOR:	MĚSTO HODONÍN, MASARYKOVO NÁM. 5311, 696 35, HODONÍN	FORMÁT: 10 A4
AKCE:	STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY, VELKOMORAVSKÁ, HODONÍN - 1. ČÁST	DATUM: 08/2020
ČÁST STAVBY:	D) VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	STUPEŇ PD: PDPS
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO.101 STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY	ČÍS. ZAKÁZKY: 1099/2020
OBSAH VÝKRESU:	SITUACE - NAVRŽENÝ STAV	ARCHIVNÍ Č.: 1099/2020
		ČÍSLO KOPIE:
		MEŘITKO: ČÍSLO VÝKRESU:
		M 1:250 D.1.1.2.a