



LEGENDA :

- CHODNÍKY - BETONOVÁ DLAŽBA SKLADEBNÁ - 300/300, 450/300, 600/300 MM OSTRÁ HRANA BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ TL. 60 MM
- ZASTÁVKY MHD - CEMENTOBETONOVÝ KRYT CB I TL. 250 MM - DILATOVANÝ Á 5,0 M, BETON C 30/37 XF4 S OCELOVOU OBOUSTRANNOU VÝZTUŽÍ, KRYTÍ VÝZTUŽE 60 MM
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY CHODNÍKY - DLAŽBA BETONOVÁ SLEPECKÁ 200/100/60 MM BARVA ČERVENÁ, S VÝSTUPKY
- DOPLNĚNÍ ASF. VRSTEV VOZOVKY V PRUHU Š. 0,5 M U ZASTÁVKOVÉ DESKY V PRUHU Š. 0,3 M
- VO - CYKY-J 5x16/HDPE63+FeZn 30/4
- OHEBNÁ DVOUVRSTVÁ CHRÁNIČKA HDPE110, CHRÁNIČKA POD KOMUNIKACÍ V HLoubCE 1,2m, PŘECHOD KOMUNIKACE PŘEKOPEM
- SVÍTIDLO VO
- SVÍTIDLO VO PRO PŘECHOD PRO CHODCE

VOZOVKA - DOPLNĚNÍ VRSTEV V PRUHU 0,3-0,5 M:

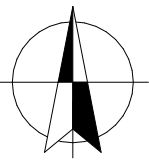
- ACO 11+ 50/70 - OBRUSNÁ VRSTVA TL. 40 MM
- SPOJOVACÍ POSTRIK PS-C 0,3 KG/M2
- ACP 16+ 50/70 - PODKLADNÍ VRSTVA TL. 70 MM
- INFILTRAČNÍ POSTRIK 0,8 KG/M2
- STĚROKOTŘ SD, FR. 0-32 MM TL. 200 MM
- STÁVAJÍCÍ VRSTVY VOZOVKY
- CELKEM TL. 310 MM

PARKOVACÍ MÍSTO:
49 PARKOVACÍCH MÍST
+ 3 MÍSTO PRO INVALIDNÍ OSOBY


POZNÁMKA :

!!! Před zahájením zemních prací zajistí investor stavby směrové a hloubkové vytyčení stávajících inženýrských sítí. Pro vytyčení nesmí být užito kót odměřených z této situace. Vytyčení inženýrských sítí provedou příslušní správci IS. Zhotovitel stavby provede geodetické vytyčení vlastní stavby, včetně lomových bodů navrhovaných hranic pozemků. Předání staveniště budou účastny dotčené strany, sepsán bude protokol o správnosti vytyčení stavby a přejímce staveniště !!!

S



Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Petr Kristýnek	VYPRACOVAL Ing. Petr Kristýnek	ZODP. PROJEKTANT Ing. Václav Ulrich	 CARLITA s.r.o., U Brány 103/14 586 01 Jihlava IČ : 26231506 tel. : 773 640 100	
INVESTOR: Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava			FORMÁT	8 A4
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 CHODNÍKY A ZASTÁVKY MHD			DATUM	03 - 2024
AKCE: REKONSTRUKCE TROLEJBUSOVÉ TRATI NA TR. LEGIONÁŘŮ A ZASTÁVKA "U SOUDU" - ČÁST ZASTÁVKA A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			STUPEŇ	DUSP
Koordinační situační výkres			Č. ZAKÁZKY	04 - 23
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:500	C.3