



**LEGENDA:**

	PŘENESENÁ HRANICE PARCEL KN
	PARCELNÍ ČÍSLO DLE EVIDENCE KN
	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
	ZAMĚŘENÍ
	NÁVRH RYBIHO PŘECHODU

STUPŇOVITÁ BALVANITÁ ROVNANINA UMOŽŇUJÍCÍ VÝSTUP VODÁKŮM Z VODY

PEVNÝ JEZ DOLNÍ MOKROPSY  
ř.km 11,809; dl. 237,8 m  
koruna: 198,54 + 198,64 m n.m.

VARIANTA OPRAVY JEZU:  
- CELKOVÁ SANACE PŘELIVNÉ PLOCHY JEZU  
S NAVÝŠENÍM KORUNY NA KÓTU 198,71 m n.m.

**PRAVÝ BŘEH  
VODÁCKÁ PROPUST  
BET. ŽLAB S DŘEV. OBLOŽENÍM**  
š. 2 m; dl. 12,2 m, sklon 15 %  
hl. min 0,17 m (nátok), 0,05 m (trať)  
 $Q_{min} = 0,3 \text{ m}^3/\text{s}$

BALVANITÁ ROVNANINA PRO NAVEDENÍ DO RP

NORNÁ STĚNA

DRÁŽKY PROVIZORNÍHO HRAZENÍ S DĚL. PILÍŘEM

OBSLUŽNÁ ŽB LÁVKA š. 0,8 m

OBNOVENÍ ZAVÁZÁNÍ JEZU DO BŘEHU

**PRAVÝ BŘEH  
BALVANITÝ BAZÉNOVÝ RP  
NA PB SE VSTUPEM 8 m POD JEZEM**  
BET. ŽLAB S KAM. OBKLADEM  
š. 3,5 m; dl. 73 m, sklon 2,5 %  
hl. min 0,6 m v bal. liniích  
hl. 0,7 ÷ 0,9 v tůních  
 $Q_{min} = 0,8 \text{ m}^3/\text{s}$

DRÁŽKY PROVIZORNÍHO HRAZENÍ S DĚL. PILÍŘEM

BALVANITÉ LINIE á 3,3 m  
převýšení hladin 8 cm  
šířky štěrbin 0,25+0,25+0,55 m

KAMENNÉ "DRSNÉ DNO"  
V CELÉ PLOŠE DŇA ŽLABU

ZAHLOUBENÁ KYNETA dl. 15 m

DO TŮNÍ BUDOU VLOŽENY SOLITÉRNÍ BALVANY PRO ROZČLENĚNÍ PROUDU (2ks/TŮŇ)

HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMU DRÁHY (60 m)

STUPŇOVITÁ BALVANITÁ ROVNANINA UMOŽŇUJÍCÍ VSTUP VODÁKŮM DO VODY

