

SOUTOK ODPADNÍCH KORYT OPEVNĚNÝ
KAMENNOU ROVNANINOU hm. NAD 200 kg

optické vedení
OOK (itself), T-Mobile

OPEVNĚNÍ NÁVODNÍHO LÍCE U OBJEKTU
KAMENNOU ROVNANINOU hm. 80 - 200 kg,
tl. vrstvy 0,4 m S VYKLÍNOVÁNÍM NA SUCHO.
KAMENNÁ ROVNANINA OPŘENA DO
ZÁHOZOVÉ PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE.

SO 04 - BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV
ŽELEZOBETONOVÝ KAŠNOVÝ PŘELIV, KORUNY PŘELIVU NA KÓTĚ 500,10 m n. m.

SO 02 - ZEMNÍ NEHOMOGENNÍ HRÁZ
ZEMNÍ NEHOMOGENNÍ HRÁZ SE SKLONY LÍCE 1:2,8 (NÁVODNÍ) A 1:2 (VZDUŠNÍ),
KORUNA HRÁZE ŠÍŘKY 3,0 m NA KÓTĚ 501,00 m. OPEVNĚNÍ NÁVODNÍHO LÍCE
HRÁZE KAMENNÝM POHOZEM OPŘENÝM DO ZÁHOZOVÉ PATKY.

CHARAKTERISTIKA NÁDRŽE		
HLADINA ZÁSOBNÍHO PROSTORU Mz	:	500,00 m n.m.
MAXIMÁLNÍ HLADINA Mmax	:	500,50 m n.m.
PLOCHA HLADINY PŘI Mz	:	13 900 m²
PLOCHA HLADINY PŘI Mmax	:	16 500 m²
OBJEM VODY PŘI Mz	:	11 700 m³
OBJEM VODY PŘI Mmax	:	19 500 m³

SO 03 - SPODNÍ VÝPUST
UZAVŘENÝ BETONOVÝ POŽERÁK S PŘEDSAZENOU
VTOKOVOU ŠACHTOU. ODPADNÍ PP KORUGOVANÉ
POTRUBÍ DN 300, CELKOVÉ DÉLKY 20,70 m.

SO 02 - TĚSNÍCÍ KOBEREC
ZATĚSNĚNÍ DNA V TLOUŠTCE VRSTVY 0,50 m. POUŽITÁ
ZEMINA S4 SM - NAPOJENO NA TĚSNÍCÍ ČÁST HRÁZE

SO 01 - ZEMNÍK
ODSTRANĚNÍ SVRCHNÍ KULTURNÍ VRSTVY, KTERÁ
BUDE NÁSLEDNĚ VRÁCENA NA PŮVODNÍ PLOCHU
SE ZACHOVÁNÍM SKLONU K VÝPUSTI. NÁSLEDNĚ
VYTĚŽENÍ ZEMINY DO TĚSNÍČÍHO JÁDRA HRÁZE A
TĚSNÍČÍHO KOBERCE. DÁLE BUDE VYTĚŽENA
ZEMINA PRO STABILIZAČNÍ ČÁST HRÁZE.

SO 01 - VN1

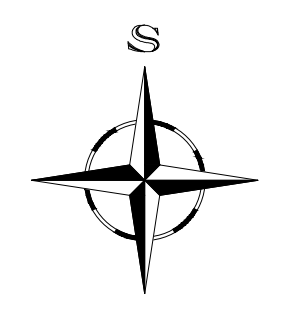
LITORÁLNÍ ZÓNA
LITORÁLNÍ ZÓNA O PLOŠE 3 100 m² (cca
22 % Z PLOCHY VODY PŘI ZÁSOBNÍ
HLADINĚ). HLOUBKA VODY 0,30 - 0,60 m

VN 1 v k.ú. OLEŠENKA

k.ú. Olešenka





KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:500



LEGENDA	
UPRAVENÝ TERÉN	—
VNITŘNÍ KRESBA KN	—
HRANICE PARCEL	—
HRANICE K.Ú.	- · - · -
VODNÍ HLADINA	—

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

	VYPRACOVAL	HIP	ZODP. PROJ.	Ing. Luděk Halaš projekty VH staveb Bieblova 36, 613 00 BRNO IČ : 60365943, www.ludekhalas.cz	
	ING. PAVLÍK	ING. HALAŠ	ING. PAVLÍK		
					
OKRES	Havlíčkův Brod	OBEC	k.ú. Olešenka	ZAK. ČÍSLO	14/22
INVESTOR	Státní pozemkový úřad			ARCH.ČÍSLO	02-985
AKCE	VN 1 v k.ú. OLEŠENKA			STUPEŇ	DPS
				MĚŘITKO	1:500
				DATUM	10/2022
				PŘÍLOHA Č.	C-2
PŘÍLOHA	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				