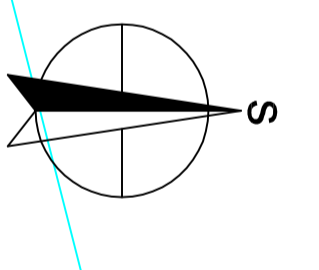


**VÝZLOVKA - INTENZIFIKACE ČOV
SITUACE - 1 : 250**

STAVEBNÍ OBJEKTY:
 SO 01 - INTENZIFIKACE ČOV
 SO 01.1 - ÚPRAVY OBJEKTU ČOV
 SO 01.2 - JÍMKY DOVÁŽENÝCH KALŮ
 SO 01.3 - ČERPACÍ STANICE ODTOKU
 SO 01.4 - TERÉNNÍ ÚPRAVY
 SO 01.5 - ZEVNĚŠNÍ PÍLOCHY
 SO 01.6 - ZEVNĚŠNÍ PÍLOCHY
 SO 03 - RYBNÍK
 PROVOZNI SOUBORY:
 PS 01 - INTENZIFIKACE ČOV
 PPS - 01.1 - STROJOVNA
 PPS - 01.2 - ELEKTROVNA

- LEGENDA:**
- STAVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ STAVBA
 - STAVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ STAVBA S VÝZLOVKOU
 - STAVAJÍCÍ VYTĚK VYČIŠŤENÝCH VOD (OBJEVENÍ)
 - STAVAJÍCÍ VYTĚK VYČIŠŤENÝCH VOD (OSTAVENÍ)
 - NOVE NAVRŽENÉ OBJEKTY
 - NOVE NAVRŽENÉ TERÉNNÍ PŘEPOJE TLAKOVÉ
 - NOVE NAVRŽENÉ TERÉNNÍ PŘEPOJE SAHVATOVÁNÍ
 - INTERVENČNÍ VÝNOSE



PODZEMNÍ VÝBĚHNÍ JSOU ZNAČENA
INFORMATIVNĚ I
 PŘED ZAPLETENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
 NUTNÉ JEJICH PŘESNE VYTÝČENÍ I
 A Ověřeni JEJICH HLUBKOVÉHO ULOŽENÍ!

<p> VÚS - Vodohospodářská ústřední laborator a.s., Na Střelnici 1078, 850 03 Hradec Králové tel.: +420 495 071 11; fax: +420 495 041 342; e-mail: info@vuzsk.cz </p>		
<p>DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ</p>		
HLAVNÍ ING. PROJEKTOVÁTEL ING. KRISTŮK	ZOB. PROJEKTOVÁTEL ING. KRISTŮK	KONTROLA ING. FROSTLICH
INVESTOR OBEC VÝZLOVKA	ODP. ÚSTĚ OBEC VÝZLOVKA	PROJEKTANT ING. KRISTŮK
POSU STŘEDODSKÝ	OBEC VÝZLOVKA	KOMUN. 2.08
		STAV. 1155-120
		Č. ZÁK. 115
		ARČENÍ 115
		PHENOL 200
		PHENOL 200
PRŮJEM	KOORDINAČNÍ SITUACE 1 : 250	C.3

TEKSTOVÝ A JEHO PŘÍLOHY JSOU VŠETKÝMI VLASTNÍMI NEBO PRŮJEMNÍMI BEZ VŠECHNÝCH PŘEDPOČÍTEK
 PŘESNĚHO SOULADU S PŘÍPOJENÝMI KOORDINOVANÝMI A NEZPŘESNĚNÝMI JAVYMI OSOBNĚ NEBO TŘÍMĚMI