



16

482

Obecní rybník

481

**SOUŘADNICE ZÁKLADNÍCH BODŮ:**

OSA ZDRŽE:

	Y	X
ZÚ	-1097189.920	-779141.790
KÚ	-1097188.710	-779048.213

**OBNOVA VODNÍ NÁDRŽE "OBCENÍ RYBNÍK" V NESTRAŠOVICÍCH**

VÝŠKA PROVOZNÍ HLADINY	455,36 BPV
PLOCHA PROVOZNÍ HLADINY	2.720 m <sup>2</sup>
MAXIMÁLNÍ HĹOUBKA PŘI PROVOZNÍ HLADINĚ	1,36 m = 454,00 m BPV
OBJEM NÁDRŽE PŘI PROVOZNÍ HLADINĚ	1.951 m <sup>3</sup>
VÝŠKA MAXIMÁLNÍ HLADINY	455,60 BPV
PLOCHA MAXIMÁLNÍ HLADINY	2.797 m <sup>2</sup>
OBJEM NÁDRŽE PŘI MAXIMÁLNÍ HLADINĚ	2.813 m <sup>3</sup>

**LEGENDA TYPŮ ČAR**

	HRANA PARCELY
	HRANA TER. ÚPRAV/OBJEKTŮ
	OSA ZDRŽE
	PŘÍČNÝ REZ ZDRŽE
	PODÉLNÝ REZ ZDRŽE
	ÚROVEŇ PROVOZNÍ HLADINY
	ÚROVEŇ MAXIMÁLNÍ HLADINY
	HRANA DOČASNÉHO ZÁBORU
	ZÁBRADLÍ
	HRANA OKRAJE SEDIMENTU
	OKRAJ DOPLNĚNÉ PLOCHY DŇA

**LEGENDA PLOCH**

	VODNÍ PLOCHA PŘI PROVOZNÍ HLADINĚ
	ASFALT STÁVAJÍCÍ
	ZÁSTAVBA
	POHOZ SVAHŮ KAMENIVEM FR. 63/250
	NOVÉ OBJEKTY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
	NOVÁ DLAŽBA LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU

**LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**

	NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
	NADZEMNÍ VEDENÍ VN
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	HRANA OP NADZEMNÍHO VEDENÍ VN
	POTRUBÍ DEŠTOVÝCH A POVRCHOVÝCH VOD
	KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

**POPISY**

- A** ZDRŽ NÁDRŽE (DNO NEBUDE ODBAHNĚNO ANI UPRAVENO)
- B** OSA ZDRŽE
- C** OTEVŘENÝ NÁTOK DO ZDRŽE (BEZEJMENNÁ VODOTEČ ID 10249902, BEZ URČENÍ SPRÁVCE)
- D** ODTOKOVÉ POTRUBÍ BE DN 600, KTERÉ ÚSTÍ DO HRÁDECKÉHO POTOKA
- E** NOVÉ ODTOKOVÉ POTRUBÍ OD SDRUŽENÉHO OBJEKTU (PP DN 600)
- F** NOVÝ ŽELEZOBETONOVÝ SDRUŽENÝ OBJEKT - DVOURÁDÝ OTEVŘENÝ POŽERÁK KOMBINOVANÝ S KAŠNOVÝM BEZPEČNOSTNÍM PŘELIVEM
- G** STÁVAJÍCÍ OPĚRNÁ STĚNA Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC, BUDOU OBNOVENY SPÁRY A ZÁBRADLÍ OPATŘENO NOVÝM NÁTĚREM
- H** STÁVAJÍCÍ SVAH ZPEVNĚNÝ ŽB PANELE - BUDE OBLOŽEN DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
- I** SVAHY ZDRŽE BUDOU OPEVNĚNÝ POKOŽEM Z KAMENIVA FR. 63/250
- J** MÍSTO VYÚSTĚNÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE - SVAH BUDE V ŠÍŘCE 1,5 M ZPEVNĚN DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
- K** STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTA DN 1000, BUDE VYBOURÁNA A ZNOVU VYSTAVĚNA Z BETONOVÝCH PREFABRIKÁTŮ
- L** ZPEVNĚNÍ DŇA PŘED POŽERÁKEM DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
- M** SILNICE III. TŘÍDY č. 00416
- N** MÍSTNÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE

**KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES ZDRŽE**

MĚŘÍTKO 1 : 150

**POZNÁMKA:**  
Zakreslení stávajících inženýrských sítí je pouze orientační a bylo provedeno na základě podkladů od správců jednotlivých vedení.  
Před stavbou je nutné jednotlivá vedení na místě vytyčít a určit jejich skutečnou polohu.

**C** Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém B.p.v

Objednatel projektové dokumentace: **Obec Nestrašovice**  
Nestrašovice 37  
262 72 Březnice  
IČO: 00662917

Akce: <b>OBNOVA VODNÍ NÁDRŽE "OBCENÍ RYBNÍK" V NESTRAŠOVICÍCH</b>		Zhotovitel PD: <b>PAVLA ŠILHANOVÁ, DIS.</b> Chrst. 4, Pšovčice, 387 73 Tel: 723 158 989 e-mail: veprojekt@centrum.cz www.projekt.moravce.cz IČ: 05288231	
Navrhl: <b>Ing. Jiří KOTRBA</b>	Datum: <b>7/2023</b>	Mřížka: <b>1:150</b>	<b>4</b>
Kreslil: <b>Pavla ŠILHANOVÁ, DIS.</b>	Stupeň PD: <b>DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY NEBO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ</b>		
Zodpovědný projektant: <b>Ing. Jiří KOTRBA</b>	Číslo zakázky: <b>33.2023</b>		
Investor, objednatel PD: <b>Obec Nestrašovice, Nestrašovice 37, 262 72 Březnice</b>	Formát: <b>8 x A4</b>		
Obec: <b>Nestrašovice</b>	k.ú.: <b>Nestrašovice</b>	Čís. přílohy: <b>3.</b>	
Čís.: <b>C - SITUAČNÍ VÝKRESY</b>	Čís. přílohy: <b>3.</b>		
Příloha: <b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>			