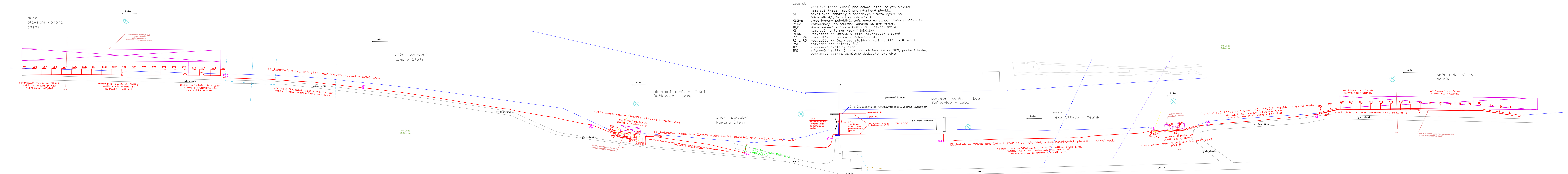


Situační schéma, přehledové, plavebního kanálu Dolní Beřkovice – Lake



Zpracováno pro



Souřadnicový systém S-JTS

VÝSKYSYŠ		Souřadnicový systém S-JTS	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<p align="center">Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 146 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz</p>				<p align="center">SWECO <i>Sustainable engineering and design</i></p>	
<p>TUTO ČÁST DOKUMENTACE PRO Sweco Hydroprojekt a.s. ZPRACOVAL:</p>				<p align="center">Žadníce</p>	
<p>HRP Servis s. r. o.</p>				<p>REŠITEL</p>	<p>Radek Plachý</p>
<p>VYPRACOVAL</p>	<p>Radek Plachý</p>	<p>HIP</p>	<p>Ing. Kaňkavský</p>	<p>ODP.ZASTUPCE</p>	<p>Ing.Pavel Žadník</p>
<p>PROJEKTOVAL</p>	<p>Ing. Kaňkavský</p>	<p>ŘEDITEL DIVIZE</p>	<p>Ing. Moravec, Ph.D.</p>	<p>T. KONTROLA</p>	<p>Ing.Holý</p>
<p>OBJEDNATEL</p>	<p>Česká republika – Ředitelství vodních cest ČR</p>			<p>DATUM</p>	<p>02.2015</p>
<p>AKCE:</p>	<p>ŘVČ - PŘÍPRAVA A VÝPOŘÁDÁNÍ STAVEB Cislo: ISPROFOND 500 554 0004</p>			<p>OKRES</p>	<p>Mělník</p>
<p align="center">Modernizace rejd plavební komory Dolní Běrkovice Císlo projektu S21 551 0020</p>				<p>ČÍSLO ZAKÁZKY</p>	<p>11 4182 0100</p>
				<p>STUPEŇ</p>	<p>DUR</p>
				<p>FORMAT</p>	<p>9x44</p>
				<p>MÉRITKO</p>	<p>-</p>
				<p>ARCHIVNÍ ČÍSLO</p>	<p>011926/14/1</p>
<p>ČÁST STAVBY</p>	<p>Elektročást</p>	<p>SO/PS</p>		<p>PS 01</p>	
<p>PRÍLOHA:</p>				<p>ČÍSLO PRÍLOHY</p>	<p>D6.2</p>

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatелеm) 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 objednatelky oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat nebo zpřístupnit dalším osobám).
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).