

DOUBOVICE
ÚZEMNÍ
 HLAVNÍ VÝKRES
 KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
 ZÁSOBOVÁNÍ VOZIDLY
 MĚŘÍTKO 1 : 5 000



Map showing topographic contours and a purple boundary. The settlement area is detailed in the bottom right corner. A small inset map in the bottom left corner shows the location of the study area within a larger region.

KLASIFIKACE VODNÍ ZDROJE	KLASIFIKACE VODNÍ ÚJEV	KLASIFIKACE VODNÍHO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
POVRCHOVÉ		HRANICE ROSENOHO ÚJEVU + HRANICE ÚBECE
		ZASTAVĚNÉ ÚJEVY
		VODNÍ TOKY, PLOCHY
		LESY
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY

ZÁSADOVÁNÍ VODOU

VÝV	KLASIF.
	VODOVÝEV (v20)
	VODNÍ ZDROJ - VRT
	VODNÍ ZDROJ - PRAMENISTE
	VODOVODNÍ POTRUBÍ
	VODOVODNÍ POTRUBÍ - VYTŘIČNÁRO
	ODVÁDĚNÍ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE
	MANIPULACE PLOCHY BOJOV. ROZSAH. TÝMHO

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
A) SPRÁVNÝ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNÍ PLÁN VYDAL:	
B) ČÍSLO JEDNACI: DATUM VYDÁNÍ: DATUM NABÝTÍ ÚČINNOSTI:	
C) JMÉNO A PRŮMĚN, FUNKCE OPRAVNĚNÉ OSOBY PORIZOVATELE:	
	RAZÍTKO A PODPIS

PORČOVATEL	Mestský úrad Rumburk
PROJEKTANT URBANISTCKÉ ČASTI	 ADOBEHNOSTKY ATLEH s.r.o. Rumburk
OPÝVODENÝ PROJEKTANT	ING. STANSĽAV ZEMAN
DIGITÁLNY ZPRACOVÁV	 DIGITÁLNO.sk DIGITÁLNE ZPRACOVÁVANIE
NÁZEY AKCIE	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>OKE DOKUMENTACE VEREJNÉ INFRAŠTRUKTURY - ZASOBROVÁNÍ VOODOU</p> <p>CEST DOKUMENTACE</p> </div> <div> <p>STUPN</p> <p>DATAUM</p> <p>AKTIVITA</p> <p>FUNKCE</p> </div> <div> <p>0-2008</p> <p>1/5 000</p> <p>#2</p> </div> </div>
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>KONCEPCIE VEREJNÉ INFRAŠTRUKTURY - ZASOBROVÁNÍ VOODOU</p> <p>GRADUACE ČASTI (UDEROVÁNÍ PLAZU)</p> </div> <div> <p>OLY VÝKRESY</p> <p>OLY PLÁN</p> </div> </div>
	5