



VYSVĚTLIVKY

- 24 PARKOVACÍCH STÁNÍ PRO OSOBNÍ AUTOMOBILY–ŽULOVÉ KOSTKY DROBNÉ ŠTÍPANÉ–KROUŽKOVÁ VAZBA
- MĚLKÝ PŘEJEZDNÝ ŽLAB ZE ŽULOVÝCH KOSTEK DROBNÝCH ŠTÍPANÝCH
- SVAHY ZÁŘEZU
- PŘÍPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ
- ODSTRANĚNÍ STROMŮ NEBO KERŮ (VIZ. DENDROL. PRŮZKUM)
- STÁVAJÍCÍ KEŘE – PONECHAT 2xZLATICE PROSTŘEDNÍ, 1xDŘÍŠTÁL
- NÁHRADNÍ VÝSADBA STROMŮ: JAVOR BABYKA (ACER CAMPESTRE)
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
 - KABELY VN
 - KABELY NN
 - VODOVOD
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - SĐĚLOVACÍ KABEL
- DODATEČNÁ OCHRANA EL. KABELŮ
 - 2x DĚLENÁ CHRÁNIČKA HDPE DN 160mm PRO KABELY VN + HLOUBKOVÉ PŘELOŽENÍ
 - 1x DĚLENÁ CHRÁNIČKA HDPE DN 110mm PRO KABELY NN + HLOUBKOVÉ PŘELOŽENÍ

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA P2 "HLAVNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE" –PONECHAT
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA P2 "HLAVNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE" –PONECHAT
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA P4 "DEJ PŘEDNOST V JÍZDĚ !" – PŘESUNUTÁ NA NOVÉ STANOVISŤE
- PROJEKTOVANÁ DOPRAVNÍ ZNAČKA IP 11b "PARKOVIŠTĚ KOLMÉ NEBO ŠIKMÉ STÁNÍ". SLOUPEK DL3,0m.
- PROJEKTOVANÁ DOPRAVNÍ ZNAČKA IP 12 "VYHRAZENÉ PARKOVIŠTĚ" SE SYMBOLEM OSOBY NA INVALIDNÍM VOZÍKU. DODATKOVÁ TABULKA E1 S NÁPÍSEM "2x". SLOUPEK DL3,5m.
- PROJEKTOVANÁ DOPRAVNÍ ZNAČKA IP 11b "PARKOVIŠTĚ KOLMÉ NEBO ŠIKMÉ STÁNÍ". SLOUPEK DL3,0m.

PROVEDENÍ PROJEKTOVANÝCH SVISLÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK:
VELIKOST ZÁKLADNÍ, RETROREFLEXNÍ ÚPRAVA TŘ. RA1, NOSNÁ KONSTRUKCE: DLE ČSN EN 12 899–1, UMÍSTĚNÍ: V SOULADU S TP 65 ZÁSADY PRO DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA PK

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- PROJEKTOVANÁ DOPRAVNÍ ZNAČKA V10f "VYHRAZENÉ PARKOVIŠTĚ PRO VOZIDLO PŘEPRAVUJÍCÍ OSOBU TĚŽCE POSTIŽENOU NEBO OSOBU TĚŽCE POHYBOVĚ POSTIŽENOU". (PRUH Š.125mm, SYMBOL PŘÍSTUPNOSTI V.1000mm)
- PROJEKTOVANÁ DOPRAVNÍ ZNAČKA V10f "VYHRAZENÉ PARKOVIŠTĚ PRO VOZIDLO PŘEPRAVUJÍCÍ OSOBU TĚŽCE POSTIŽENOU NEBO OSOBU TĚŽCE POHYBOVĚ POSTIŽENOU". (PRUH Š.125mm, SYMBOL PŘÍSTUPNOSTI V.1000mm)

PROVEDENÍ VODOROVNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK:
V SOULADU S TP 70 "ZÁSADY PRO PROVÁDĚNÍ A ZKOUŠENÍ VDZ NA PK",
ODSTÍN: BILÝ, RETROREFLEXNÍ ÚPRAVA: NE,
GEOMETRICKÉ ŘEŠENÍ: V SOULADU S TP 133 ZÁSADY PRO VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA PK A SE VZOROVÝMI LISTY VL 6.2.

VED. PROJEKTANT:	Ing.MATÝSEK	STAVEBNÍK: MĚSTO ŽDĀR NAD SÁZAVOU, ŽIŽKOVA 227/1, 59131 ŽDĀR NAD SÁZAVOU	STUPEŇ: DURSP
ZODP. PROJEKTANT:	Ing.MATÝSEK	STAVBA:	ZAKÁZKA: 2020/MA/08
VYPRACOVAL:	Ing.MATÝSEK	PARKOVACÍ PÁS NA VEJMLUVOVĚ ULICI VE ŽDĀRU NAD SÁZAVOU	
MÍSTO STAVBY:	ŽDĀR NAD SÁZAVOU		
KRAJ:	VYSOČINA	OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUACE
			MĚŘÍTKO: Č. VÝKRESU:
			1:200 C.2

UNIPROJEKT
STUDENTSKÁ T13320
STAVBA ŽDĀR NAD SÁZAVOU
MÍSTO STAVBY: ŽDĀR NAD SÁZAVOU
MÍSTO STAVBY: ŽDĀR NAD SÁZAVOU