

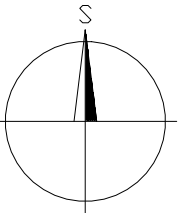
LEGENDA:


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 - 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. MIROSLAV PÁČL <i>Páčl</i>	Navrhl ING. MIROSLAV PÁČL <i>Páčl</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Menhard</i>	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ <i>Cihlař</i>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj STŘEDOČESKÝ		Obec —		
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik				Soubor B3_Situace_vyhodnoceni.dwg
STUDIE PROVEDITELNOSTI REVITALIZAČNÍCH OPATŘENÍ A ZPRŮCHODNĚNÍ MIGRAČNÍCH PŘEKÁŽEK NA VODNÍCH TOCÍCH ID 4 – STUDIE:REVITALIZACE KNOVÍZSKÉHO POTOKA				Formát 3 A4
				Datum 03/2014
				Stupeň studie proveditelnosti
				Zakázka 2216/002
SITUACE VYHODNOCENÍ				Měřítko 1:25 000 Výkres č.: B.3