

Rybník U čtvrti dolní
Kóta hráze : 491,70 m.n.m.
Normální hladina: 491,20 m.n.m.
Objem při Hn: 4 115 m³
Plocha při Hn: 0,366 ha

Odtokové potrubí
PP duté žebro 340/300 SN12
celková délka – 18,10 m

UPOZORNĚNÍ

1. HRANICE PARCEL JSOU PŘEKRESLENY Z MAPY KATASTRU NEMOVITOSTÍ M 1:2880. NELZE POUŽÍT K VYTČENÍ HRANIC POZEMKŮ.
2. ZÁKRES PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE PROVEDEN Z PODKLADU SPRÁVČÍ SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTČOVACÍ PODKLAD. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVĚST SPRÁVČÍ SÍŤ VYTČENÍ A VYHLÉDÁNÍ PRŮBĚHU SÍŤ DETEKTOREM.

VYPRACOVAL R. ŠKAPA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. Z. HEJTMÁN	Ing. Zdeněk Hejtmán			
		Poněkého nám. 3/1			
		380 01 Dačice			
		IČO : 102 91 121			
		AKCE :			
		Datum : 03.-2021			
		Učtení : 1250			
		Formát : A4			
INVESTOR : Město Dačice		ZAK. C. : 06/2021			
Krajovina 27/1, 380 13 Dačice		Č. výkresu : 001			
Rybník u čtvrti Dolní, k.ú. Prostřední Vydří		Č. kópe : D.1.			
OBJEKT : SO 01 – Rybník Dolní		2			
OBSAH : PODROBNÁ SITUACE		2			

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	










stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY	
HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)	
HRANICE PARCEL KN		ODTOKOVÉ POTRUBÍ	
		VÝSTUPNÍ OBJEKT	
		NÁDROVÝ OBJEKT	
		POŽERÁK – DVOUDULŽNÝ	
		OPEVNĚNÍ KAMENNÝM POZEMEM	

stávající		navržené	
	STAVAJÍCÍ TERÉN		TERÉNNÍ ÚPRAVY
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NORMÁLNÍ HLADINA (491,20 m.n.m.)
	HRANICE PARCEL KN		ODKOVÉ POTRUBÍ
			VÝSTUP OBJEKT NATOKOVÝ OBJEKT
			PŘEČÁK – DVOUDÍLŮŽNÝ
			OPĚTĚNÍ KAMENNÝM POKOZEM