

velikost nádrže 2,4 x 6 x 1,23 m
celkem stavební objem 17,71m³, retenční objem 16,56 m³
hladina podzemní vody 4 m pod terénem
výška krytí 0,8 m
púdorys dna výkopu 4,4 x 8 m
40ks akumuláčních boxů, 2ks revizní šachta Ø 425

boční obsyp - fr. 4-8
 ochranná geotextílie 500g/m2
 hydroizolační fólie - tl. 1.5 mm
 ochranná geotextílie 300g/m2
 akumulační box

nátok 1
 nátok DN/OD 160

odtok
 nátok DN/OD 160

revizní šachta Ø 425

nátok
 DN/OD

REZ

405.55 ±0.00 = 405.65 405.55 405.55

NÁTOK - KANALIZACE Ø160
ODTOK KANALIZACE Ø200

403.95
403.48
403.00

odtok DN160
160 1%

403.50
403.15

160 1%

403.52

nátok 1 DN/OD 160
odtok nátok DN/OD 160

TEGRA 425

600

200 6000 200

akumulační box
ochranná geotextilie 300 g/m²
hydroizolační fólie - tl. 1,5 mm
ochranná geotextilie 500 g/m²
nezhutněná šterkodř' - fr. 4-8 - tl. 50mm, urovňáno vodorovně
zhuťněná šterkodř' - fr. 4-16 - tl. 200mm, Edef 45MPa
rostlá zemina

Dělek 2 DN/OD 160

200
1200
250

Regul. prvek
VÍROVÝ VENTIL CEV 180
ODTOK 3.0 l/s

krytí zeminou
horní obrys - fr. 4-8 - tl. 200mm
ochranná geotextilie 500g/m²
hydroizolační fólie - tl. 1,5 mm
ochranná geotextilie 300g/m²
akumulační box

ŘEZ

405.55

403.50


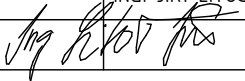
403.15

odtok
DN 160

přítok
DN 160

350

Regul. prvek
VÍROVÝ VENTIL CEV 180
ODTOK 3.0 l/s

HLAVNÍ ING. PROJEKTU:		ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	HLAVNÍ PROJEKTANT: LIBOR KLUBAL, DiS.	
LIBOR KLUBAL, DiS.		ING. JIŘÍ LITOŠ	ING. JIŘÍ LITOŠ	ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD	
				TEL.: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL.LIBOR@GMAIL.COM	
STAVEBNÍK:				ZPRACOVATEL PROFESE: ING. JIŘÍ LITOŠ	
OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, MLÝNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD				PALACHOVA 1742, NÁCHOD, 547 01	
				TEL.: 737 813 409, E-MAIL: LITOS.JIRI@SEZNAM.CZ	
				EVID. ČÍSLO AKCE : 856 2023	
NÁZEV AKCE:				STUPEŇ DOKUMENTACE:	
STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA Č.P. 1994				PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD				KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: NÁCHOD	
ČÁST DOKUMENTACE:				NA PARCELE:	
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ				P.P.Č. 1863/1, 1863/2, 1863/4	
D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU				ST.P.Č. 3363, 3651	
D.1 SO 01 Č.P. 1994				MĚŘÍTKO: 1:50; SCHÉMA DATUM: 02/2024	
D.1.4.1 ZDRAVOTNÍ TECHNIKA				FORMÁT: 2* A4 JEDNOTKY: -	
				EVIDENČNÍ ČÍSLO AKCE: ČÍSLO PARÉ:	
				060 18 2023	
NÁZEV PŘÍLOHY: RETENČNÍ OBJEKT - PŮDORYS, ŘEZ, SCHÉMA				ČÍSLO PŘÍLOHY:	
REGULÁTOR ODTOKU - VÍROVÝ VENTIL - SCHÉMA				D.1.4.1.12 SO 01	
				ČÍSLO ZMĚNY:	