

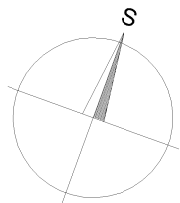
LEGENDA:


NÁVRHOVÉ KATEGORIE

- OPATŘENÍ TYPU A DLE MES - PRIORITA 1
- OPATŘENÍ TYPU B DLE MES - PRIORITA 1
- OPATŘENÍ TYPU C DLE MES - PRIORITA 1
- OPATŘENÍ TYPU D DLE MES - PRIORITA 1
- OPATŘENÍ TYPU A DLE MES - PRIORITA 2
- OPATŘENÍ TYPU B DLE MES - PRIORITA 2
- OPATŘENÍ TYPU C DLE MES - PRIORITA 2
- OPATŘENÍ TYPU D DLE MES - PRIORITA 2
- OPATŘENÍ TYPU B DLE MES - NULOVÁ VARIANTA
- OPATŘENÍ TYPU C DLE MES - NULOVÁ VARIANTA
- OPATŘENÍ TYPU C DLE MES - PRIORITA 3
- OPATŘENÍ TYPU D DLE MES - PRIORITA 3

POZNÁMKA:

MAPOVÝ PODKLAD V MĚŘÍTKU 1:10 000  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK



Kreslil ING. LIBOR PĚKNÝ <i>Libor Peckný</i>	Navrhl ING. LIBOR PĚKNÝ <i>Libor Peckný</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Pavel Menhard</i>	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ <i>Jan Cihlář</i>	 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábrežní 4 150 56 Praha 5</div>
Kraj STŘEDOČESKÝ	ORP SLANÝ			
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik			Soubor B.3_Situace_vyhodnoceni.dwg	
STUDIE PROVEDITELNOSTI REVITALIZAČNÍCH OPATŘENÍ A ZPRŮCHODNĚNÍ MIGRAČNÍCH PŘEKÁŽEK NA VODNÍCH TOCÍCH ID6 – STUDIE” REVITALIZACE ZLONICKÉHO POTOKA			Formát 8 A4	
SITUACE VYHDODNOCENÍ			Datum 04/2014	
			Stupeň studie proveditelnosti	
			Zakázka 2216/002	
			Měřítko 1: 25 000	
			Výkres č.: B.3	