

LEGENDA

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ
- VEDENÍ VTL PLYNOVODU - SKUTEČNÉ PROVEDENÍ (EG.D)
- VEDENÍ VTL PLYNOVODU - DLE DPS (08/2018)
- OCHRANNÉ/BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VEDENÍ VTL PLYNOVODU
- vymezené záplavové území Q₅
- vymezené záplavové území Q₂₀
- vymezené záplavové území Q₁₀₀

POZNÁMKA

Celá stavba se nachází v ochranném pásmu produktovodu ČEPRO a.s. nacházejícím se cca 180 m po proudu od profilu jezu (Ochranné pásmo produktovodu je širší 300 m)
Stavba jezu se nachází v ochranném pásmu VTL plynovodu (EG.D), ochranné stavební jímky v korytě zasahují do bezpečnostního pásma plynovodu. Vedení VTL plynovodu (EG.D, a.s.) bylo v roce 2019 přeloženo z lávky do shybky pod korytem Otavy. **V případě vibračního beranění v blízkosti VTL plynovodu nesmí být překročeny přípustné hodnoty vibrací dle ČSN EN 1594.**


PŘÍKLAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ JÍMKY
Nezávazný návrh ochrany stavební jámy

Tento návrh jímky je uveden jako jeden z možných způsobů ochrany stavební jámy. Jeho realizace není závazná a slouží pouze jako doporučení. Zhotovitel stavby může navrhnout jiné řešení, které bude odpovídat specifickým podmínkám staveniště a požadavkům platné legislativy.

Ochrana stavební jámy je požadována na úroveň Q1 - úrovně hladiny pro etapy jsou uvedeny v samostatné tabulce výkresu D.1.2.b.1.9.2. Řešení navržené Zhotovitelem bude předloženo investorovi.

Výškový systém Balt p.v. Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<div>Sweco a.s. Ústředí Praha</div> <div>Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz</div>				<div>SWECO</div> <div></div>	
VYPRACOVAL	Ing. Bohůnek	HIP	Ing. Veselý	T. KONTROLA	Ing. Veselý
PROJEKTANT	Ing. Bohůnek	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Matějček	DATUM	09/2024
OBJEDNATEL	Povodí Vltavy, státní podnik			OKRES	Písek
<div>AKCE:</div> <div>Otava ř. km 19,2</div> <div>- rekonstrukce jezu Vrcovice</div> <div>Dokumentace pro provádění stavby</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	12 2188 01 03
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	2 A4
				MĚŘÍTKO	1:750
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	005084/24/1
<div>PŘÍLOHA:</div> <div>Situační výkres jímkování</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.2.b.1.9.1
					<div>b</div> <div>1</div>

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výkresu číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).