



477/18
 BETONOVÉ PANELE ZE SVAHŮ A DNA
 NÁDRŽE BUDOU ODSTRANĚNY, NOVÉ BUDOU BŘEHY ZPEVNĚNY
 KAMENNŮ ROVNANINŮ S VYKLÍNŮVÁNÍM A VÝPLNÍ
 SPÁR ŠTĚRKEM POLOŽENOU NA ŠTĚRKOPÍSEK

BETONOVÉ PANELE ZE SVAHŮ A DNA
 NÁDRŽE BUDOU ODSTRANĚNY

PŘÍVODNÍ POTRUBÍ DN200 PŘIVÁDĚJÍCÍ VODU
 Z PŘÍLEHLÉ ČÁSTI POVODÍ, DRENÁŽÍ A PRAMENŮ

NA VÝKOKU DO NÁDRŽE
 BUDE POTRUBÍ NASTAVĚNÉ

OBETONOVANÉ POTRUBÍ PP DN300 dl. 1,3 m

STÁVAJÍCÍ VÝPUSTNÝ OBJEKT
 BUDE ODSTRANĚN

ODPOUŠTĚCÍ OBJEKT

OBETONOVANÉ POTRUBÍ PP DN300 dl. 3,9 m

SCHODY Z LOM. KAMENE NA ČEM. MALTU š. 15 m

DO DNA NÁDRŽE BUDE ZAHNĚN ŠTĚRK
 NA HLOUBKU 10 cm, PŮVODNÍ ŠTĚRK BUDE PONECHÁN

ZÁBRADLÍ BUDE ODSTRANĚNÉ

Legenda:

- HRANICE POZEMKŮ KN
- NADZEMNÍ VEDENÍ - ĚZ DISTRIBUCE (ZDROJ ĚZ)
- NADZEMNÍ VEDENÍ - ĚZ DISTRIBUCE (GEODETICKÝ ZAMĚŘENÍ)
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETNÍ)
- STL PLYNOVODU (GASNET)
- OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNOVODU (GASNET)
- 298.73 DNO VODNÍ NÁDRŽE
- VODNÍ PLOCHA
- ZATRAVNĚNÍ A OHUMUSOVÁNÍ
- KAMENNÁ ROVNANINA S VYKLÍNŮVÁNÍM A VÝPLNÍ
 SPÁR ŠTĚRKEM ULOŽENÁ DO ŠTĚRKOPÍSEKU

VN Houdkovice

NORMÁLNÍ HLADINA
 H_{norm} = 308,15 m n. m.
 S_{norm} = 4,10 m²
 V_{norm} = 450 m³

Výškový systém Bpv			
Ved. projektant Ing. Václav Kurka	Zodp. projektant Ing. Václav Kurka	Vypracoval Ing. Václav Kurka	Kontrola Ing. Pavel Kurka
Ing. VÁCLAV KURKA projektční kancelář Příčná 1389, Ptečlův 535 01 IČO:13179276 DIČ:CZ5407011005 tel./fax.:466 672 805			
Kraj Královéhradecký	Státní, a vodoprávní úřad MěÚ Dobruška	č.ú. Houdkovice	Datum VI/2022
Investor Obec Trnov, ép. 32, 517 33 Trnov			Číslo zakázky 22/22
VODNÍ NÁDRŽ HOUDKOVICE			
Název výkresu Koordinační situace			Stupeň PD DŮR+DSR
			ČHP: 1-02-03-0303
			Tok: bezejm. tok
			IDV/T: 10171650
			Měřítko: 1:100
			Číslo výkresu: C.5

