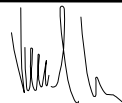



KLAD PŘÍLOH

Zodpovědný pracovník	Vypracoval		 <b>AQUA CENTRUM</b> Břeclav s.r.o. Kapusty 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz
Ing. Milan Bartolšic	Ing. Jan Varadíněk		
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno			
Akce:	<b>VVT Bystřička, Chvalčov, těžba sedimentů, oprava toku</b> DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		Formát
			Datum
			Číslo stavby
Příloha:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES — DÍL II		Měřítko 1:1.000
			Číslo přílohy <b>C.3.2</b>

LEGENDA PŘÍSTUPU



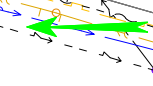
PŘÍSTUP V RÁMCI MANIPULAČNÍCH PRUHŮ  
(ZPEVNĚNÉ A NEZPEVNĚNÉ POLNÍ CESTY,  
MANIPULAČNÍ PRUH ŠÍŘKY DO 6m)



PŘÍSTUP ZE ZPEVNĚNÝCH KOMUNIKACÍ  
(KRYT ASFALTOBETON)



PŘÍJEZD NA MANIPULAČNÍ PRUH  
ZE STATNÍ SILNIČE



PŘÍJEZD NA MANIPULAČNÍ PRUH  
Z PŘÍSTUPOVÉ ZPEVNĚNÉ KOMUNIKACE



MANIPULACE SE ZEMINOU A STAVEBNÍM  
MATERIALEM V RÁMCI KORÝTA

LEGENDA OPRAVY

1 - L, P, PH ČÍSLO OPRAVOVANÉHO STUPNĚ – ROZSAH OPRAVY

LEGENDA ROZSAHU OPRAVY

- L OPRAVA KÁVERN V LEVOBŘEŽNÍM OPEVNĚNÍ SVAHU
- P OPRAVA KÁVERN V PRAVOBŘEŽNÍM OPEVNĚNÍ SVAHU
- PH OPRAVA PRELIVNÍ HRANÝ
- V OPRAVA DNA VÝVARISTĚ
- PR OPRAVA PRAHU VÝVARISTĚ
- S OPRAVA SPÁR VIDITELNÝCH PLOCH OBJEKTU
- CO CELKOVÁ OPRAVA OBJEKTU

ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY

- SO01 - OPRAVA TOKU V Ř.KM 9,100 - 10,290
- SO02 - OPRAVA TOKU V Ř.KM 10,290 - 11,014
- SO03 - OPRAVA TOKU V Ř.KM 11,014 - 11,514
- SO04 - OPRAVA TOKU V Ř.KM 11,514 - 12,150

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS

- NADZEMNÍ NN (E.ON)
- NADZEMNÍ VN (E.ON)
- KABEL NN (E.ON)
- KABEL VN (E.ON)
- KANALIZACE VaK KM
- KABEL OSVĚTLENÍ PLYN
- SDĚLOVACÍ KABEL
- VODOVOD VaK KM