



PLOCHA PROVOZ. HLADINY 29 786,00 m²
PLOCHA MAX. HLADINY 37 922,9 m²
PROVOZNÍ OBJEM NÁDRŽE 54 295,00 m³
MAXIMÁLNÍ OBJEM NÁDRŽE 85 180,0 m³
DÉLKA TĚLSA HRÁZE 200,6 m
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA TĚLSA HRÁZE 5,08 m

KÓTA KORUNY HRÁZE 363,50 m n.m.
KÓTA SPODNÍ VÝPUSTI V MÍSTĚ POŽERÁKU 358,82 m n.m.
KÓTA HLADINY STÁLÉHO NÁDRŽENÍ 362,30 m n.m.
KÓTA PŘELIVNÉ HRANY BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU 362,45 m n.m.
KÓTA MAXIMÁLNÍ HLADINY V NÁDRŽI Q100 363,10 m n.m.
PLOCHA TRVALÉHO ZÁBORU - PLOCHA ZÁTOPY A HRÁZE 34 520,34 m²

KÁCENÍ

KÁCENÍ VZROSTLÝCH STROMŮ BUDE PROVEDENO
V RÁMCI STAVBY VČETNĚ ODTĚŽENÍ ZBYLÝCH PÁŘEZŮ
VZROSTLÉ STROMY Ø200-800 MM - 400 KS
NÁLETOVÉ DŘEVINY PLOCHA 8000 M²

OPEVNĚNÍ NÁVODNÍHO LÍCE HRÁZE
- KAMENNÝ POHOZ 776 M³
- ZÁKLADOVÁ PATKA 344 M³

IO 02 HRÁZOVÉ TĚLESO
ZEMNÍ SYPANÁ HRÁZ OBJEM 13790,5 m³
PODZEMNÍ TĚSNICÍ STĚNA Z PŘEVRTÁVANÝCH PILOT DL. 2,4 - 3,5 M
CELKOVÁ DÉLKA 187,3 M

OPEVNĚNÍ VZDUŠNÍHO LÍCE HRÁZE
- GEOMRÍŽ 2493,2 M²
- OHUMUSOVÁNÍ 374,32 M³

OPEVNĚNÍ ODTOKOVÉHO KORYTA
- ROVNANINA Z LOM. KAMENE 189,6 M³

OPEVNĚNÍ VÝVARIŠTĚ
- ROVNANINA Z LOM. KAMENE 274,8 M³
- PRAH Z LOM. KAMENE 8 M³

STABILIZACE PODLOŽÍ VÁPŇENÍM:
- V MÍSTĚ BUDOUCÍ HRÁZE 6000 M²
- V MÍSTĚ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ 500 M²

OPEVNĚNÍ BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU
- ROVNANINA Z LOM. KAMENE 106 M³
- PRAH Z LOM. KAMENE 45 M³
- DLAŽBA Z LOM. KAMENE 100 M³

IO 04 BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV

IO 05 POLNÍ CESTA C12

LEGENDA

- NAVRŽENÝ NOVÝ STAV
- HRANICE PARCEL KN
- PŘÍSTUPY NA STAVENIŠTĚ
- PODZEMNÍ VEDENÍ VTL PLYNOVODU
- PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, DOČASNÝ ZOBOR
- OZNAČENÍ REZŮ

C.2

Výpracoval :		Zodp.projektant :		ATELIER VH s.r.o. Projektování a inženýrská činnost vodohospodářských staveb Krkonosská 607/6 460 07 Liberec IČO : 048 980 36 DIČ : CZ04898036	
Kreslil :	Datum :	Měřítko :	Stupeň :		
11/2017	1:500	DSP, DPS			
AKCE : VODNÍ NÁDRŽ A ČÁST POLNÍ CESTY C12 K.Ú. ZIBŘIDICE					
KATASTRÁLNÍ SITUACE					
Kraj :	Investor :	Formát :		Číslo zakázky :	Číslo soupravy :
LIBERECKÝ	KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD LK U NISY 6a, 460 57 LIBEREC	16A4			