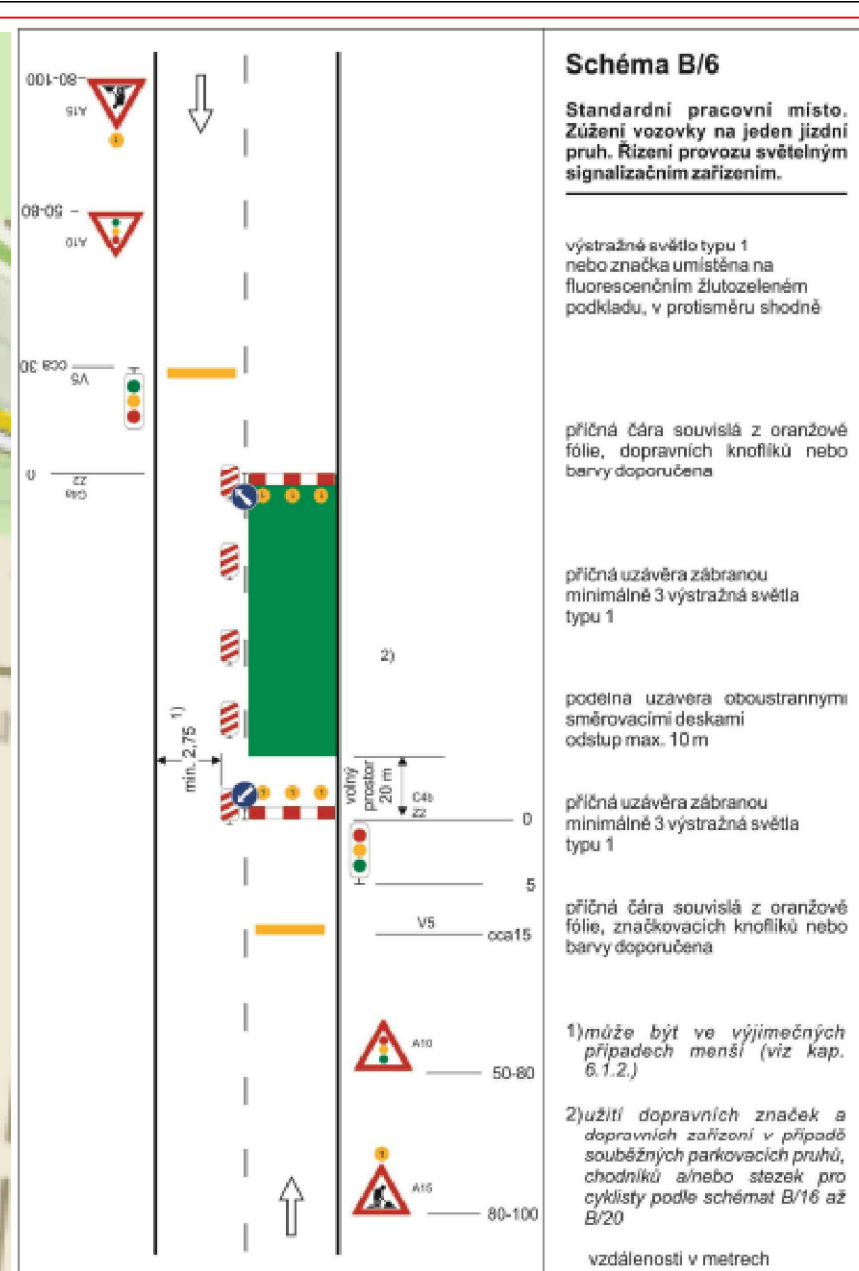


KŘÍŽOVATKA BUDE ŘÍZENA DLE SVISLÉHO A VODOROVNÉHO ZNAČENÍ  
SVĚTELNÁ SIGNALIZACE BUDE MIMO PROVOZ. NA NAPOJOVACÍ BOD BUDE NAPOJENA AŽ V RÁMCI DRUHÉ ETAPY VÝSTAVBY.



PROVOZ BUDE ŘÍZEN DLE SVĚTELNÉ SIGNALIZACE V ÚSEKU CCA 250 BM. PROVOZ BUDE ORGANIZOVÁN DLE POSTUPU PRACÍ. PŘED SVĚTELNÝM SIGNALIZAČNÍM ZAŘÍZENÍM BUDE SESTAVA DLE TP66 SCHÉMA B6.

ZNAČKY V ROZPORU S DIO BUDOU ZNEPLATNĚNY

Reditel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	 <small>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav          tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039          fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz          URL: http://www.crproject.cz</small>
Ing. Jiráček J.	Ing. Horáček J.	Ing. Adamů J.	Loupy M.	
stavba:				HIP:
ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI V DOPRAVĚ V UL. PTÁČKÁ - MLADÁ BOLESLAV				Miroslav Loupy
část:				číslo zakázky:
DOPRAVNĚ-INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ				2026/001-07
objekt:				stupeň dokumentace:
-				DIO
obsah:				datum:
SITUACE DIO				06.2026
název dig.souboru:				měřítko:
-				-
číslo přílohy:				formát:
-				2xA4
-				výtisk číslo:
-				-
DIO Ptáček.dwg				DIO410