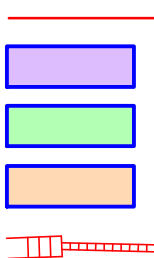


NÁVRH



NOVÉ KONSTRUKCE		
DIO - 1. ETAPA	DLE TP 66 - SCHÉMA B/2	
DIO - 2. ETAPA	DLE TP 66 - SCHÉMA B/5.1	
DIO - 3. ETAPA	DLE TP 66 - SCHÉMA B/2	
PRÍKOPOVÝ ŽLAB		

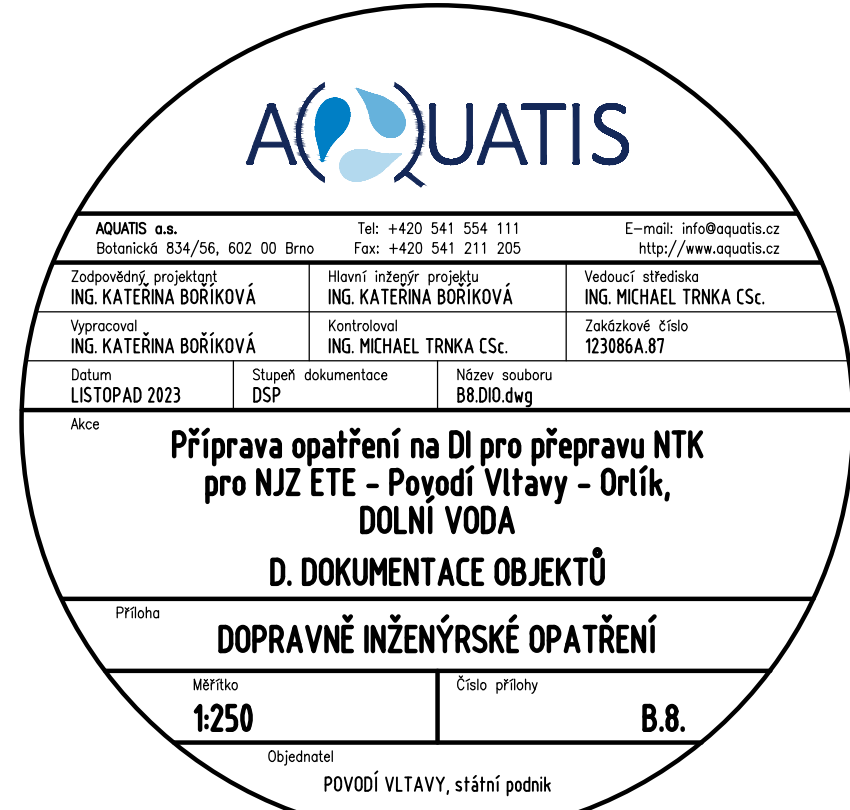
POZNÁMKA:

Po celou dobu výstavby bude zajištěna bezpečnost podle vyhlášky 398/2009 Sb. "o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb" příloha 2., odstavec 4.1, 4.2, 4.3. Světlé dopravní značky budou v základní velikosti v reflexní úpravě odpovídající TP 65 - Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích, TP 66 Zásady pro přechodné dopravní značení na pozemních komunikacích. Dopravní značky budou ocelové, s folii tř. R1. Sloupky a stojky DZ budou z Jákli profilu s přenosným podstavcem. Po osazení dopravních značek bude rozmištnění dopravního značení odsouhlaseno s DI Policie ČR Písek. **V rámci bezpečnosti a plynulosti silničního provozu si DI Policie ČR vyhrazuje právo změny, či doplnění dopravního značení.** Vodorovné dopravní značení po dobu výstavby bude svědomitě kontrolováno a v případě nutnosti obnoveno. Dočasné dopravní značení bude na všech dotčených komunikacích po dokončení stavby odstraněno. Budou dodržovány bezpečnostní předpisy, zejména zákon 309/2006 Sb., a další související předpisy. Bude zajištěno proškolení všech pracovníků o ochraně zdraví při práci a vedení stavby bude dbát, aby tyto zásady byly dodržovány v praxi. Pokud bude v průběhu stavby zjištěno cokoli, co by bylo v rozporu s předpoklady projektu, budou práce zastaveny a projektant neprodleně přizván k rozhodnutí o dalším postupu. Staveniště zajistí dodavatel stavby po celou dobu výstavby dle platných předpisů tak, aby bylo zabráněno vstupu a zranění nepovolených osob, dle potřeby bude instalováno osvětlení. Pro přístupy na okolní pozemky budou dle potřeby instalovány přes výkopy provizorní lávky a přejezdy.

VYPRACOVAL jméno	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT jméno	KONTROLOVAL jméno	ATELIER SIS STAVBOVÝCH A INŽENÝRSKÝCH STAVB
Ing. Martina Stráská	Ing. Martina Stráská	Ing. František Stráský	

KÓTOVÁNO V M
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZPRACOVÁNO PRO:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES - PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ DODAVATEL STAVBY ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ