

## **ZOZNAM PRÍLOH:**

### **TEXTOVÁ ČASŤ**

**-SMERNÁ A ZÁVÄZNÁ ČASŤ**

### **GRAFICKÁ ČASŤ**

<b>1. VÝKRES ŠIRŠÍCH VZŤAHOV</b>		<b>1:50 000</b>
<b>2. KOMPLEXNÝ VÝKRES</b>	- pôvodné - navrhované /náložka/	<b>1:5 000</b>
<b>3. VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO DOPRAVNÉHO VYBAVENIA</b>	- pôvodné - navrhované /náložka/	<b>1:5 000</b>
<b>4. VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA -NÁVRH KONCEPCIE RIEŠENIA VODNÉHO HOSPODÁRSTVA – ZÁSOBOVANIE VODOU</b>	- pôvodné - navrhované /náložka/	<b>1:5 000</b>
<b>5. VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA -NÁVRH KONCEPCIE RIEŠENIA VODNÉHO HOSPODÁRSTVA – ODKANALIZOVANIE A VODNÉ TOKY</b>	- pôvodné - navrhované /náložka/	<b>1:5 000</b>
<b>6. VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA -NÁVRH KONCEPCIE RIEŠENIA ENERGETIKY – ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU A PLYNOM, TELEKOMUNIKÁCIE</b>	- pôvodné - navrhované /náložka/	<b>1:5 000</b>
<b>7. VÝKRES OCHRANY PRÍRODY A TVORBY KRAJINY</b>	- pôvodné - navrhované /náložka/	<b>1:15 000</b>
<b>8. VÝKRES PERSPEKTÍVNEHO POUŽITIA PPF NA NEPOĽNOHOSPODÁRSKE ÚČELY</b>	- pôvodné - navrhované /náložka/	<b>1:5 000</b>
<b>SCHÉMA ZÁVÄZNÝCH ČASTÍ RIEŠENIA</b>	- pôvodné - navrhované /náložka/	<b>1:5 000</b>